

Nº PUESTO	CODIGO ESPECIALIDAD	COMPLETO/ITINERANTE	CODIGO PUESTO BASE	SALARIO BASE
838.152	001	C	1631	42.476,28
838.155	001	C	1631	42.476,28
838.149	001	C	1631	42.476,28
838.144	001	C	1631	42.476,28
838.129	001	C	1631	42.476,28
838.134	001	C	1631	42.476,28
838.133	001	C	1631	42.476,28
838.132	001	C	1631	42.476,28
838.119	001	C	1631	42.476,28
838.135	001	C	1631	42.476,28
838.136	001	C	1631	42.476,28
838.137	001	C	1631	42.476,28
838.138	001	C	1631	42.476,28
838.139	001	C	1631	42.476,28
838.140	001	C	1631	42.476,28
838.122	001	C	1631	42.476,28
838.130	001	C	1631	42.476,28
838.141	001	C	1631	42.476,28
838.142	001	C	1631	42.476,28
838.143	001	C	1631	42.476,28
838.145	001	C	1631	42.476,28
838.146	001	C	1631	42.476,28
838.147	001	C	1631	42.476,28
838.148	001	C	1631	42.476,28
838.150	001	C	1631	42.476,28
838.151	001	C	1631	42.476,28
838.153	001	C	1631	42.476,28
838.156	001	C	1631	42.476,28
838.118	001	C	1631	42.476,28
838.120	001	C	1631	42.476,28
838.121	001	C	1631	42.476,28
838.123	001	C	1631	42.476,28
838.124	001	C	1631	42.476,28
838.125	001	C	1631	42.476,28
838.126	001	C	1631	42.476,28
838.127	001	C	1631	42.476,28
838.128	001	C	1631	42.476,28
838.131	001	C	1631	42.476,28
838.110	001	C	1631	42.476,28
838.111	001	C	1631	42.476,28
838.109	001	C	1631	42.476,28
838.108	001	C	1631	42.476,28
838.107	001	C	1631	42.476,28
838.106	001	C	1631	42.476,28
838.105	001	C	1631	42.476,28
838.104	001	C	1631	42.476,28
838.103	001	C	1631	42.476,28
838.102	001	C	1631	42.476,28
838.101	001	C	1631	42.476,28
838.112	001	C	1631	42.476,28
838.113	001	C	1631	42.476,28
838.114	001	C	1631	42.476,28
838.116	001	C	1631	42.476,28
838.115	001	C	1631	42.476,28
838.163	001	C	1631	42.476,28
838.164	001	C	1631	42.476,28
838.165	001	C	1631	42.476,28
838.166	001	C	1631	42.476,28
838.167	001	C	1631	42.476,28
838.168	001	C	1631	42.476,28
838.169	001	C	1631	42.476,28
838.170	001	C	1631	42.476,28
838.171	001	C	1631	42.476,28
838.172	001	C	1631	42.476,28
838.218	001	C	1631	42.476,28
838.175	001	C	1631	42.476,28
838.221	001	C	1631	42.476,28
838.225	001	C	1631	42.476,28
838.174	001	C	1631	42.476,28
838.203	001	C	1631	42.476,28
838.207	001	C	1631	42.476,28
838.211	001	C	1631	42.476,28
838.216	001	C	1631	42.476,28
838.217	001	C	1631	42.476,28
838.219	001	C	1631	42.476,28
838.220	001	C	1631	42.476,28
838.222	001	C	1631	42.476,28
838.223	001	C	1631	42.476,28
838.224	001	C	1631	42.476,28
838.226	001	C	1631	42.476,28
838.227	001	C	1631	42.476,28
838.228	001	C	1631	42.476,28
838.173	001	C	1631	42.476,28
838.176	001	C	1631	42.476,28
838.177	001	C	1631	42.476,28
838.178	001	C	1631	42.476,28
838.179	001	C	1631	42.476,28
838.180	001	C	1631	42.476,28
838.181	001	C	1631	42.476,28
838.182	001	C	1631	42.476,28
838.183	001	C	1631	42.476,28
838.184	001	C	1631	42.476,28
838.185	001	C	1631	42.476,28
838.186	001	C	1631	42.476,28
838.187	001	C	1631	42.476,28
838.188	001	C	1631	42.476,28
838.189	001	C	1631	42.476,28
838.190	001	C	1631	42.476,28
838.191	001	C	1631	42.476,28
838.192	001	C	1631	42.476,28
838.193	001	C	1631	42.476,28
838.194	001	C	1631	42.476,28

838.195	001	C		1631	42.476,28
838.196	001	C		1631	42.476,28
838.197	001	C		1631	42.476,28
838.198	001	C		1631	42.476,28
838.199	001	C		1631	42.476,28
838.200	001	C		1631	42.476,28
838.201	001	C		1631	42.476,28
838.202	001	C		1631	42.476,28
838.204	001	C		1631	42.476,28
838.205	001	C		1631	42.476,28
838.206	001	C		1631	42.476,28
838.208	001	C		1631	42.476,28
838.209	001	C		1631	42.476,28
838.210	001	C		1631	42.476,28
838.212	001	C		1631	42.476,28
838.213	001	C		1631	42.476,28
838.214	001	C		1631	42.476,28
838.215	001	C		1631	42.476,28
838.154	001	C		1631	42.476,28
838.158	001	C		1631	42.476,28
838.159	001	C		1631	42.476,28
838.160	001	C		1631	42.476,28
838.161	001	C		1631	42.476,28
838.162	001	C		1631	42.476,28
838.117	002	C		1631	42.476,28
838.100	002	C		1631	42.476,28
838.157	002	C		1631	42.476,28
838.099	003	C		1631	42.476,28
512.241	120	C		6531	27.786,28
777.290	120	C		6531	27.786,28
512.242	120	C		6531	27.786,28
512.240	120	C		6531	27.786,28
516.515	120	C		6531	27.786,28
777.291	120	I		6531	27.786,28
814.550	120	C		6531	27.786,28
717.781	120	C		6531	27.786,28
718.369	120	C		6531	27.786,28
513.414	120	C		6531	27.786,28
513.415	120	C		6531	27.786,28
799.708	120	C		6531	27.786,28
507.779	120	C		6531	27.786,28
516.439	120	C		6531	27.786,28
516.438	120	C		6531	27.786,28
516.442	120	C		6531	27.786,28
516.437	120	C		6531	27.786,28
516.433	120	C		6531	27.786,28
516.435	120	C		6531	27.786,28
516.434	120	C		6531	27.786,28
516.443	120	C		6531	27.786,28
814.552	120	C		6531	27.786,28
505.967	120	C		6531	27.786,28
505.965	120	C		6531	27.786,28
820.230	120	C		6531	27.786,28
505.970	120	C		6531	27.786,28
505.968	120	C		6531	27.786,28
505.966	120	C		6531	27.786,28
505.969	120	C		6531	27.786,28
505.971	120	C		6531	27.786,28
717.879	120	C		6531	27.786,28
819.696	120	C		6531	27.786,28
518.008	120	C		6531	27.786,28
799.587	120	C		6531	27.786,28
777.295	120	C		6531	27.786,28
767.796	120	C		6531	27.786,28
777.297	120	C		6531	27.786,28
518.005	120	C		6531	27.786,28
820.231	120	C		6531	27.786,28
510.777	120	C		6531	27.786,28
510.778	120	C		6531	27.786,28
717.810	120	C		6531	27.786,28
814.559	120	C		6531	27.786,28
717.811	120	C		6531	27.786,28
717.812	120	C		6531	27.786,28
814.560	120	C		6531	27.786,28
515.466	120	C		6531	27.786,28
777.301	120	C		6531	27.786,28
515.465	120	C		6531	27.786,28
777.302	120	C		6531	27.786,28
510.948	120	C		6531	27.786,28
777.303	120	C		6531	27.786,28
713.299	120	C		6531	27.786,28
510.947	120	C		6531	27.786,28
505.892	120	C		6531	27.786,28
505.891	120	C		6531	27.786,28
777.304	120	C		6531	27.786,28
777.305	120	C		6531	27.786,28
717.782	120	C		6531	27.786,28
509.553	120	C		6531	27.786,28
509.554	120	C		6531	27.786,28
509.555	120	C		6531	27.786,28
501.507	120	C		6531	27.786,28
501.506	120	C		6531	27.786,28
501.504	120	C		6531	27.786,28
745.233	120	C		6531	27.786,28
820.235	120	C		6531	27.786,28
501.505	120	C		6531	27.786,28
786.725	120	C		6531	27.786,28
796.329	120	C		6531	27.786,28
833.539	120	C		6531	27.786,28
820.236	120	C		6531	27.786,28
506.645	120	C		6531	27.786,28
717.806	120	C		6531	27.786,28
717.807	120	C		6531	27.786,28

506.644	120	C	6531	27.786,28
506.647	120	C	6531	27.786,28
506.646	120	C	6531	27.786,28
717.808	120	C	6531	27.786,28
512.710	120	C	6531	27.786,28
767.830	120	C	6531	27.786,28
512.709	120	C	6531	27.786,28
814.568	120	C	6531	27.786,28
814.567	120	C	6531	27.786,28
814.566	120	C	6531	27.786,28
814.565	120	C	6531	27.786,28
814.564	120	C	6531	27.786,28
807.536	120	C	6531	27.786,28
807.535	120	C	6531	27.786,28
820.237	120	C	6531	27.786,28
745.237	120	C	6531	27.786,28
512.743	120	C	6531	27.786,28
796.332	120	C	6531	27.786,28
796.331	120	C	6531	27.786,28
786.726	120	C	6531	27.786,28
502.017	120	C	6531	27.786,28
796.336	120	C	6531	27.786,28
502.016	120	C	6531	27.786,28
796.335	120	C	6531	27.786,28
814.572	120	C	6531	27.786,28
853.674	120	C	6531	27.786,28
513.582	120	C	6531	27.786,28
717.794	120	C	6531	27.786,28
853.675	120	C	6531	27.786,28
513.580	120	C	6531	27.786,28
513.584	120	C	6531	27.786,28
513.583	120	C	6531	27.786,28
500.784	120	C	6531	27.786,28
820.239	120	C	6531	27.786,28
767.839	120	C	6531	27.786,28
500.782	120	C	6531	27.786,28
500.783	120	C	6531	27.786,28
500.781	120	C	6531	27.786,28
717.784	120	C	6531	27.786,28
717.785	120	C	6531	27.786,28
515.076	120	C	6531	27.786,28
711.970	120	C	6531	27.786,28
711.971	120	C	6531	27.786,28
515.077	120	C	6531	27.786,28
515.075	120	C	6531	27.786,28
515.074	120	C	6531	27.786,28
711.972	120	C	6531	27.786,28
820.240	120	C	6531	27.786,28
717.783	120	C	6531	27.786,28
500.561	120	C	6531	27.786,28
500.563	120	C	6531	27.786,28
500.562	120	C	6531	27.786,28
516.065	120	C	6531	27.786,28
516.061	120	C	6531	27.786,28
516.060	120	C	6531	27.786,28
516.062	120	C	6531	27.786,28
838.364	120	C	6531	27.786,28
508.392	120	C	6531	27.786,28
711.987	120	C	6531	27.786,28
508.395	120	C	6531	27.786,28
799.589	120	C	6531	27.786,28
838.363	120	C	6531	27.786,28
506.780	120	C	6531	27.786,28
820.243	120	C	6531	27.786,28
820.242	120	C	6531	27.786,28
820.244	120	C	6531	27.786,28
820.241	120	C	6531	27.786,28
718.436	120	C	6531	27.786,28
506.781	120	C	6531	27.786,28
718.437	120	C	6531	27.786,28
796.337	120	C	6531	27.786,28
506.715	120	C	6531	27.786,28
506.714	120	C	6531	27.786,28
506.720	120	C	6531	27.786,28
509.089	120	C	6531	27.786,28
509.090	120	C	6531	27.786,28
711.984	120	C	6531	27.786,28
509.087	120	C	6531	27.786,28
820.246	120	C	6531	27.786,28
711.985	120	C	6531	27.786,28
711.986	120	C	6531	27.786,28
509.088	120	C	6531	27.786,28
505.072	120	C	6531	27.786,28
828.276	120	C	6531	27.786,28
505.073	120	C	6531	27.786,28
505.071	120	C	6531	27.786,28
711.990	120	C	6531	27.786,28
508.026	120	C	6531	27.786,28
711.989	120	C	6531	27.786,28
820.247	120	C	6531	27.786,28
508.029	120	C	6531	27.786,28
508.027	120	C	6531	27.786,28
508.028	120	C	6531	27.786,28
711.991	120	C	6531	27.786,28
828.278	120	C	6531	27.786,28
828.277	120	C	6531	27.786,28
711.992	120	C	6531	27.786,28
814.575	120	C	6531	27.786,28
814.577	120	C	6531	27.786,28
512.881	120	C	6531	27.786,28
711.977	120	C	6531	27.786,28
512.882	120	C	6531	27.786,28
799.591	120	C	6531	27.786,28

799.590	120	C	6531	27.786,28
767.854	120	C	6531	27.786,28
518.858	120	C	6531	27.786,28
519.224	120	C	6531	27.786,28
799.596	120	C	6531	27.786,28
767.855	120	C	6531	27.786,28
799.595	120	C	6531	27.786,28
513.258	120	C	6531	27.786,28
777.308	120	C	6531	27.786,28
500.577	120	C	6531	27.786,28
820.248	120	C	6531	27.786,28
500.578	120	C	6531	27.786,28
712.002	120	C	6531	27.786,28
786.730	120	C	6531	27.786,28
833.553	120	C	6531	27.786,28
833.552	120	C	6531	27.786,28
833.551	120	C	6531	27.786,28
833.550	120	C	6531	27.786,28
500.580	120	C	6531	27.786,28
500.579	120	C	6531	27.786,28
820.250	120	C	6531	27.786,28
503.555	120	C	6531	27.786,28
503.556	120	C	6531	27.786,28
717.885	120	C	6531	27.786,28
717.884	120	C	6531	27.786,28
717.883	120	C	6531	27.786,28
503.557	120	C	6531	27.786,28
503.554	120	C	6531	27.786,28
518.655	120	C	6531	27.786,28
786.731	120	C	6531	27.786,28
512.168	120	C	6531	27.786,28
516.577	120	C	6531	27.786,28
516.576	120	C	6531	27.786,28
717.822	120	C	6531	27.786,28
717.823	120	C	6531	27.786,28
514.808	120	C	6531	27.786,28
514.809	120	C	6531	27.786,28
717.825	120	C	6531	27.786,28
514.810	120	C	6531	27.786,28
508.738	120	C	6531	27.786,28
508.739	120	C	6531	27.786,28
717.828	120	C	6531	27.786,28
508.737	120	C	6531	27.786,28
502.798	120	C	6531	27.786,28
502.791	120	C	6531	27.786,28
814.579	120	C	6531	27.786,28
502.794	120	C	6531	27.786,28
820.253	120	C	6531	27.786,28
502.795	120	C	6531	27.786,28
502.792	120	C	6531	27.786,28
502.796	120	C	6531	27.786,28
502.799	120	C	6531	27.786,28
517.390	120	C	6531	27.786,28
717.829	120	C	6531	27.786,28
517.388	120	C	6531	27.786,28
517.389	120	C	6531	27.786,28
502.435	120	C	6531	27.786,28
502.440	120	C	6531	27.786,28
502.438	120	C	6531	27.786,28
502.437	120	C	6531	27.786,28
502.436	120	C	6531	27.786,28
833.557	120	C	6531	27.786,28
502.439	120	C	6531	27.786,28
502.434	120	C	6531	27.786,28
796.340	120	C	6531	27.786,28
717.831	120	C	6531	27.786,28
502.503	120	C	6531	27.786,28
502.504	120	C	6531	27.786,28
814.583	120	C	6531	27.786,28
518.854	120	C	6531	27.786,28
777.311	120	C	6531	27.786,28
796.341	120	C	6531	27.786,28
828.286	120	C	6531	27.786,28
508.753	120	C	6531	27.786,28
508.752	120	C	6531	27.786,28
820.255	120	C	6531	27.786,28
518.850	120	C	6531	27.786,28
777.312	120	C	6531	27.786,28
718.492	120	C	6531	27.786,28
504.792	120	C	6531	27.786,28
504.794	120	C	6531	27.786,28
718.494	120	C	6531	27.786,28
512.783	120	C	6531	27.786,28
512.784	120	C	6531	27.786,28
512.785	120	C	6531	27.786,28
767.789	120	C	6531	27.786,28
512.359	120	C	6531	27.786,28
512.360	120	C	6531	27.786,28
767.862	120	C	6531	27.786,28
745.262	120	C	6531	27.786,28
767.861	120	C	6531	27.786,28
512.358	120	C	6531	27.786,28
820.257	120	C	6531	27.786,28
512.357	120	C	6531	27.786,28
717.834	120	C	6531	27.786,28
506.843	120	C	6531	27.786,28
506.841	120	C	6531	27.786,28
796.348	120	C	6531	27.786,28
504.100	120	C	6531	27.786,28
504.099	120	C	6531	27.786,28
513.054	120	C	6531	27.786,28
511.253	120	C	6531	27.786,28
515.898	120	C	6531	27.786,28

502.931	120	C	6531	27.786,28
717.835	120	C	6531	27.786,28
502.933	120	C	6531	27.786,28
820.258	120	C	6531	27.786,28
502.932	120	C	6531	27.786,28
712.017	120	C	6531	27.786,28
502.930	120	C	6531	27.786,28
502.929	120	C	6531	27.786,28
509.376	120	C	6531	27.786,28
509.379	120	C	6531	27.786,28
509.375	120	C	6531	27.786,28
509.378	120	C	6531	27.786,28
509.373	120	C	6531	27.786,28
820.259	120	C	6531	27.786,28
509.374	120	C	6531	27.786,28
509.377	120	C	6531	27.786,28
505.031	120	C	6531	27.786,28
505.030	120	C	6531	27.786,28
745.282	120	C	6531	27.786,28
777.315	120	C	6531	27.786,28
745.281	120	C	6531	27.786,28
820.260	120	C	6531	27.786,28
509.636	120	C	6531	27.786,28
509.637	120	C	6531	27.786,28
820.261	120	C	6531	27.786,28
509.639	120	C	6531	27.786,28
509.638	120	C	6531	27.786,28
509.635	120	C	6531	27.786,28
509.634	120	C	6531	27.786,28
509.640	120	C	6531	27.786,28
814.593	120	C	6531	27.786,28
506.357	120	C	6531	27.786,28
745.264	120	C	6531	27.786,28
786.741	120	C	6531	27.786,28
820.262	120	C	6531	27.786,28
513.040	120	C	6531	27.786,28
712.029	120	C	6531	27.786,28
712.028	120	C	6531	27.786,28
712.026	120	C	6531	27.786,28
513.041	120	C	6531	27.786,28
712.027	120	C	6531	27.786,28
513.039	120	C	6531	27.786,28
510.138	120	C	6531	27.786,28
510.137	120	C	6531	27.786,28
717.836	120	C	6531	27.786,28
510.139	120	C	6531	27.786,28
517.689	120	C	6531	27.786,28
517.692	120	C	6531	27.786,28
712.032	120	C	6531	27.786,28
821.114	120	C	6531	27.786,28
712.030	120	C	6531	27.786,28
517.691	120	C	6531	27.786,28
712.031	120	C	6531	27.786,28
517.690	120	C	6531	27.786,28
518.743	120	C	6531	27.786,28
517.722	120	C	6531	27.786,28
517.721	120	C	6531	27.786,28
517.717	120	C	6531	27.786,28
517.720	120	C	6531	27.786,28
517.723	120	C	6531	27.786,28
767.875	120	C	6531	27.786,28
718.439	120	C	6531	27.786,28
517.716	120	C	6531	27.786,28
517.724	120	C	6531	27.786,28
518.835	120	C	6531	27.786,28
820.265	120	C	6531	27.786,28
820.266	120	C	6531	27.786,28
777.323	120	C	6531	27.786,28
515.235	120	C	6531	27.786,28
506.964	120	C	6531	27.786,28
506.963	120	C	6531	27.786,28
506.961	120	C	6531	27.786,28
506.960	120	C	6531	27.786,28
506.958	120	C	6531	27.786,28
506.957	120	C	6531	27.786,28
506.955	120	C	6531	27.786,28
814.598	120	C	6531	27.786,28
820.269	120	C	6531	27.786,28
833.564	120	C	6531	27.786,28
506.962	120	C	6531	27.786,28
506.959	120	C	6531	27.786,28
505.329	120	C	6531	27.786,28
502.147	120	C	6531	27.786,28
502.142	120	C	6531	27.786,28
502.145	120	C	6531	27.786,28
820.270	120	C	6531	27.786,28
814.600	120	C	6531	27.786,28
502.144	120	C	6531	27.786,28
502.149	120	C	6531	27.786,28
712.034	120	C	6531	27.786,28
799.610	120	C	6531	27.786,28
799.609	120	C	6531	27.786,28
807.554	120	C	6531	27.786,28
807.553	120	C	6531	27.786,28
502.143	120	C	6531	27.786,28
502.146	120	C	6531	27.786,28
502.150	120	C	6531	27.786,28
814.599	120	C	6531	27.786,28
712.038	120	C	6531	27.786,28
712.039	120	C	6531	27.786,28
506.234	120	C	6531	27.786,28
506.233	120	C	6531	27.786,28
506.235	120	C	6531	27.786,28

506.236	120	C	6531	27.786,28
820.274	120	C	6531	27.786,28
712.040	120	C	6531	27.786,28
718.361	120	C	6531	27.786,28
503.404	120	C	6531	27.786,28
503.401	120	C	6531	27.786,28
503.402	120	C	6531	27.786,28
820.275	120	C	6531	27.786,28
503.403	120	C	6531	27.786,28
745.270	120	C	6531	27.786,28
718.360	120	C	6531	27.786,28
509.707	120	C	6531	27.786,28
509.704	120	C	6531	27.786,28
509.705	120	C	6531	27.786,28
745.272	120	C	6531	27.786,28
777.326	120	C	6531	27.786,28
820.276	120	C	6531	27.786,28
777.324	120	C	6531	27.786,28
509.706	120	C	6531	27.786,28
745.274	120	C	6531	27.786,28
820.277	120	C	6531	27.786,28
508.184	120	C	6531	27.786,28
508.185	120	C	6531	27.786,28
777.329	120	C	6531	27.786,28
777.328	120	C	6531	27.786,28
508.183	120	C	6531	27.786,28
508.186	120	C	6531	27.786,28
515.188	120	C	6531	27.786,28
777.330	120	C	6531	27.786,28
777.331	120	C	6531	27.786,28
820.278	120	C	6531	27.786,28
515.186	120	C	6531	27.786,28
515.189	120	C	6531	27.786,28
745.271	120	C	6531	27.786,28
515.187	120	C	6531	27.786,28
713.103	120	C	6531	27.786,28
508.585	120	C	6531	27.786,28
841.800	120	C	6531	27.786,28
814.604	120	C	6531	27.786,28
828.293	120	C	6531	27.786,28
833.568	120	C	6531	27.786,28
841.799	120	C	6531	27.786,28
745.273	120	C	6531	27.786,28
508.584	120	C	6531	27.786,28
506.388	120	C	6531	27.786,28
799.615	120	C	6531	27.786,28
513.062	120	C	6531	27.786,28
717.843	120	C	6531	27.786,28
513.061	120	C	6531	27.786,28
513.060	120	C	6531	27.786,28
517.664	120	C	6531	27.786,28
517.667	120	C	6531	27.786,28
517.666	120	C	6531	27.786,28
820.279	120	C	6531	27.786,28
517.663	120	C	6531	27.786,28
517.662	120	C	6531	27.786,28
517.665	120	C	6531	27.786,28
517.661	120	C	6531	27.786,28
518.997	120	C	6531	27.786,28
518.999	120	C	6531	27.786,28
518.996	120	C	6531	27.786,28
519.002	120	C	6531	27.786,28
518.998	120	C	6531	27.786,28
514.176	120	C	6531	27.786,28
712.041	120	C	6531	27.786,28
745.279	120	C	6531	27.786,28
796.363	120	C	6531	27.786,28
508.552	120	C	6531	27.786,28
799.616	120	C	6531	27.786,28
717.845	120	C	6531	27.786,28
506.752	120	C	6531	27.786,28
506.751	120	C	6531	27.786,28
500.683	120	C	6531	27.786,28
500.682	120	C	6531	27.786,28
500.681	120	C	6531	27.786,28
777.342	120	C	6531	27.786,28
853.685	120	C	6531	27.786,28
512.536	120	C	6531	27.786,28
814.606	120	C	6531	27.786,28
853.686	120	C	6531	27.786,28
517.819	120	C	6531	27.786,28
517.817	120	C	6531	27.786,28
517.818	120	C	6531	27.786,28
713.111	120	C	6531	27.786,28
807.560	120	C	6531	27.786,28
713.112	120	C	6531	27.786,28
713.110	120	C	6531	27.786,28
517.820	120	C	6531	27.786,28
814.610	120	C	6531	27.786,28
828.298	120	C	6531	27.786,28
828.297	120	C	6531	27.786,28
517.509	120	C	6531	27.786,28
517.507	120	C	6531	27.786,28
517.508	120	C	6531	27.786,28
717.868	120	C	6531	27.786,28
820.284	120	C	6531	27.786,28
516.082	120	C	6531	27.786,28
814.611	120	C	6531	27.786,28
820.287	120	C	6531	27.786,28
820.286	120	C	6531	27.786,28
814.612	120	C	6531	27.786,28
516.081	120	C	6531	27.786,28
516.083	120	C	6531	27.786,28

814.613	120	C	6531	27.786,28
513.848	120	C	6531	27.786,28
820.288	120	C	6531	27.786,28
513.849	120	C	6531	27.786,28
513.851	120	C	6531	27.786,28
513.852	120	C	6531	27.786,28
513.850	120	C	6531	27.786,28
513.847	120	C	6531	27.786,28
513.846	120	C	6531	27.786,28
512.331	120	C	6531	27.786,28
777.345	120	C	6531	27.786,28
512.333	120	C	6531	27.786,28
820.289	120	C	6531	27.786,28
777.344	120	C	6531	27.786,28
745.301	120	C	6531	27.786,28
512.332	120	C	6531	27.786,28
512.334	120	C	6531	27.786,28
515.435	120	C	6531	27.786,28
515.434	120	C	6531	27.786,28
515.431	120	C	6531	27.786,28
820.290	120	C	6531	27.786,28
515.430	120	C	6531	27.786,28
515.436	120	C	6531	27.786,28
515.433	120	C	6531	27.786,28
515.432	120	C	6531	27.786,28
515.057	120	C	6531	27.786,28
515.059	120	C	6531	27.786,28
717.857	120	C	6531	27.786,28
515.058	120	C	6531	27.786,28
712.054	120	C	6531	27.786,28
509.865	120	C	6531	27.786,28
509.866	120	C	6531	27.786,28
509.863	120	C	6531	27.786,28
767.883	120	C	6531	27.786,28
509.864	120	C	6531	27.786,28
712.053	120	C	6531	27.786,28
820.291	120	C	6531	27.786,28
514.276	120	C	6531	27.786,28
514.278	120	C	6531	27.786,28
745.066	120	C	6531	27.786,28
718.364	120	C	6531	27.786,28
514.277	120	C	6531	27.786,28
514.279	120	C	6531	27.786,28
820.292	120	C	6531	27.786,28
718.363	120	C	6531	27.786,28
516.308	120	C	6531	27.786,28
820.294	120	C	6531	27.786,28
745.293	120	C	6531	27.786,28
516.306	120	C	6531	27.786,28
516.304	120	C	6531	27.786,28
516.307	120	C	6531	27.786,28
745.294	120	C	6531	27.786,28
745.295	120	C	6531	27.786,28
516.305	120	C	6531	27.786,28
516.311	120	C	6531	27.786,28
516.310	120	C	6531	27.786,28
516.309	120	C	6531	27.786,28
745.305	120	C	6531	27.786,28
820.295	120	C	6531	27.786,28
512.050	120	C	6531	27.786,28
512.048	120	C	6531	27.786,28
512.049	120	C	6531	27.786,28
745.303	120	C	6531	27.786,28
745.304	120	C	6531	27.786,28
512.047	120	C	6531	27.786,28
510.539	120	C	6531	27.786,28
510.540	120	C	6531	27.786,28
510.538	120	C	6531	27.786,28
510.541	120	C	6531	27.786,28
510.543	120	C	6531	27.786,28
510.544	120	C	6531	27.786,28
510.542	120	C	6531	27.786,28
820.296	120	C	6531	27.786,28
514.130	120	C	6531	27.786,28
514.128	120	C	6531	27.786,28
796.375	120	C	6531	27.786,28
796.374	120	C	6531	27.786,28
799.622	120	C	6531	27.786,28
796.373	120	C	6531	27.786,28
514.129	120	C	6531	27.786,28
820.297	120	C	6531	27.786,28
515.245	120	C	6531	27.786,28
745.297	120	C	6531	27.786,28
820.299	120	C	6531	27.786,28
745.298	120	C	6531	27.786,28
515.246	120	C	6531	27.786,28
515.248	120	C	6531	27.786,28
515.247	120	C	6531	27.786,28
745.296	120	C	6531	27.786,28
853.689	120	C	6531	27.786,28
777.346	120	C	6531	27.786,28
814.617	120	C	6531	27.786,28
500.096	120	C	6531	27.786,28
796.376	120	C	6531	27.786,28
846.585	120	C	6531	27.786,28
506.878	120	C	6531	27.786,28
506.884	120	C	6531	27.786,28
506.883	120	C	6531	27.786,28
506.881	120	C	6531	27.786,28
506.879	120	C	6531	27.786,28
506.880	120	C	6531	27.786,28
820.300	120	C	6531	27.786,28
506.882	120	C	6531	27.786,28

506.674	120	C	6531	27.786,28
506.673	120	C	6531	27.786,28
506.672	120	C	6531	27.786,28
712.055	120	C	6531	27.786,28
506.671	120	C	6531	27.786,28
506.670	120	C	6531	27.786,28
820.301	120	C	6531	27.786,28
767.885	120	C	6531	27.786,28
506.162	120	C	6531	27.786,28
717.861	120	C	6531	27.786,28
506.163	120	C	6531	27.786,28
506.160	120	C	6531	27.786,28
799.624	120	C	6531	27.786,28
506.161	120	C	6531	27.786,28
820.302	120	C	6531	27.786,28
799.623	120	C	6531	27.786,28
517.287	120	C	6531	27.786,28
517.285	120	C	6531	27.786,28
717.854	120	C	6531	27.786,28
745.292	120	C	6531	27.786,28
717.853	120	C	6531	27.786,28
517.288	120	C	6531	27.786,28
504.496	120	C	6531	27.786,28
820.304	120	C	6531	27.786,28
504.497	120	C	6531	27.786,28
717.865	120	C	6531	27.786,28
717.867	120	C	6531	27.786,28
504.494	120	C	6531	27.786,28
504.495	120	C	6531	27.786,28
717.866	120	C	6531	27.786,28
796.378	120	C	6531	27.786,28
503.933	120	C	6531	27.786,28
796.377	120	C	6531	27.786,28
503.936	120	C	6531	27.786,28
745.307	120	C	6531	27.786,28
503.935	120	C	6531	27.786,28
503.934	120	C	6531	27.786,28
820.305	120	C	6531	27.786,28
500.608	120	C	6531	27.786,28
500.611	120	C	6531	27.786,28
500.613	120	C	6531	27.786,28
500.612	120	C	6531	27.786,28
820.306	120	C	6531	27.786,28
500.607	120	C	6531	27.786,28
500.606	120	C	6531	27.786,28
500.610	120	C	6531	27.786,28
814.619	120	C	6531	27.786,28
502.714	120	C	6531	27.786,28
717.852	120	C	6531	27.786,28
502.713	120	C	6531	27.786,28
712.046	120	C	6531	27.786,28
502.710	120	C	6531	27.786,28
511.746	120	C	6531	27.786,28
820.308	120	C	6531	27.786,28
511.747	120	C	6531	27.786,28
511.751	120	C	6531	27.786,28
511.749	120	C	6531	27.786,28
511.752	120	C	6531	27.786,28
511.750	120	C	6531	27.786,28
511.748	120	C	6531	27.786,28
517.919	120	C	6531	27.786,28
517.918	120	C	6531	27.786,28
820.309	120	C	6531	27.786,28
767.887	120	C	6531	27.786,28
796.379	120	C	6531	27.786,28
767.886	120	C	6531	27.786,28
517.917	120	C	6531	27.786,28
777.349	120	C	6531	27.786,28
518.697	120	C	6531	27.786,28
518.698	120	C	6531	27.786,28
718.365	120	C	6531	27.786,28
518.696	120	C	6531	27.786,28
510.584	120	C	6531	27.786,28
807.563	120	C	6531	27.786,28
767.888	120	C	6531	27.786,28
796.380	120	C	6531	27.786,28
502.414	120	C	6531	27.786,28
717.871	120	C	6531	27.786,28
502.412	120	C	6531	27.786,28
717.869	120	C	6531	27.786,28
820.310	120	C	6531	27.786,28
502.415	120	C	6531	27.786,28
717.870	120	C	6531	27.786,28
767.795	120	C	6531	27.786,28
518.837	120	C	6531	27.786,28
828.305	120	C	6531	27.786,28
828.304	120	C	6531	27.786,28
509.323	120	C	6531	27.786,28
509.324	120	C	6531	27.786,28
786.762	120	C	6531	27.786,28
814.622	120	C	6531	27.786,28
509.322	120	C	6531	27.786,28
786.761	120	C	6531	27.786,28
820.311	120	C	6531	27.786,28
509.327	120	C	6531	27.786,28
786.764	120	C	6531	27.786,28
786.763	120	C	6531	27.786,28
786.760	120	C	6531	27.786,28
509.320	120	C	6531	27.786,28
509.326	120	C	6531	27.786,28
509.321	120	C	6531	27.786,28
509.328	120	C	6531	27.786,28
509.325	120	C	6531	27.786,28

512.546	120	C	6531	27.786,28
512.544	120	C	6531	27.786,28
512.545	120	C	6531	27.786,28
512.543	120	C	6531	27.786,28
786.768	120	C	6531	27.786,28
745.287	120	C	6531	27.786,28
820.312	120	C	6531	27.786,28
786.767	120	C	6531	27.786,28
820.315	120	C	6531	27.786,28
820.314	120	C	6531	27.786,28
786.769	120	C	6531	27.786,28
506.945	120	C	6531	27.786,28
717.873	120	C	6531	27.786,28
513.273	120	C	6531	27.786,28
513.272	120	C	6531	27.786,28
513.271	120	C	6531	27.786,28
518.054	120	C	6531	27.786,28
820.326	120	C	6531	27.786,28
518.056	120	C	6531	27.786,28
518.060	120	C	6531	27.786,28
518.055	120	C	6531	27.786,28
518.059	120	C	6531	27.786,28
518.057	120	C	6531	27.786,28
518.058	120	C	6531	27.786,28
518.053	120	C	6531	27.786,28
814.627	120	C	6531	27.786,28
505.839	120	C	6531	27.786,28
717.874	120	C	6531	27.786,28
505.840	120	C	6531	27.786,28
505.838	120	C	6531	27.786,28
828.309	120	C	6531	27.786,28
712.062	120	C	6531	27.786,28
510.156	120	C	6531	27.786,28
510.152	120	C	6531	27.786,28
814.628	120	C	6531	27.786,28
786.773	120	C	6531	27.786,28
510.158	120	C	6531	27.786,28
510.155	120	C	6531	27.786,28
796.389	120	C	6531	27.786,28
718.366	120	C	6531	27.786,28
507.282	120	C	6531	27.786,28
712.065	120	C	6531	27.786,28
820.328	120	C	6531	27.786,28
712.064	120	C	6531	27.786,28
507.280	120	C	6531	27.786,28
507.281	120	C	6531	27.786,28
828.312	120	C	6531	27.786,28
518.660	120	C	6531	27.786,28
509.784	120	C	6531	27.786,28
845.856	120	C	6531	27.786,28
796.393	120	C	6531	27.786,28
509.783	120	C	6531	27.786,28
503.977	120	C	6531	27.786,28
519.028	120	C	6531	27.786,28
717.875	120	C	6531	27.786,28
519.029	120	C	6531	27.786,28
519.027	120	C	6531	27.786,28
517.330	120	C	6531	27.786,28
517.331	120	C	6531	27.786,28
517.336	120	C	6531	27.786,28
517.329	120	C	6531	27.786,28
786.775	120	C	6531	27.786,28
786.774	120	C	6531	27.786,28
508.362	120	C	6531	27.786,28
508.364	120	C	6531	27.786,28
503.898	120	C	6531	27.786,28
717.878	120	C	6531	27.786,28
503.899	120	C	6531	27.786,28
503.897	120	C	6531	27.786,28
718.374	120	C	6531	27.786,28
503.260	120	C	6531	27.786,28
503.261	120	C	6531	27.786,28
503.262	120	C	6531	27.786,28
504.427	120	C	6531	27.786,28
820.331	120	C	6531	27.786,28
504.426	120	C	6531	27.786,28
504.424	120	C	6531	27.786,28
504.430	120	C	6531	27.786,28
712.124	120	C	6531	27.786,28
712.123	120	C	6531	27.786,28
712.122	120	C	6531	27.786,28
507.170	120	C	6531	27.786,28
507.168	120	C	6531	27.786,28
713.125	120	C	6531	27.786,28
507.169	120	C	6531	27.786,28
515.882	120	C	6531	27.786,28
515.883	120	C	6531	27.786,28
515.884	120	C	6531	27.786,28
717.913	120	C	6531	27.786,28
515.224	120	C	6531	27.786,28
519.220	120	C	6531	27.786,28
517.432	120	C	6531	27.786,28
517.433	120	C	6531	27.786,28
517.435	120	C	6531	27.786,28
517.437	120	C	6531	27.786,28
712.068	120	C	6531	27.786,28
517.434	120	C	6531	27.786,28
820.332	120	C	6531	27.786,28
814.634	120	C	6531	27.786,28
814.635	120	C	6531	27.786,28
517.438	120	C	6531	27.786,28
743.012	120	C	6531	27.786,28
502.129	120	C	6531	27.786,28

777.357	120	C	6531	27.786,28
777.356	120	C	6531	27.786,28
502.128	120	C	6531	27.786,28
745.342	120	C	6531	27.786,28
519.046	120	C	6531	27.786,28
519.042	120	C	6531	27.786,28
820.335	120	C	6531	27.786,28
519.043	120	C	6531	27.786,28
745.341	120	C	6531	27.786,28
519.044	120	C	6531	27.786,28
745.340	120	C	6531	27.786,28
814.637	120	C	6531	27.786,28
516.477	120	C	6531	27.786,28
717.888	120	C	6531	27.786,28
807.578	120	C	6531	27.786,28
713.115	120	C	6531	27.786,28
807.579	120	C	6531	27.786,28
745.345	120	C	6531	27.786,28
516.476	120	C	6531	27.786,28
786.783	120	C	6531	27.786,28
712.077	120	C	6531	27.786,28
517.580	120	C	6531	27.786,28
517.579	120	C	6531	27.786,28
517.578	120	C	6531	27.786,28
712.079	120	C	6531	27.786,28
712.078	120	C	6531	27.786,28
828.317	120	C	6531	27.786,28
517.577	120	C	6531	27.786,28
814.641	120	C	6531	27.786,28
712.072	120	C	6531	27.786,28
712.073	120	C	6531	27.786,28
518.454	120	C	6531	27.786,28
814.643	120	C	6531	27.786,28
518.453	120	C	6531	27.786,28
518.448	120	C	6531	27.786,28
518.451	120	C	6531	27.786,28
777.361	120	C	6531	27.786,28
712.071	120	C	6531	27.786,28
518.449	120	C	6531	27.786,28
814.642	120	C	6531	27.786,28
518.450	120	C	6531	27.786,28
820.339	120	C	6531	27.786,28
807.584	120	C	6531	27.786,28
513.634	120	C	6531	27.786,28
814.645	120	C	6531	27.786,28
796.402	120	C	6531	27.786,28
513.635	120	C	6531	27.786,28
807.583	120	C	6531	27.786,28
796.401	120	C	6531	27.786,28
502.825	120	C	6531	27.786,28
712.080	120	C	6531	27.786,28
502.827	120	C	6531	27.786,28
502.826	120	C	6531	27.786,28
502.828	120	C	6531	27.786,28
514.849	120	C	6531	27.786,28
718.367	120	C	6531	27.786,28
713.300	120	C	6531	27.786,28
514.848	120	C	6531	27.786,28
505.858	120	C	6531	27.786,28
505.857	120	C	6531	27.786,28
814.647	120	C	6531	27.786,28
814.648	120	C	6531	27.786,28
505.859	120	C	6531	27.786,28
505.855	120	C	6531	27.786,28
796.403	120	C	6531	27.786,28
505.854	120	C	6531	27.786,28
505.856	120	C	6531	27.786,28
505.853	120	C	6531	27.786,28
807.964	120	C	6531	27.786,28
799.636	120	C	6531	27.786,28
712.082	120	C	6531	27.786,28
712.083	120	C	6531	27.786,28
517.938	120	C	6531	27.786,28
799.638	120	C	6531	27.786,28
814.652	120	C	6531	27.786,28
814.651	120	C	6531	27.786,28
820.341	120	C	6531	27.786,28
712.084	120	C	6531	27.786,28
767.900	120	C	6531	27.786,28
517.935	120	C	6531	27.786,28
517.937	120	C	6531	27.786,28
517.936	120	C	6531	27.786,28
767.901	120	C	6531	27.786,28
820.342	120	C	6531	27.786,28
506.820	120	C	6531	27.786,28
506.819	120	C	6531	27.786,28
745.346	120	C	6531	27.786,28
506.818	120	C	6531	27.786,28
506.821	120	C	6531	27.786,28
786.795	120	C	6531	27.786,28
518.525	120	C	6531	27.786,28
745.348	120	C	6531	27.786,28
745.349	120	C	6531	27.786,28
518.524	120	C	6531	27.786,28
519.222	120	C	6531	27.786,28
853.592	120	I	6531	27.786,28
820.343	120	C	6531	27.786,28
843.654	120	C	6531	27.786,28
509.616	120	C	6531	27.786,28
745.354	120	C	6531	27.786,28
515.318	120	C	6531	27.786,28
518.741	120	C	6531	27.786,28
767.906	120	C	6531	27.786,28

508.988	120	C	6531	27.786,28
712.091	120	C	6531	27.786,28
814.657	120	C	6531	27.786,28
518.122	120	C	6531	27.786,28
799.644	120	C	6531	27.786,28
745.071	120	C	6531	27.786,28
518.738	120	C	6531	27.786,28
777.366	120	C	6531	27.786,28
814.660	120	C	6531	27.786,28
814.661	120	C	6531	27.786,28
509.822	120	C	6531	27.786,28
509.821	120	C	6531	27.786,28
799.645	120	C	6531	27.786,28
745.356	120	C	6531	27.786,28
511.601	120	C	6531	27.786,28
717.890	120	C	6531	27.786,28
511.603	120	C	6531	27.786,28
833.588	120	C	6531	27.786,28
745.355	120	C	6531	27.786,28
777.367	120	C	6531	27.786,28
820.346	120	C	6531	27.786,28
514.998	120	C	6531	27.786,28
514.999	120	C	6531	27.786,28
514.997	120	C	6531	27.786,28
514.996	120	C	6531	27.786,28
712.088	120	C	6531	27.786,28
514.995	120	C	6531	27.786,28
503.784	120	C	6531	27.786,28
503.782	120	C	6531	27.786,28
503.785	120	C	6531	27.786,28
745.351	120	C	6531	27.786,28
502.265	120	C	6531	27.786,28
712.087	120	C	6531	27.786,28
712.085	120	C	6531	27.786,28
502.263	120	C	6531	27.786,28
777.368	120	C	6531	27.786,28
503.959	120	C	6531	27.786,28
712.089	120	C	6531	27.786,28
503.961	120	C	6531	27.786,28
712.090	120	C	6531	27.786,28
503.960	120	C	6531	27.786,28
820.349	120	C	6531	27.786,28
503.962	120	C	6531	27.786,28
746.036	120	I	6531	27.786,28
777.372	120	C	6531	27.786,28
518.727	120	C	6531	27.786,28
503.521	120	C	6531	27.786,28
712.094	120	C	6531	27.786,28
503.518	120	C	6531	27.786,28
503.519	120	C	6531	27.786,28
503.520	120	C	6531	27.786,28
712.095	120	C	6531	27.786,28
820.350	120	C	6531	27.786,28
503.522	120	C	6531	27.786,28
518.540	120	C	6531	27.786,28
518.541	120	C	6531	27.786,28
799.652	120	C	6531	27.786,28
518.539	120	C	6531	27.786,28
849.943	120	C	6531	27.786,28
712.092	120	C	6531	27.786,28
516.972	120	C	6531	27.786,28
777.373	120	C	6531	27.786,28
820.352	120	C	6531	27.786,28
717.892	120	C	6531	27.786,28
712.093	120	C	6531	27.786,28
786.804	120	C	6531	27.786,28
745.361	120	C	6531	27.786,28
745.359	120	C	6531	27.786,28
745.360	120	C	6531	27.786,28
711.824	120	C	6531	27.786,28
507.755	120	C	6531	27.786,28
507.753	120	C	6531	27.786,28
820.353	120	C	6531	27.786,28
745.072	120	C	6531	27.786,28
507.756	120	C	6531	27.786,28
507.754	120	C	6531	27.786,28
507.752	120	C	6531	27.786,28
807.590	120	C	6531	27.786,28
799.656	120	C	6531	27.786,28
799.655	120	C	6531	27.786,28
807.592	120	C	6531	27.786,28
807.593	120	C	6531	27.786,28
814.671	120	C	6531	27.786,28
799.654	120	C	6531	27.786,28
799.657	120	C	6531	27.786,28
799.653	120	C	6531	27.786,28
807.591	120	C	6531	27.786,28
820.354	120	C	6531	27.786,28
799.659	120	C	6531	27.786,28
799.658	120	C	6531	27.786,28
506.867	120	C	6531	27.786,28
799.663	120	C	6531	27.786,28
799.662	120	C	6531	27.786,28
799.661	120	C	6531	27.786,28
799.660	120	C	6531	27.786,28
717.894	120	C	6531	27.786,28
820.355	120	C	6531	27.786,28
506.866	120	C	6531	27.786,28
517.978	120	C	6531	27.786,28
517.982	120	C	6531	27.786,28
517.975	120	C	6531	27.786,28
517.976	120	C	6531	27.786,28
517.977	120	C	6531	27.786,28

517.979	120	C	6531	27.786,28
820.356	120	C	6531	27.786,28
517.981	120	C	6531	27.786,28
799.691	120	I	6531	27.786,28
504.625	120	C	6531	27.786,28
712.096	120	C	6531	27.786,28
820.357	120	C	6531	27.786,28
807.596	120	C	6531	27.786,28
799.670	120	C	6531	27.786,28
505.905	120	C	6531	27.786,28
717.895	120	C	6531	27.786,28
505.906	120	C	6531	27.786,28
814.672	120	C	6531	27.786,28
807.597	120	C	6531	27.786,28
504.718	120	C	6531	27.786,28
504.717	120	C	6531	27.786,28
799.671	120	C	6531	27.786,28
504.716	120	C	6531	27.786,28
504.712	120	C	6531	27.786,28
504.713	120	C	6531	27.786,28
504.714	120	C	6531	27.786,28
504.715	120	C	6531	27.786,28
799.672	120	C	6531	27.786,28
518.844	120	C	6531	27.786,28
517.882	120	C	6531	27.786,28
517.881	120	C	6531	27.786,28
745.373	120	C	6531	27.786,28
517.877	120	C	6531	27.786,28
517.878	120	C	6531	27.786,28
843.655	120	C	6531	27.786,28
837.899	120	C	6531	27.786,28
814.679	120	C	6531	27.786,28
820.360	120	C	6531	27.786,28
517.883	120	C	6531	27.786,28
517.879	120	C	6531	27.786,28
718.444	120	C	6531	27.786,28
841.815	120	C	6531	27.786,28
518.841	120	C	6531	27.786,28
828.329	120	C	6531	27.786,28
507.830	120	C	6531	27.786,28
777.378	120	C	6531	27.786,28
777.377	120	C	6531	27.786,28
507.824	120	C	6531	27.786,28
507.828	120	C	6531	27.786,28
507.832	120	C	6531	27.786,28
507.827	120	C	6531	27.786,28
507.829	120	C	6531	27.786,28
507.825	120	C	6531	27.786,28
820.361	120	C	6531	27.786,28
814.681	120	C	6531	27.786,28
507.184	120	C	6531	27.786,28
767.898	120	C	6531	27.786,28
507.186	120	C	6531	27.786,28
767.899	120	C	6531	27.786,28
796.414	120	I	6531	27.786,28
745.376	120	C	6531	27.786,28
518.109	120	C	6531	27.786,28
777.381	120	C	6531	27.786,28
814.682	120	C	6531	27.786,28
814.683	120	C	6531	27.786,28
512.166	120	C	6531	27.786,28
786.814	120	C	6531	27.786,28
513.014	120	C	6531	27.786,28
786.816	120	C	6531	27.786,28
786.813	120	C	6531	27.786,28
717.897	120	C	6531	27.786,28
820.362	120	C	6531	27.786,28
786.815	120	C	6531	27.786,28
712.097	120	C	6531	27.786,28
820.363	120	C	6531	27.786,28
517.094	120	C	6531	27.786,28
712.098	120	C	6531	27.786,28
712.100	120	C	6531	27.786,28
517.093	120	C	6531	27.786,28
712.099	120	C	6531	27.786,28
517.092	120	C	6531	27.786,28
517.091	120	C	6531	27.786,28
509.246	120	C	6531	27.786,28
509.244	120	C	6531	27.786,28
509.247	120	C	6531	27.786,28
509.248	120	C	6531	27.786,28
509.249	120	C	6531	27.786,28
509.245	120	C	6531	27.786,28
509.250	120	C	6531	27.786,28
820.364	120	C	6531	27.786,28
514.304	120	C	6531	27.786,28
514.302	120	C	6531	27.786,28
717.900	120	C	6531	27.786,28
514.303	120	C	6531	27.786,28
504.048	120	C	6531	27.786,28
838.403	120	C	6531	27.786,28
838.402	120	C	6531	27.786,28
828.330	120	C	6531	27.786,28
833.594	120	C	6531	27.786,28
712.106	120	C	6531	27.786,28
767.919	120	C	6531	27.786,28
814.685	120	C	6531	27.786,28
505.013	120	C	6531	27.786,28
717.899	120	C	6531	27.786,28
505.015	120	C	6531	27.786,28
799.704	120	C	6531	27.786,28
513.974	120	C	6531	27.786,28
513.976	120	C	6531	27.786,28

513.975	120	C	6531	27.786,28
777.384	120	C	6531	27.786,28
517.790	120	C	6531	27.786,28
517.789	120	C	6531	27.786,28
517.787	120	C	6531	27.786,28
517.788	120	C	6531	27.786,28
745.384	120	C	6531	27.786,28
777.386	120	C	6531	27.786,28
820.365	120	C	6531	27.786,28
777.385	120	C	6531	27.786,28
518.299	120	C	6531	27.786,28
807.606	120	C	6531	27.786,28
814.686	120	C	6531	27.786,28
799.676	120	C	6531	27.786,28
807.607	120	C	6531	27.786,28
518.301	120	C	6531	27.786,28
820.366	120	C	6531	27.786,28
518.302	120	C	6531	27.786,28
505.333	120	C	6531	27.786,28
513.058	120	C	6531	27.786,28
853.703	120	C	6531	27.786,28
853.702	120	C	6531	27.786,28
502.549	120	C	6531	27.786,28
777.387	120	C	6531	27.786,28
505.930	120	C	6531	27.786,28
745.386	120	C	6531	27.786,28
799.679	120	C	6531	27.786,28
519.235	120	C	6531	27.786,28
519.236	120	C	6531	27.786,28
814.687	120	C	6531	27.786,28
505.752	120	C	6531	27.786,28
713.122	120	C	6531	27.786,28
796.426	120	C	6531	27.786,28
505.750	120	C	6531	27.786,28
713.120	120	C	6531	27.786,28
713.121	120	C	6531	27.786,28
833.597	120	C	6531	27.786,28
518.763	120	C	6531	27.786,28
717.902	120	C	6531	27.786,28
799.683	120	C	6531	27.786,28
820.369	120	C	6531	27.786,28
718.373	120	C	6531	27.786,28
718.371	120	C	6531	27.786,28
718.370	120	C	6531	27.786,28
712.113	120	C	6531	27.786,28
514.491	120	C	6531	27.786,28
718.372	120	C	6531	27.786,28
514.490	120	C	6531	27.786,28
820.370	120	C	6531	27.786,28
712.115	120	C	6531	27.786,28
503.427	120	C	6531	27.786,28
712.116	120	C	6531	27.786,28
712.114	120	C	6531	27.786,28
503.430	120	C	6531	27.786,28
503.429	120	C	6531	27.786,28
503.428	120	C	6531	27.786,28
517.255	120	C	6531	27.786,28
820.371	120	C	6531	27.786,28
517.254	120	C	6531	27.786,28
712.108	120	C	6531	27.786,28
712.109	120	C	6531	27.786,28
712.110	120	C	6531	27.786,28
712.111	120	C	6531	27.786,28
712.112	120	C	6531	27.786,28
717.851	120	C	6531	27.786,28
505.255	120	C	6531	27.786,28
505.253	120	C	6531	27.786,28
505.254	120	C	6531	27.786,28
505.252	120	C	6531	27.786,28
717.849	120	C	6531	27.786,28
820.372	120	C	6531	27.786,28
717.850	120	C	6531	27.786,28
512.922	120	C	6531	27.786,28
777.397	120	C	6531	27.786,28
712.067	120	C	6531	27.786,28
512.921	120	C	6531	27.786,28
516.977	120	C	6531	27.786,28
516.978	120	C	6531	27.786,28
516.975	120	C	6531	27.786,28
745.338	120	C	6531	27.786,28
516.976	120	C	6531	27.786,28
820.373	120	C	6531	27.786,28
777.401	120	C	6531	27.786,28
777.400	120	C	6531	27.786,28
717.880	120	C	6531	27.786,28
511.126	120	C	6531	27.786,28
717.882	120	C	6531	27.786,28
511.127	120	C	6531	27.786,28
511.128	120	C	6531	27.786,28
820.374	120	C	6531	27.786,28
717.881	120	C	6531	27.786,28
511.125	120	C	6531	27.786,28
514.321	120	C	6531	27.786,28
514.318	120	C	6531	27.786,28
777.402	120	C	6531	27.786,28
514.317	120	C	6531	27.786,28
777.403	120	C	6531	27.786,28
514.319	120	C	6531	27.786,28
514.320	120	C	6531	27.786,28
745.339	120	C	6531	27.786,28
718.602	120	C	6531	27.786,28
505.057	120	C	6531	27.786,28
505.064	120	C	6531	27.786,28

505.056	120	C	6531	27.786,28
717.910	120	C	6531	27.786,28
513.538	120	C	6531	27.786,28
513.537	120	C	6531	27.786,28
513.539	120	C	6531	27.786,28
712.120	120	C	6531	27.786,28
507.785	120	C	6531	27.786,28
507.784	120	C	6531	27.786,28
507.781	120	C	6531	27.786,28
712.119	120	C	6531	27.786,28
507.783	120	C	6531	27.786,28
820.376	120	C	6531	27.786,28
507.782	120	C	6531	27.786,28
507.125	120	C	6531	27.786,28
838.406	120	C	6531	27.786,28
820.378	120	C	6531	27.786,28
820.379	120	C	6531	27.786,28
841.819	120	C	6531	27.786,28
841.818	120	C	6531	27.786,28
507.127	120	C	6531	27.786,28
507.126	120	C	6531	27.786,28
507.124	120	C	6531	27.786,28
507.123	120	C	6531	27.786,28
507.128	120	C	6531	27.786,28
507.121	120	C	6531	27.786,28
512.200	120	C	6531	27.786,28
512.201	120	C	6531	27.786,28
777.404	120	C	6531	27.786,28
713.101	120	C	6531	27.786,28
713.102	120	C	6531	27.786,28
821.074	120	C	6531	27.786,28
512.199	120	C	6531	27.786,28
512.198	120	C	6531	27.786,28
507.522	120	C	6531	27.786,28
712.037	120	C	6531	27.786,28
712.035	120	C	6531	27.786,28
507.524	120	C	6531	27.786,28
507.523	120	C	6531	27.786,28
712.036	120	C	6531	27.786,28
712.101	120	C	6531	27.786,28
712.102	120	C	6531	27.786,28
508.123	120	C	6531	27.786,28
508.126	120	C	6531	27.786,28
820.381	120	C	6531	27.786,28
508.122	120	C	6531	27.786,28
508.124	120	C	6531	27.786,28
508.125	120	C	6531	27.786,28
777.405	120	C	6531	27.786,28
777.406	120	C	6531	27.786,28
518.224	120	C	6531	27.786,28
518.223	120	C	6531	27.786,28
518.221	120	C	6531	27.786,28
820.382	120	C	6531	27.786,28
518.222	120	C	6531	27.786,28
745.378	120	C	6531	27.786,28
511.397	120	C	6531	27.786,28
511.395	120	C	6531	27.786,28
820.383	120	C	6531	27.786,28
718.442	120	C	6531	27.786,28
511.396	120	C	6531	27.786,28
511.398	120	C	6531	27.786,28
718.441	120	C	6531	27.786,28
718.443	120	C	6531	27.786,28
503.983	120	C	6531	27.786,28
745.347	120	C	6531	27.786,28
767.902	120	C	6531	27.786,28
503.986	120	C	6531	27.786,28
777.407	120	C	6531	27.786,28
503.984	120	C	6531	27.786,28
502.920	120	C	6531	27.786,28
777.409	120	C	6531	27.786,28
777.408	120	C	6531	27.786,28
717.813	120	C	6531	27.786,28
712.047	120	C	6531	27.786,28
820.386	120	C	6531	27.786,28
820.385	120	C	6531	27.786,28
501.231	120	C	6531	27.786,28
501.234	120	C	6531	27.786,28
501.233	120	C	6531	27.786,28
501.230	120	C	6531	27.786,28
501.235	120	C	6531	27.786,28
501.232	120	C	6531	27.786,28
501.229	120	C	6531	27.786,28
501.228	120	C	6531	27.786,28
799.686	120	C	6531	27.786,28
820.388	120	C	6531	27.786,28
777.414	120	C	6531	27.786,28
777.415	120	C	6531	27.786,28
777.413	120	C	6531	27.786,28
501.187	120	C	6531	27.786,28
501.193	120	C	6531	27.786,28
820.387	120	C	6531	27.786,28
501.186	120	C	6531	27.786,28
501.192	120	C	6531	27.786,28
501.191	120	C	6531	27.786,28
501.188	120	C	6531	27.786,28
501.190	120	C	6531	27.786,28
511.688	120	C	6531	27.786,28
711.978	120	C	6531	27.786,28
711.979	120	C	6531	27.786,28
511.690	120	C	6531	27.786,28
711.980	120	C	6531	27.786,28
511.689	120	C	6531	27.786,28

820.389	120	C	6531	27.786,28
511.687	120	C	6531	27.786,28
506.466	120	C	6531	27.786,28
506.465	120	C	6531	27.786,28
777.116	120	C	6531	27.786,28
506.464	120	C	6531	27.786,28
515.723	120	C	6531	27.786,28
796.430	120	C	6531	27.786,28
796.431	120	C	6531	27.786,28
515.721	120	C	6531	27.786,28
777.119	120	C	6531	27.786,28
512.426	120	C	6531	27.786,28
512.427	120	C	6531	27.786,28
717.844	120	C	6531	27.786,28
711.818	120	C	6531	27.786,28
828.337	120	C	6531	27.786,28
718.445	120	C	6531	27.786,28
513.682	120	C	6531	27.786,28
513.681	120	C	6531	27.786,28
814.692	120	C	6531	27.786,28
777.134	120	C	6531	27.786,28
796.434	120	C	6531	27.786,28
510.049	120	C	6531	27.786,28
510.050	120	C	6531	27.786,28
516.035	120	C	6531	27.786,28
516.037	120	C	6531	27.786,28
711.969	120	C	6531	27.786,28
516.038	120	C	6531	27.786,28
516.034	120	C	6531	27.786,28
516.036	120	C	6531	27.786,28
711.982	120	C	6531	27.786,28
711.981	120	C	6531	27.786,28
510.287	120	C	6531	27.786,28
711.983	120	C	6531	27.786,28
510.289	120	C	6531	27.786,28
510.974	120	C	6531	27.786,28
510.973	120	C	6531	27.786,28
807.617	120	C	6531	27.786,28
828.339	120	C	6531	27.786,28
510.972	120	C	6531	27.786,28
828.338	120	C	6531	27.786,28
510.976	120	C	6531	27.786,28
814.693	120	C	6531	27.786,28
820.391	120	C	6531	27.786,28
510.977	120	C	6531	27.786,28
517.606	120	C	6531	27.786,28
786.555	120	C	6531	27.786,28
517.607	120	C	6531	27.786,28
517.605	120	C	6531	27.786,28
820.392	120	C	6531	27.786,28
517.603	120	C	6531	27.786,28
517.608	120	C	6531	27.786,28
517.604	120	C	6531	27.786,28
511.368	120	C	6531	27.786,28
820.393	120	C	6531	27.786,28
511.369	120	C	6531	27.786,28
511.372	120	C	6531	27.786,28
767.893	120	C	6531	27.786,28
712.066	120	C	6531	27.786,28
519.091	120	C	6531	27.786,28
712.104	120	C	6531	27.786,28
519.094	120	C	6531	27.786,28
519.093	120	C	6531	27.786,28
712.105	120	C	6531	27.786,28
820.394	120	C	6531	27.786,28
712.103	120	C	6531	27.786,28
519.090	120	C	6531	27.786,28
519.162	120	C	6531	27.786,28
519.165	120	C	6531	27.786,28
519.166	120	C	6531	27.786,28
519.163	120	C	6531	27.786,28
519.170	120	C	6531	27.786,28
519.169	120	C	6531	27.786,28
519.164	120	C	6531	27.786,28
519.168	120	C	6531	27.786,28
786.557	120	C	6531	27.786,28
814.695	120	C	6531	27.786,28
508.493	120	C	6531	27.786,28
508.497	120	C	6531	27.786,28
508.498	120	C	6531	27.786,28
508.496	120	C	6531	27.786,28
508.495	120	C	6531	27.786,28
508.501	120	C	6531	27.786,28
508.502	120	C	6531	27.786,28
508.499	120	C	6531	27.786,28
508.503	120	C	6531	27.786,28
508.500	120	C	6531	27.786,28
711.994	120	C	6531	27.786,28
833.604	120	C	6531	27.786,28
711.995	120	C	6531	27.786,28
711.993	120	C	6531	27.786,28
711.998	120	C	6531	27.786,28
711.996	120	C	6531	27.786,28
717.809	120	C	6531	27.786,28
711.997	120	C	6531	27.786,28
833.603	120	C	6531	27.786,28
820.396	120	C	6531	27.786,28
820.395	120	C	6531	27.786,28
828.344	120	C	6531	27.786,28
502.956	120	C	6531	27.786,28
513.665	120	C	6531	27.786,28
513.666	120	C	6531	27.786,28
711.973	120	C	6531	27.786,28

717.795	120	C	6531	27.786,28
820.397	120	C	6531	27.786,28
777.139	120	C	6531	27.786,28
516.059	120	C	6531	27.786,28
516.066	120	C	6531	27.786,28
516.063	120	C	6531	27.786,28
514.618	120	C	6531	27.786,28
514.620	120	C	6531	27.786,28
514.619	120	C	6531	27.786,28
514.617	120	C	6531	27.786,28
514.621	120	C	6531	27.786,28
820.399	120	C	6531	27.786,28
514.623	120	C	6531	27.786,28
514.622	120	C	6531	27.786,28
514.651	120	C	6531	27.786,28
514.649	120	C	6531	27.786,28
814.696	120	C	6531	27.786,28
514.648	120	C	6531	27.786,28
516.497	120	C	6531	27.786,28
510.107	120	C	6531	27.786,28
745.289	120	C	6531	27.786,28
510.106	120	C	6531	27.786,28
505.189	120	C	6531	27.786,28
718.497	120	C	6531	27.786,28
820.401	120	C	6531	27.786,28
745.291	120	C	6531	27.786,28
718.496	120	C	6531	27.786,28
505.187	120	C	6531	27.786,28
505.188	120	C	6531	27.786,28
505.186	120	C	6531	27.786,28
820.402	120	C	6531	27.786,28
505.412	120	C	6531	27.786,28
745.325	120	C	6531	27.786,28
717.877	120	C	6531	27.786,28
745.323	120	C	6531	27.786,28
745.324	120	C	6531	27.786,28
505.413	120	C	6531	27.786,28
505.414	120	C	6531	27.786,28
518.090	120	C	6531	27.786,28
518.091	120	C	6531	27.786,28
518.092	120	C	6531	27.786,28
777.143	120	C	6531	27.786,28
509.976	120	C	6531	27.786,28
807.619	120	C	6531	27.786,28
509.977	120	C	6531	27.786,28
509.980	120	C	6531	27.786,28
509.979	120	C	6531	27.786,28
509.975	120	C	6531	27.786,28
767.857	120	C	6531	27.786,28
509.974	120	C	6531	27.786,28
777.144	120	C	6531	27.786,28
712.010	120	C	6531	27.786,28
501.378	120	C	6531	27.786,28
501.377	120	C	6531	27.786,28
717.833	120	C	6531	27.786,28
718.488	120	C	6531	27.786,28
718.486	120	C	6531	27.786,28
718.487	120	C	6531	27.786,28
510.592	120	C	6531	27.786,28
510.593	120	C	6531	27.786,28
745.284	120	C	6531	27.786,28
745.286	120	C	6531	27.786,28
820.406	120	C	6531	27.786,28
502.344	120	C	6531	27.786,28
745.285	120	C	6531	27.786,28
502.346	120	C	6531	27.786,28
502.345	120	C	6531	27.786,28
502.343	120	C	6531	27.786,28
512.955	120	C	6531	27.786,28
820.407	120	C	6531	27.786,28
512.961	120	C	6531	27.786,28
512.958	120	C	6531	27.786,28
512.960	120	C	6531	27.786,28
512.959	120	C	6531	27.786,28
512.954	120	C	6531	27.786,28
512.956	120	C	6531	27.786,28
777.145	120	C	6531	27.786,28
777.146	120	C	6531	27.786,28
503.092	120	C	6531	27.786,28
503.091	120	C	6531	27.786,28
517.633	120	C	6531	27.786,28
713.104	120	C	6531	27.786,28
820.409	120	C	6531	27.786,28
718.362	120	C	6531	27.786,28
713.105	120	C	6531	27.786,28
517.635	120	C	6531	27.786,28
517.636	120	C	6531	27.786,28
517.637	120	C	6531	27.786,28
821.105	120	C	6531	27.786,28
713.106	120	C	6531	27.786,28
508.336	120	C	6531	27.786,28
508.335	120	C	6531	27.786,28
508.339	120	C	6531	27.786,28
508.338	120	C	6531	27.786,28
508.337	120	C	6531	27.786,28
777.147	120	C	6531	27.786,28
777.148	120	C	6531	27.786,28
745.241	120	C	6531	27.786,28
505.160	120	C	6531	27.786,28
505.161	120	C	6531	27.786,28
796.222	120	C	6531	27.786,28
799.417	120	C	6531	27.786,28
799.418	120	C	6531	27.786,28

512.720	120	C	6531	27.786,28
820.411	120	C	6531	27.786,28
796.223	120	C	6531	27.786,28
777.149	120	C	6531	27.786,28
712.052	120	C	6531	27.786,28
504.179	120	C	6531	27.786,28
504.180	120	C	6531	27.786,28
504.181	120	C	6531	27.786,28
712.057	120	C	6531	27.786,28
712.058	120	C	6531	27.786,28
504.177	120	C	6531	27.786,28
504.178	120	C	6531	27.786,28
777.151	120	C	6531	27.786,28
506.533	120	C	6531	27.786,28
820.413	120	C	6531	27.786,28
506.536	120	C	6531	27.786,28
717.805	120	C	6531	27.786,28
717.803	120	C	6531	27.786,28
506.535	120	C	6531	27.786,28
717.804	120	C	6531	27.786,28
506.534	120	C	6531	27.786,28
503.105	120	C	6531	27.786,28
712.005	120	C	6531	27.786,28
503.107	120	C	6531	27.786,28
767.860	120	C	6531	27.786,28
820.414	120	C	6531	27.786,28
712.004	120	C	6531	27.786,28
503.106	120	C	6531	27.786,28
503.108	120	C	6531	27.786,28
712.033	120	C	6531	27.786,28
717.840	120	C	6531	27.786,28
505.917	120	C	6531	27.786,28
841.832	120	C	6531	27.786,28
511.154	120	C	6531	27.786,28
511.157	120	C	6531	27.786,28
511.153	120	C	6531	27.786,28
511.156	120	C	6531	27.786,28
511.155	120	C	6531	27.786,28
511.152	120	C	6531	27.786,28
511.151	120	C	6531	27.786,28
820.417	120	C	6531	27.786,28
820.418	120	C	6531	27.786,28
786.566	120	C	6531	27.786,28
777.154	120	C	6531	27.786,28
717.898	120	C	6531	27.786,28
713.118	120	C	6531	27.786,28
512.523	120	C	6531	27.786,28
796.224	120	C	6531	27.786,28
512.522	120	C	6531	27.786,28
820.419	120	C	6531	27.786,28
799.429	120	C	6531	27.786,28
501.471	120	C	6531	27.786,28
501.468	120	C	6531	27.786,28
799.425	120	C	6531	27.786,28
799.422	120	C	6531	27.786,28
501.469	120	C	6531	27.786,28
799.426	120	C	6531	27.786,28
745.383	120	C	6531	27.786,28
507.498	120	C	6531	27.786,28
507.496	120	C	6531	27.786,28
767.799	120	C	6531	27.786,28
767.800	120	C	6531	27.786,28
507.497	120	C	6531	27.786,28
820.420	120	C	6531	27.786,28
507.495	120	C	6531	27.786,28
508.309	120	C	6531	27.786,28
508.306	120	C	6531	27.786,28
508.308	120	C	6531	27.786,28
508.311	120	C	6531	27.786,28
508.307	120	C	6531	27.786,28
807.622	120	C	6531	27.786,28
508.310	120	C	6531	27.786,28
508.305	120	C	6531	27.786,28
516.395	120	C	6531	27.786,28
516.396	120	C	6531	27.786,28
820.422	120	C	6531	27.786,28
767.881	120	C	6531	27.786,28
516.394	120	C	6531	27.786,28
717.855	120	C	6531	27.786,28
717.856	120	C	6531	27.786,28
516.393	120	C	6531	27.786,28
799.433	120	C	6531	27.786,28
814.710	120	C	6531	27.786,28
717.815	120	C	6531	27.786,28
717.816	120	C	6531	27.786,28
518.420	120	C	6531	27.786,28
717.814	120	C	6531	27.786,28
518.423	120	C	6531	27.786,28
518.422	120	C	6531	27.786,28
502.088	120	C	6531	27.786,28
814.714	120	C	6531	27.786,28
807.627	120	C	6531	27.786,28
502.090	120	C	6531	27.786,28
502.089	120	C	6531	27.786,28
786.574	120	C	6531	27.786,28
502.087	120	C	6531	27.786,28
712.021	120	C	6531	27.786,28
514.594	120	C	6531	27.786,28
514.590	120	C	6531	27.786,28
712.025	120	C	6531	27.786,28
514.593	120	C	6531	27.786,28
712.024	120	C	6531	27.786,28
712.023	120	C	6531	27.786,28

820.426	120	C	6531	27.786,28
514.591	120	C	6531	27.786,28
745.379	120	C	6531	27.786,28
513.000	120	C	6531	27.786,28
513.001	120	C	6531	27.786,28
846.028	120	C	6531	27.786,28
517.173	120	C	6531	27.786,28
517.174	120	C	6531	27.786,28
767.922	120	C	6531	27.786,28
767.923	120	C	6531	27.786,28
711.976	120	C	6531	27.786,28
711.974	120	C	6531	27.786,28
512.759	120	C	6531	27.786,28
512.757	120	C	6531	27.786,28
512.758	120	C	6531	27.786,28
786.575	120	C	6531	27.786,28
512.756	120	C	6531	27.786,28
820.427	120	C	6531	27.786,28
510.234	120	C	6531	27.786,28
510.235	120	C	6531	27.786,28
510.236	120	C	6531	27.786,28
820.428	120	C	6531	27.786,28
510.233	120	C	6531	27.786,28
717.798	120	C	6531	27.786,28
717.799	120	C	6531	27.786,28
717.797	120	C	6531	27.786,28
718.586	120	C	6531	27.786,28
799.436	120	C	6531	27.786,28
745.099	120	C	6531	27.786,28
718.588	120	C	6531	27.786,28
718.587	120	C	6531	27.786,28
799.438	120	C	6531	27.786,28
717.788	120	C	6531	27.786,28
516.282	120	C	6531	27.786,28
516.281	120	C	6531	27.786,28
717.786	120	C	6531	27.786,28
717.787	120	C	6531	27.786,28
516.283	120	C	6531	27.786,28
820.430	120	C	6531	27.786,28
516.280	120	C	6531	27.786,28
507.373	120	C	6531	27.786,28
717.801	120	C	6531	27.786,28
717.802	120	C	6531	27.786,28
507.374	120	C	6531	27.786,28
516.662	120	C	6531	27.786,28
516.663	120	C	6531	27.786,28
777.162	120	C	6531	27.786,28
777.163	120	C	6531	27.786,28
717.846	120	C	6531	27.786,28
503.705	120	C	6531	27.786,28
712.043	120	C	6531	27.786,28
503.704	120	C	6531	27.786,28
509.014	120	C	6531	27.786,28
509.019	120	C	6531	27.786,28
509.015	120	C	6531	27.786,28
509.016	120	C	6531	27.786,28
509.020	120	C	6531	27.786,28
509.018	120	C	6531	27.786,28
509.013	120	C	6531	27.786,28
777.165	120	C	6531	27.786,28
712.070	120	C	6531	27.786,28
515.377	120	C	6531	27.786,28
717.887	120	C	6531	27.786,28
515.376	120	C	6531	27.786,28
807.637	120	C	6531	27.786,28
713.116	120	C	6531	27.786,28
510.063	120	C	6531	27.786,28
717.889	120	C	6531	27.786,28
510.062	120	C	6531	27.786,28
814.719	120	C	6531	27.786,28
799.439	120	C	6531	27.786,28
820.431	120	C	6531	27.786,28
512.400	120	C	6531	27.786,28
512.401	120	C	6531	27.786,28
717.821	120	C	6531	27.786,28
512.399	120	C	6531	27.786,28
717.820	120	C	6531	27.786,28
512.398	120	C	6531	27.786,28
820.434	120	C	6531	27.786,28
745.251	120	C	6531	27.786,28
502.056	120	C	6531	27.786,28
712.009	120	C	6531	27.786,28
502.058	120	C	6531	27.786,28
712.008	120	C	6531	27.786,28
502.059	120	C	6531	27.786,28
502.060	120	C	6531	27.786,28
712.007	120	C	6531	27.786,28
502.057	120	C	6531	27.786,28
717.862	120	C	6531	27.786,28
505.461	120	C	6531	27.786,28
505.460	120	C	6531	27.786,28
717.864	120	C	6531	27.786,28
717.863	120	C	6531	27.786,28
505.462	120	C	6531	27.786,28
820.436	120	C	6531	27.786,28
505.459	120	C	6531	27.786,28
717.904	120	C	6531	27.786,28
717.905	120	C	6531	27.786,28
820.561	120	C	6531	27.786,28
820.562	120	C	6531	27.786,28
820.564	120	C	6531	27.786,28
820.563	120	C	6531	27.786,28
820.437	120	C	6531	27.786,28

717.903	120	C	6531	27.786,28
516.893	120	C	6531	27.786,28
516.892	120	C	6531	27.786,28
516.895	120	C	6531	27.786,28
516.894	120	C	6531	27.786,28
514.411	120	C	6531	27.786,28
712.001	120	C	6531	27.786,28
820.438	120	C	6531	27.786,28
712.000	120	C	6531	27.786,28
711.999	120	C	6531	27.786,28
514.413	120	C	6531	27.786,28
514.412	120	C	6531	27.786,28
514.414	120	C	6531	27.786,28
507.345	120	C	6531	27.786,28
507.346	120	C	6531	27.786,28
507.348	120	C	6531	27.786,28
786.578	120	C	6531	27.786,28
820.439	120	C	6531	27.786,28
777.167	120	C	6531	27.786,28
745.306	120	C	6531	27.786,28
507.347	120	C	6531	27.786,28
502.223	120	C	6531	27.786,28
502.224	120	C	6531	27.786,28
777.169	120	C	6531	27.786,28
712.121	120	C	6531	27.786,28
511.536	120	C	6531	27.786,28
511.538	120	C	6531	27.786,28
511.537	120	C	6531	27.786,28
713.114	120	C	6531	27.786,28
505.440	120	C	6531	27.786,28
505.441	120	C	6531	27.786,28
505.439	120	C	6531	27.786,28
796.240	120	C	6531	27.786,28
814.722	120	C	6531	27.786,28
510.382	120	C	6531	27.786,28
510.383	120	C	6531	27.786,28
814.723	120	C	6531	27.786,28
820.443	120	C	6531	27.786,28
510.385	120	C	6531	27.786,28
717.893	120	C	6531	27.786,28
510.379	120	C	6531	27.786,28
718.490	120	C	6531	27.786,28
509.949	120	C	6531	27.786,28
509.950	120	C	6531	27.786,28
841.835	120	C	6531	27.786,28
841.836	120	C	6531	27.786,28
509.948	120	C	6531	27.786,28
509.947	120	C	6531	27.786,28
718.489	120	C	6531	27.786,28
514.783	120	C	6531	27.786,28
796.244	120	C	6531	27.786,28
799.446	120	C	6531	27.786,28
799.445	120	C	6531	27.786,28
515.107	120	C	6531	27.786,28
515.106	120	C	6531	27.786,28
515.103	120	C	6531	27.786,28
821.117	120	C	6531	27.786,28
515.104	120	C	6531	27.786,28
515.109	120	C	6531	27.786,28
515.105	120	C	6531	27.786,28
515.108	120	C	6531	27.786,28
717.860	120	C	6531	27.786,28
510.751	120	C	6531	27.786,28
510.747	120	C	6531	27.786,28
510.750	120	C	6531	27.786,28
510.749	120	C	6531	27.786,28
717.858	120	C	6531	27.786,28
717.859	120	C	6531	27.786,28
510.748	120	C	6531	27.786,28
513.608	120	C	6531	27.786,28
513.607	120	C	6531	27.786,28
513.609	120	C	6531	27.786,28
712.049	120	C	6531	27.786,28
712.051	120	C	6531	27.786,28
820.448	120	C	6531	27.786,28
712.050	120	C	6531	27.786,28
513.610	120	C	6531	27.786,28
515.749	120	C	6531	27.786,28
515.750	120	C	6531	27.786,28
515.748	120	C	6531	27.786,28
515.747	120	C	6531	27.786,28
507.962	120	C	6531	27.786,28
507.964	120	C	6531	27.786,28
767.863	120	C	6531	27.786,28
507.963	120	C	6531	27.786,28
508.379	120	C	6531	27.786,28
717.901	120	C	6531	27.786,28
713.119	120	C	6531	27.786,28
508.380	120	C	6531	27.786,28
717.789	120	C	6531	27.786,28
717.790	120	C	6531	27.786,28
717.791	120	C	6531	27.786,28
515.974	120	C	6531	27.786,28
515.971	120	C	6531	27.786,28
515.970	120	C	6531	27.786,28
515.972	120	C	6531	27.786,28
820.451	120	C	6531	27.786,28
717.827	120	C	6531	27.786,28
717.826	120	C	6531	27.786,28
512.285	120	C	6531	27.786,28
512.286	120	C	6531	27.786,28
717.842	120	C	6531	27.786,28
504.033	120	C	6531	27.786,28

504.032	120	C	6531	27.786,28
717.841	120	C	6531	27.786,28
717.847	120	C	6531	27.786,28
717.848	120	C	6531	27.786,28
515.767	120	C	6531	27.786,28
515.766	120	C	6531	27.786,28
786.588	120	C	6531	27.786,28
502.033	120	C	6531	27.786,28
502.035	120	C	6531	27.786,28
502.031	120	C	6531	27.786,28
820.452	120	C	6531	27.786,28
502.034	120	C	6531	27.786,28
712.059	120	C	6531	27.786,28
518.489	120	C	6531	27.786,28
712.060	120	C	6531	27.786,28
518.491	120	C	6531	27.786,28
504.008	120	C	6531	27.786,28
504.006	120	C	6531	27.786,28
712.045	120	C	6531	27.786,28
814.729	120	C	6531	27.786,28
712.075	120	C	6531	27.786,28
502.473	120	C	6531	27.786,28
502.477	120	C	6531	27.786,28
502.474	120	C	6531	27.786,28
502.476	120	C	6531	27.786,28
502.475	120	C	6531	27.786,28
502.472	120	C	6531	27.786,28
712.076	120	C	6531	27.786,28
767.824	120	C	6531	27.786,28
511.307	120	C	6531	27.786,28
745.381	120	C	6531	27.786,28
511.305	120	C	6531	27.786,28
511.306	120	C	6531	27.786,28
820.455	120	C	6531	27.786,28
767.823	120	C	6531	27.786,28
511.304	120	C	6531	27.786,28
767.921	120	C	6531	27.786,28
767.920	120	C	6531	27.786,28
502.670	120	C	6531	27.786,28
502.669	120	C	6531	27.786,28
712.117	120	C	6531	27.786,28
712.118	120	C	6531	27.786,28
516.222	120	C	6531	27.786,28
820.456	120	C	6531	27.786,28
767.928	120	C	6531	27.786,28
516.221	120	C	6531	27.786,28
516.223	120	C	6531	27.786,28
516.224	120	C	6531	27.786,28
814.730	120	C	6531	27.786,28
767.908	120	C	6531	27.786,28
507.080	120	C	6531	27.786,28
507.079	120	C	6531	27.786,28
717.817	120	C	6531	27.786,28
820.459	120	C	6531	27.786,28
514.738	120	C	6531	27.786,28
514.739	120	C	6531	27.786,28
514.741	120	C	6531	27.786,28
799.454	120	C	6531	27.786,28
514.740	120	C	6531	27.786,28
717.819	120	C	6531	27.786,28
745.252	120	C	6531	27.786,28
516.106	120	C	6531	27.786,28
717.824	120	C	6531	27.786,28
516.105	120	C	6531	27.786,28
513.734	120	C	6531	27.786,28
713.097	120	C	6531	27.786,28
513.735	120	C	6531	27.786,28
513.736	120	C	6531	27.786,28
713.098	120	C	6531	27.786,28
713.099	120	C	6531	27.786,28
820.460	120	C	6531	27.786,28
513.737	120	C	6531	27.786,28
501.624	120	C	6531	27.786,28
501.625	120	C	6531	27.786,28
796.253	120	C	6531	27.786,28
796.255	120	C	6531	27.786,28
512.172	120	C	6531	27.786,28
796.257	120	C	6531	27.786,28
820.462	120	C	6531	27.786,28
814.733	120	C	6531	27.786,28
796.256	120	C	6531	27.786,28
717.872	120	C	6531	27.786,28
512.171	120	C	6531	27.786,28
712.061	120	C	6531	27.786,28
786.598	120	C	6531	27.786,28
510.190	120	C	6531	27.786,28
712.074	120	C	6531	27.786,28
510.191	120	C	6531	27.786,28
718.368	120	C	6531	27.786,28
500.059	120	C	6531	27.786,28
500.058	120	C	6531	27.786,28
500.060	120	C	6531	27.786,28
508.056	120	C	6531	27.786,28
508.058	120	C	6531	27.786,28
717.839	120	C	6531	27.786,28
508.055	120	C	6531	27.786,28
821.115	120	C	6531	27.786,28
828.364	120	C	6531	27.786,28
717.838	120	C	6531	27.786,28
717.837	120	C	6531	27.786,28
508.057	120	C	6531	27.786,28
517.185	120	C	6531	27.786,28
517.187	120	C	6531	27.786,28

717.912	120	C	6531	27.786,28
717.911	120	C	6531	27.786,28
517.186	120	C	6531	27.786,28
517.188	120	C	6531	27.786,28
820.466	120	C	6531	27.786,28
796.259	120	C	6531	27.786,28
820.467	120	C	6531	27.786,28
796.258	120	C	6531	27.786,28
507.626	120	C	6531	27.786,28
507.624	120	C	6531	27.786,28
507.628	120	C	6531	27.786,28
507.627	120	C	6531	27.786,28
507.625	120	C	6531	27.786,28
507.623	120	C	6531	27.786,28
507.621	120	C	6531	27.786,28
507.622	120	C	6531	27.786,28
511.595	120	C	6531	27.786,28
814.734	120	C	6531	27.786,28
511.592	120	C	6531	27.786,28
511.594	120	C	6531	27.786,28
511.596	120	C	6531	27.786,28
511.598	120	C	6531	27.786,28
511.599	120	C	6531	27.786,28
777.174	120	C	6531	27.786,28
717.906	120	C	6531	27.786,28
511.600	120	C	6531	27.786,28
511.593	120	C	6531	27.786,28
511.597	120	C	6531	27.786,28
713.124	120	C	6531	27.786,28
512.827	120	C	6531	27.786,28
512.824	120	C	6531	27.786,28
512.823	120	C	6531	27.786,28
820.468	120	C	6531	27.786,28
512.826	120	C	6531	27.786,28
713.123	120	C	6531	27.786,28
512.825	120	C	6531	27.786,28
514.516	120	C	6531	27.786,28
514.517	120	C	6531	27.786,28
514.519	120	C	6531	27.786,28
777.175	120	C	6531	27.786,28
508.612	120	C	6531	27.786,28
814.736	120	C	6531	27.786,28
814.735	120	C	6531	27.786,28
508.617	120	C	6531	27.786,28
508.616	120	C	6531	27.786,28
828.367	120	C	6531	27.786,28
828.366	120	C	6531	27.786,28
508.613	120	C	6531	27.786,28
796.261	120	C	6531	27.786,28
508.614	120	C	6531	27.786,28
508.615	120	C	6531	27.786,28
712.018	120	C	6531	27.786,28
508.478	120	C	6531	27.786,28
777.176	120	C	6531	27.786,28
799.455	120	C	6531	27.786,28
820.470	120	C	6531	27.786,28
820.469	120	C	6531	27.786,28
712.019	120	C	6531	27.786,28
508.482	120	C	6531	27.786,28
508.481	120	C	6531	27.786,28
508.480	120	C	6531	27.786,28
508.476	120	C	6531	27.786,28
508.479	120	C	6531	27.786,28
513.477	120	C	6531	27.786,28
513.478	120	C	6531	27.786,28
513.482	120	C	6531	27.786,28
513.479	120	C	6531	27.786,28
508.169	120	C	6531	27.786,28
508.170	120	C	6531	27.786,28
508.171	120	C	6531	27.786,28
799.709	120	C	6531	27.786,28
745.074	120	C	6531	27.786,28
510.087	120	C	6531	27.786,28
820.471	120	C	6531	27.786,28
767.826	120	C	6531	27.786,28
767.825	120	C	6531	27.786,28
510.086	120	C	6531	27.786,28
510.089	120	C	6531	27.786,28
510.088	120	C	6531	27.786,28
777.178	120	C	6531	27.786,28
518.663	120	C	6531	27.786,28
711.810	120	C	6531	27.786,28
833.622	120	C	6531	27.786,28
711.947	120	C	6531	27.786,28
797.944	120	C	6531	27.786,28
716.765	120	C	6531	27.786,28
833.623	120	C	6531	27.786,28
833.624	120	C	6531	27.786,28
711.815	120	C	6531	27.786,28
716.768	120	C	6531	27.786,28
716.769	120	C	6531	27.786,28
711.822	120	C	6531	27.786,28
833.625	120	C	6531	27.786,28
711.950	120	C	6531	27.786,28
503.153	120	C	6531	27.786,28
820.472	120	C	6531	27.786,28
503.154	120	C	6531	27.786,28
717.909	120	C	6531	27.786,28
503.152	120	C	6531	27.786,28
503.155	120	C	6531	27.786,28
717.908	120	C	6531	27.786,28
717.907	120	C	6531	27.786,28
518.197	120	C	6531	27.786,28

518.195	120	C	6531	27.786,28
518.191	120	C	6531	27.786,28
518.194	120	C	6531	27.786,28
500.190	120	C	6531	27.786,28
820.474	120	C	6531	27.786,28
500.193	120	C	6531	27.786,28
500.195	120	C	6531	27.786,28
766.759	120	C	6531	27.786,28
500.189	120	C	6531	27.786,28
500.191	120	C	6531	27.786,28
500.192	120	C	6531	27.786,28
767.931	120	C	6531	27.786,28
504.428	120	C	6531	27.786,28
504.425	120	C	6531	27.786,28
820.475	120	C	6531	27.786,28
777.185	120	C	6531	27.786,28
745.394	120	C	6531	27.786,28
745.393	120	C	6531	27.786,28
504.429	120	C	6531	27.786,28
714.887	120	C	6531	27.786,28
712.015	120	C	6531	27.786,28
712.012	120	C	6531	27.786,28
718.359	120	C	6531	27.786,28
714.888	120	C	6531	27.786,28
712.016	120	C	6531	27.786,28
712.011	120	C	6531	27.786,28
712.013	120	C	6531	27.786,28
712.014	120	C	6531	27.786,28
820.476	120	C	6531	27.786,28
814.741	120	C	6531	27.786,28
745.256	120	C	6531	27.786,28
515.374	120	C	6531	27.786,28
515.368	120	C	6531	27.786,28
820.477	120	C	6531	27.786,28
515.372	120	C	6531	27.786,28
515.369	120	C	6531	27.786,28
515.373	120	C	6531	27.786,28
515.370	120	C	6531	27.786,28
515.371	120	C	6531	27.786,28
518.490	120	C	6531	27.786,28
510.384	120	C	6531	27.786,28
510.380	120	C	6531	27.786,28
786.608	120	C	6531	27.786,28
820.478	120	C	6531	27.786,28
713.117	120	C	6531	27.786,28
786.611	120	C	6531	27.786,28
786.610	120	C	6531	27.786,28
786.609	120	C	6531	27.786,28
786.607	120	C	6531	27.786,28
786.606	120	C	6531	27.786,28
814.743	120	C	6531	27.786,28
796.263	120	C	6531	27.786,28
734.882	120	C	6531	27.786,28
734.885	120	C	6531	27.786,28
734.887	120	C	6531	27.786,28
734.883	120	C	6531	27.786,28
734.880	120	C	6531	27.786,28
734.879	120	C	6531	27.786,28
734.881	120	C	6531	27.786,28
734.886	120	C	6531	27.786,28
814.744	120	C	6531	27.786,28
734.884	120	C	6531	27.786,28
820.480	120	C	6531	27.786,28
734.888	120	C	6531	27.786,28
518.007	120	C	6531	27.786,28
814.745	120	C	6531	27.786,28
518.010	120	C	6531	27.786,28
777.298	120	C	6531	27.786,28
777.299	120	C	6531	27.786,28
518.002	120	C	6531	27.786,28
518.003	120	C	6531	27.786,28
796.328	120	C	6531	27.786,28
518.006	120	C	6531	27.786,28
746.429	120	C	6531	27.786,28
746.426	120	C	6531	27.786,28
746.425	120	C	6531	27.786,28
767.842	120	C	6531	27.786,28
746.427	120	C	6531	27.786,28
500.194	120	C	6531	27.786,28
820.486	120	C	6531	27.786,28
746.428	120	C	6531	27.786,28
785.192	120	C	6531	27.786,28
807.660	120	C	6531	27.786,28
820.487	120	C	6531	27.786,28
796.271	120	C	6531	27.786,28
796.270	120	C	6531	27.786,28
786.616	120	C	6531	27.786,28
785.195	120	C	6531	27.786,28
785.194	120	C	6531	27.786,28
746.488	120	C	6531	27.786,28
746.489	120	C	6531	27.786,28
746.486	120	C	6531	27.786,28
777.203	120	C	6531	27.786,28
777.202	120	C	6531	27.786,28
820.490	120	C	6531	27.786,28
777.200	120	C	6531	27.786,28
777.201	120	C	6531	27.786,28
518.009	120	C	6531	27.786,28
777.296	120	C	6531	27.786,28
828.379	120	C	6531	27.786,28
820.492	120	C	6531	27.786,28
814.554	120	C	6531	27.786,28
518.004	120	C	6531	27.786,28

828.380	120	C	6531	27.786,28
828.381	120	C	6531	27.786,28
799.821	120	C	6531	27.786,28
820.493	120	C	6531	27.786,28
806.928	120	C	6531	27.786,28
799.816	120	C	6531	27.786,28
799.817	120	C	6531	27.786,28
799.818	120	C	6531	27.786,28
799.819	120	C	6531	27.786,28
799.820	120	C	6531	27.786,28
799.472	120	C	6531	27.786,28
788.055	120	C	6531	27.786,28
814.759	120	C	6531	27.786,28
788.060	120	C	6531	27.786,28
788.059	120	C	6531	27.786,28
788.058	120	C	6531	27.786,28
796.272	120	C	6531	27.786,28
788.056	120	C	6531	27.786,28
814.761	120	C	6531	27.786,28
797.963	120	C	6531	27.786,28
797.019	120	C	6531	27.786,28
797.017	120	C	6531	27.786,28
797.016	120	C	6531	27.786,28
814.760	120	C	6531	27.786,28
797.015	120	C	6531	27.786,28
797.020	120	C	6531	27.786,28
814.768	120	C	6531	27.786,28
777.418	120	C	6531	27.786,28
814.766	120	C	6531	27.786,28
786.628	120	C	6531	27.786,28
814.769	120	C	6531	27.786,28
786.625	120	C	6531	27.786,28
786.626	120	C	6531	27.786,28
786.627	120	C	6531	27.786,28
786.629	120	C	6531	27.786,28
786.630	120	C	6531	27.786,28
820.505	120	C	6531	27.786,28
814.767	120	C	6531	27.786,28
795.559	120	C	6531	27.786,28
787.898	120	C	6531	27.786,28
787.892	120	C	6531	27.786,28
814.778	120	C	6531	27.786,28
787.894	120	C	6531	27.786,28
795.560	120	C	6531	27.786,28
787.893	120	C	6531	27.786,28
814.779	120	C	6531	27.786,28
787.906	120	C	6531	27.786,28
787.907	120	C	6531	27.786,28
787.908	120	C	6531	27.786,28
787.910	120	C	6531	27.786,28
787.911	120	C	6531	27.786,28
787.912	120	C	6531	27.786,28
787.909	120	C	6531	27.786,28
820.508	120	C	6531	27.786,28
799.478	120	C	6531	27.786,28
799.479	120	C	6531	27.786,28
846.128	120	C	6531	27.786,28
786.642	120	C	6531	27.786,28
786.643	120	C	6531	27.786,28
814.307	120	C	6531	27.786,28
799.483	120	C	6531	27.786,28
777.325	120	C	6531	27.786,28
786.746	120	C	6531	27.786,28
786.745	120	C	6531	27.786,28
796.626	120	C	6531	27.786,28
807.687	120	C	6531	27.786,28
799.484	120	C	6531	27.786,28
508.486	120	C	6531	27.786,28
508.492	120	C	6531	27.786,28
718.572	120	C	6531	27.786,28
777.166	120	C	6531	27.786,28
508.490	120	C	6531	27.786,28
799.486	120	C	6531	27.786,28
814.308	120	C	6531	27.786,28
797.047	120	C	6531	27.786,28
797.034	120	C	6531	27.786,28
797.038	120	C	6531	27.786,28
797.039	120	C	6531	27.786,28
797.043	120	C	6531	27.786,28
799.485	120	C	6531	27.786,28
811.901	120	C	6531	27.786,28
712.022	120	C	6531	27.786,28
796.235	120	C	6531	27.786,28
828.393	120	C	6531	27.786,28
799.421	120	C	6531	27.786,28
799.424	120	C	6531	27.786,28
841.845	120	C	6531	27.786,28
799.430	120	C	6531	27.786,28
501.472	120	C	6531	27.786,28
501.470	120	C	6531	27.786,28
767.822	120	C	6531	27.786,28
767.821	120	C	6531	27.786,28
745.377	120	C	6531	27.786,28
799.871	120	C	6531	27.786,28
799.872	120	C	6531	27.786,28
799.870	120	C	6531	27.786,28
807.689	120	C	6531	27.786,28
807.639	120	C	6531	27.786,28
510.381	120	C	6531	27.786,28
828.403	120	C	6531	27.786,28
828.404	120	C	6531	27.786,28
814.276	120	C	6531	27.786,28
814.277	120	C	6531	27.786,28

814.275	120	C	6531	27.786,28
814.274	120	C	6531	27.786,28
820.530	120	C	6531	27.786,28
820.529	120	C	6531	27.786,28
820.528	120	C	6531	27.786,28
814.278	120	C	6531	27.786,28
814.331	120	C	6531	27.786,28
814.332	120	C	6531	27.786,28
814.333	120	C	6531	27.786,28
820.531	120	C	6531	27.786,28
820.532	120	C	6531	27.786,28
807.950	120	C	6531	27.786,28
807.951	120	C	6531	27.786,28
807.952	120	C	6531	27.786,28
807.953	120	C	6531	27.786,28
807.954	120	C	6531	27.786,28
807.955	120	C	6531	27.786,28
807.956	120	C	6531	27.786,28
820.151	120	C	6531	27.786,28
820.144	120	C	6531	27.786,28
820.145	120	C	6531	27.786,28
820.146	120	C	6531	27.786,28
820.147	120	C	6531	27.786,28
820.148	120	C	6531	27.786,28
820.149	120	C	6531	27.786,28
820.150	120	C	6531	27.786,28
820.535	120	C	6531	27.786,28
820.537	120	C	6531	27.786,28
814.272	120	C	6531	27.786,28
814.271	120	C	6531	27.786,28
814.270	120	C	6531	27.786,28
820.538	120	C	6531	27.786,28
814.273	120	C	6531	27.786,28
820.536	120	C	6531	27.786,28
820.548	120	C	6531	27.786,28
820.546	120	C	6531	27.786,28
820.549	120	C	6531	27.786,28
820.550	120	C	6531	27.786,28
838.455	120	C	6531	27.786,28
838.454	120	C	6531	27.786,28
820.544	120	C	6531	27.786,28
820.545	120	C	6531	27.786,28
799.635	120	C	6531	27.786,28
833.664	120	C	6531	27.786,28
820.547	120	C	6531	27.786,28
833.665	120	C	6531	27.786,28
820.555	120	C	6531	27.786,28
820.554	120	C	6531	27.786,28
828.437	120	C	6531	27.786,28
820.557	120	C	6531	27.786,28
814.263	120	C	6531	27.786,28
820.556	120	C	6531	27.786,28
833.973	120	C	6531	27.786,28
833.976	120	C	6531	27.786,28
833.974	120	C	6531	27.786,28
833.975	120	C	6531	27.786,28
820.162	120	C	6531	27.786,28
820.164	120	C	6531	27.786,28
820.161	120	C	6531	27.786,28
820.160	120	C	6531	27.786,28
820.158	120	C	6531	27.786,28
820.159	120	C	6531	27.786,28
820.163	120	C	6531	27.786,28
841.863	120	C	6531	27.786,28
506.946	120	C	6531	27.786,28
820.316	120	C	6531	27.786,28
820.313	120	C	6531	27.786,28
807.570	120	C	6531	27.786,28
767.786	120	C	6531	27.786,28
513.520	120	C	6531	27.786,28
717.792	120	C	6531	27.786,28
505.337	120	C	6531	27.786,28
505.340	120	C	6531	27.786,28
505.339	120	C	6531	27.786,28
513.519	120	C	6531	27.786,28
513.521	120	C	6531	27.786,28
825.254	120	C	6531	27.786,28
825.252	120	C	6531	27.786,28
825.255	120	C	6531	27.786,28
833.679	120	C	6531	27.786,28
833.682	120	C	6531	27.786,28
833.681	120	C	6531	27.786,28
833.680	120	C	6531	27.786,28
825.253	120	C	6531	27.786,28
838.472	120	C	6531	27.786,28
838.470	120	C	6531	27.786,28
838.471	120	C	6531	27.786,28
838.469	120	C	6531	27.786,28
833.968	120	C	6531	27.786,28
833.970	120	C	6531	27.786,28
833.971	120	C	6531	27.786,28
833.969	120	C	6531	27.786,28
518.890	120	C	6531	27.786,28
745.404	120	C	6531	27.786,28
513.285	120	C	6531	27.786,28
513.286	120	C	6531	27.786,28
518.159	120	C	6531	27.786,28
518.162	120	C	6531	27.786,28
518.163	120	C	6531	27.786,28
820.574	120	C	6531	27.786,28
786.647	120	C	6531	27.786,28
518.160	120	C	6531	27.786,28
518.158	120	C	6531	27.786,28

518.164	120	C	6531	27.786,28
515.326	120	C	6531	27.786,28
515.328	120	C	6531	27.786,28
745.042	120	C	6531	27.786,28
515.327	120	C	6531	27.786,28
796.295	120	C	6531	27.786,28
517.001	120	C	6531	27.786,28
517.002	120	C	6531	27.786,28
517.003	120	C	6531	27.786,28
777.213	120	C	6531	27.786,28
712.125	120	C	6531	27.786,28
502.237	120	C	6531	27.786,28
502.238	120	C	6531	27.786,28
745.398	120	C	6531	27.786,28
502.239	120	C	6531	27.786,28
502.240	120	C	6531	27.786,28
745.400	120	C	6531	27.786,28
745.399	120	C	6531	27.786,28
820.575	120	C	6531	27.786,28
516.622	120	C	6531	27.786,28
516.616	120	C	6531	27.786,28
516.617	120	C	6531	27.786,28
516.621	120	C	6531	27.786,28
820.576	120	C	6531	27.786,28
516.620	120	C	6531	27.786,28
516.619	120	C	6531	27.786,28
516.618	120	C	6531	27.786,28
500.702	120	C	6531	27.786,28
745.077	120	C	6531	27.786,28
745.076	120	C	6531	27.786,28
500.701	120	C	6531	27.786,28
500.699	120	C	6531	27.786,28
745.078	120	C	6531	27.786,28
807.694	120	C	6531	27.786,28
500.700	120	C	6531	27.786,28
711.826	120	C	6531	27.786,28
517.474	120	C	6531	27.786,28
517.476	120	C	6531	27.786,28
814.338	120	C	6531	27.786,28
517.475	120	C	6531	27.786,28
517.477	120	C	6531	27.786,28
517.478	120	C	6531	27.786,28
517.472	120	C	6531	27.786,28
820.578	120	C	6531	27.786,28
814.337	120	C	6531	27.786,28
503.911	120	C	6531	27.786,28
814.339	120	C	6531	27.786,28
745.403	120	C	6531	27.786,28
828.442	120	C	6531	27.786,28
828.443	120	C	6531	27.786,28
503.913	120	C	6531	27.786,28
503.912	120	C	6531	27.786,28
712.126	120	C	6531	27.786,28
717.914	120	C	6531	27.786,28
500.031	120	C	6531	27.786,28
500.032	120	C	6531	27.786,28
500.033	120	C	6531	27.786,28
827.964	120	C	6531	27.786,28
518.358	120	C	6531	27.786,28
518.354	120	C	6531	27.786,28
518.355	120	C	6531	27.786,28
518.357	120	C	6531	27.786,28
518.359	120	C	6531	27.786,28
518.363	120	C	6531	27.786,28
814.341	120	C	6531	27.786,28
518.356	120	C	6531	27.786,28
518.585	120	C	6531	27.786,28
502.697	120	C	6531	27.786,28
502.698	120	C	6531	27.786,28
510.337	120	C	6531	27.786,28
510.336	120	C	6531	27.786,28
814.342	120	C	6531	27.786,28
510.344	120	C	6531	27.786,28
510.343	120	C	6531	27.786,28
510.340	120	C	6531	27.786,28
510.339	120	C	6531	27.786,28
510.335	120	C	6531	27.786,28
510.338	120	C	6531	27.786,28
510.342	120	C	6531	27.786,28
510.341	120	C	6531	27.786,28
820.582	120	C	6531	27.786,28
777.214	120	C	6531	27.786,28
777.215	120	C	6531	27.786,28
505.638	120	C	6531	27.786,28
814.343	120	C	6531	27.786,28
505.637	120	C	6531	27.786,28
505.639	120	C	6531	27.786,28
505.636	120	C	6531	27.786,28
787.866	120	C	6531	27.786,28
777.217	120	C	6531	27.786,28
505.642	120	C	6531	27.786,28
820.583	120	C	6531	27.786,28
712.128	120	C	6531	27.786,28
777.219	120	C	6531	27.786,28
833.497	120	C	6531	27.786,28
504.045	120	C	6531	27.786,28
745.407	120	C	6531	27.786,28
511.285	120	C	6531	27.786,28
511.287	120	C	6531	27.786,28
511.288	120	C	6531	27.786,28
712.130	120	C	6531	27.786,28
712.131	120	C	6531	27.786,28
820.585	120	C	6531	27.786,28

511.286	120	C	6531	27.786,28
508.681	120	C	6531	27.786,28
508.683	120	C	6531	27.786,28
508.682	120	C	6531	27.786,28
508.684	120	C	6531	27.786,28
508.687	120	C	6531	27.786,28
508.685	120	C	6531	27.786,28
820.586	120	C	6531	27.786,28
508.686	120	C	6531	27.786,28
849.978	120	C	6531	27.786,28
713.126	120	C	6531	27.786,28
515.168	120	C	6531	27.786,28
515.167	120	C	6531	27.786,28
515.166	120	C	6531	27.786,28
509.434	120	C	6531	27.786,28
509.435	120	C	6531	27.786,28
718.375	120	C	6531	27.786,28
807.703	120	C	6531	27.786,28
513.191	120	C	6531	27.786,28
513.194	120	C	6531	27.786,28
513.195	120	C	6531	27.786,28
513.196	120	C	6531	27.786,28
513.193	120	C	6531	27.786,28
513.192	120	C	6531	27.786,28
513.197	120	C	6531	27.786,28
820.587	120	C	6531	27.786,28
509.459	120	C	6531	27.786,28
509.460	120	C	6531	27.786,28
717.917	120	C	6531	27.786,28
509.461	120	C	6531	27.786,28
717.918	120	C	6531	27.786,28
515.665	120	C	6531	27.786,28
515.666	120	C	6531	27.786,28
515.664	120	C	6531	27.786,28
777.222	120	I	6531	27.786,28
518.874	120	C	6531	27.786,28
509.474	120	C	6531	27.786,28
713.330	120	C	6531	27.786,28
501.496	120	C	6531	27.786,28
501.495	120	C	6531	27.786,28
786.657	120	C	6531	27.786,28
786.656	120	C	6531	27.786,28
833.686	120	C	6531	27.786,28
507.266	120	C	6531	27.786,28
833.685	120	C	6531	27.786,28
507.264	120	C	6531	27.786,28
508.448	120	C	6531	27.786,28
712.137	120	C	6531	27.786,28
508.449	120	C	6531	27.786,28
508.447	120	C	6531	27.786,28
508.446	120	C	6531	27.786,28
712.138	120	C	6531	27.786,28
820.588	120	C	6531	27.786,28
508.445	120	C	6531	27.786,28
712.139	120	C	6531	27.786,28
814.345	120	C	6531	27.786,28
508.450	120	C	6531	27.786,28
508.451	120	C	6531	27.786,28
745.409	120	C	6531	27.786,28
820.589	120	C	6531	27.786,28
712.136	120	C	6531	27.786,28
516.863	120	C	6531	27.786,28
516.861	120	C	6531	27.786,28
516.862	120	C	6531	27.786,28
516.864	120	C	6531	27.786,28
516.865	120	C	6531	27.786,28
518.954	120	C	6531	27.786,28
518.953	120	C	6531	27.786,28
717.919	120	C	6531	27.786,28
518.955	120	C	6531	27.786,28
511.474	120	C	6531	27.786,28
511.473	120	C	6531	27.786,28
501.661	120	C	6531	27.786,28
501.664	120	C	6531	27.786,28
501.662	120	C	6531	27.786,28
501.663	120	C	6531	27.786,28
501.665	120	C	6531	27.786,28
745.417	120	C	6531	27.786,28
820.591	120	C	6531	27.786,28
505.304	120	C	6531	27.786,28
745.419	120	C	6531	27.786,28
505.303	120	C	6531	27.786,28
745.418	120	C	6531	27.786,28
505.302	120	C	6531	27.786,28
505.305	120	C	6531	27.786,28
512.147	120	C	6531	27.786,28
512.143	120	C	6531	27.786,28
512.141	120	C	6531	27.786,28
512.142	120	C	6531	27.786,28
512.146	120	C	6531	27.786,28
512.144	120	C	6531	27.786,28
512.145	120	C	6531	27.786,28
820.592	120	C	6531	27.786,28
814.347	120	C	6531	27.786,28
718.447	120	C	6531	27.786,28
511.432	120	C	6531	27.786,28
511.435	120	C	6531	27.786,28
511.438	120	C	6531	27.786,28
511.433	120	C	6531	27.786,28
511.436	120	C	6531	27.786,28
511.437	120	C	6531	27.786,28
511.440	120	C	6531	27.786,28
711.827	120	C	6531	27.786,28

501.604	120	C	6531	27.786,28
501.606	120	C	6531	27.786,28
712.132	120	C	6531	27.786,28
820.594	120	C	6531	27.786,28
501.607	120	C	6531	27.786,28
712.133	120	C	6531	27.786,28
501.605	120	C	6531	27.786,28
501.603	120	C	6531	27.786,28
514.056	120	C	6531	27.786,28
514.057	120	C	6531	27.786,28
514.059	120	C	6531	27.786,28
514.061	120	C	6531	27.786,28
820.595	120	C	6531	27.786,28
514.058	120	C	6531	27.786,28
514.062	120	C	6531	27.786,28
514.060	120	C	6531	27.786,28
509.118	120	C	6531	27.786,28
509.119	120	C	6531	27.786,28
814.349	120	C	6531	27.786,28
509.113	120	C	6531	27.786,28
509.115	120	C	6531	27.786,28
515.546	120	C	6531	27.786,28
515.545	120	C	6531	27.786,28
796.299	120	C	6531	27.786,28
745.412	120	C	6531	27.786,28
505.229	120	C	6531	27.786,28
505.230	120	C	6531	27.786,28
505.232	120	C	6531	27.786,28
813.894	120	C	6531	27.786,28
511.493	120	C	6531	27.786,28
718.120	120	C	6531	27.786,28
511.494	120	C	6531	27.786,28
511.492	120	C	6531	27.786,28
518.812	120	C	6531	27.786,28
504.673	120	C	6531	27.786,28
511.081	120	C	6531	27.786,28
833.496	120	I	6531	27.786,28
513.221	120	C	6531	27.786,28
828.451	120	C	6531	27.786,28
777.233	120	C	6531	27.786,28
796.301	120	C	6531	27.786,28
518.904	120	C	6531	27.786,28
518.905	120	C	6531	27.786,28
507.578	120	C	6531	27.786,28
517.282	120	C	6531	27.786,28
511.239	120	C	6531	27.786,28
511.238	120	C	6531	27.786,28
511.240	120	C	6531	27.786,28
807.330	120	C	6531	27.786,28
849.981	120	C	6531	27.786,28
849.982	120	C	6531	27.786,28
514.565	120	C	6531	27.786,28
814.350	120	C	6531	27.786,28
821.109	120	C	6531	27.786,28
518.830	120	C	6531	27.786,28
518.824	120	C	6531	27.786,28
796.306	120	I	6531	27.786,28
796.305	120	C	6531	27.786,28
518.652	120	C	6531	27.786,28
518.882	120	C	6531	27.786,28
514.249	120	C	6531	27.786,28
799.505	120	I	6531	27.786,28
827.965	120	C	6531	27.786,28
514.250	120	C	6531	27.786,28
796.310	120	C	6531	27.786,28
814.351	120	C	6531	27.786,28
745.424	120	C	6531	27.786,28
504.276	120	C	6531	27.786,28
518.828	120	C	6531	27.786,28
500.288	120	C	6531	27.786,28
500.287	120	C	6531	27.786,28
820.598	120	C	6531	27.786,28
745.046	120	C	6531	27.786,28
767.942	120	C	6531	27.786,28
500.289	120	C	6531	27.786,28
500.286	120	C	6531	27.786,28
745.045	120	C	6531	27.786,28
518.556	120	C	6531	27.786,28
502.924	120	C	6531	27.786,28
827.967	120	I	6531	27.786,28
511.112	120	C	6531	27.786,28
511.114	120	C	6531	27.786,28
511.113	120	C	6531	27.786,28
717.932	120	C	6531	27.786,28
519.214	120	C	6531	27.786,28
799.509	120	I	6531	27.786,28
518.938	120	C	6531	27.786,28
518.940	120	C	6531	27.786,28
518.939	120	C	6531	27.786,28
796.312	120	C	6531	27.786,28
511.644	120	C	6531	27.786,28
511.643	120	C	6531	27.786,28
717.933	120	C	6531	27.786,28
511.642	120	C	6531	27.786,28
508.228	120	C	6531	27.786,28
508.230	120	C	6531	27.786,28
508.229	120	C	6531	27.786,28
508.231	120	C	6531	27.786,28
508.249	120	C	6531	27.786,28
508.250	120	C	6531	27.786,28
508.246	120	C	6531	27.786,28
508.245	120	C	6531	27.786,28
796.314	120	C	6531	27.786,28

508.247	120	C	6531	27.786,28
508.244	120	C	6531	27.786,28
508.248	120	C	6531	27.786,28
501.337	120	C	6531	27.786,28
501.335	120	C	6531	27.786,28
501.334	120	C	6531	27.786,28
501.333	120	C	6531	27.786,28
501.336	120	C	6531	27.786,28
501.338	120	C	6531	27.786,28
820.601	120	C	6531	27.786,28
501.339	120	C	6531	27.786,28
517.315	120	C	6531	27.786,28
799.513	120	C	6531	27.786,28
745.429	120	C	6531	27.786,28
745.430	120	C	6531	27.786,28
517.313	120	C	6531	27.786,28
807.332	120	C	6531	27.786,28
517.314	120	C	6531	27.786,28
517.311	120	C	6531	27.786,28
820.602	120	C	6531	27.786,28
514.004	120	C	6531	27.786,28
514.000	120	C	6531	27.786,28
514.001	120	C	6531	27.786,28
838.481	120	C	6531	27.786,28
514.006	120	C	6531	27.786,28
514.002	120	C	6531	27.786,28
833.687	120	C	6531	27.786,28
514.003	120	C	6531	27.786,28
833.495	120	C	6531	27.786,28
717.928	120	I	6531	27.786,28
833.498	120	C	6531	27.786,28
796.440	120	C	6531	27.786,28
518.794	120	C	6531	27.786,28
767.948	120	C	6531	27.786,28
814.357	120	C	6531	27.786,28
511.635	120	C	6531	27.786,28
511.634	120	C	6531	27.786,28
512.804	120	C	6531	27.786,28
846.251	120	C	6531	27.786,28
518.877	120	C	6531	27.786,28
518.287	120	C	6531	27.786,28
518.286	120	C	6531	27.786,28
717.935	120	C	6531	27.786,28
518.288	120	C	6531	27.786,28
796.323	120	I	6531	27.786,28
513.255	120	C	6531	27.786,28
502.666	120	C	6531	27.786,28
828.043	120	C	6531	27.786,28
833.689	120	C	6531	27.786,28
508.766	120	C	6531	27.786,28
508.763	120	C	6531	27.786,28
508.764	120	C	6531	27.786,28
508.767	120	C	6531	27.786,28
508.765	120	C	6531	27.786,28
814.358	120	C	6531	27.786,28
508.769	120	C	6531	27.786,28
828.044	120	C	6531	27.786,28
833.690	120	C	6531	27.786,28
745.432	120	C	6531	27.786,28
508.768	120	C	6531	27.786,28
510.468	120	C	6531	27.786,28
519.218	120	C	6531	27.786,28
820.606	120	C	6531	27.786,28
506.453	120	C	6531	27.786,28
506.452	120	C	6531	27.786,28
820.607	120	C	6531	27.786,28
500.532	120	C	6531	27.786,28
799.694	120	I	6531	27.786,28
507.077	120	C	6531	27.786,28
745.433	120	C	6531	27.786,28
518.821	120	C	6531	27.786,28
777.234	120	I	6531	27.786,28
518.879	120	C	6531	27.786,28
518.394	120	C	6531	27.786,28
814.361	120	C	6531	27.786,28
518.391	120	C	6531	27.786,28
518.390	120	C	6531	27.786,28
518.395	120	C	6531	27.786,28
518.393	120	C	6531	27.786,28
518.392	120	C	6531	27.786,28
518.396	120	C	6531	27.786,28
504.876	120	C	6531	27.786,28
504.877	120	C	6531	27.786,28
807.338	120	C	6531	27.786,28
814.364	120	C	6531	27.786,28
807.785	120	I	6531	27.786,28
502.527	120	C	6531	27.786,28
717.936	120	C	6531	27.786,28
518.712	120	C	6531	27.786,28
518.711	120	C	6531	27.786,28
518.710	120	C	6531	27.786,28
515.780	120	C	6531	27.786,28
745.427	120	C	6531	27.786,28
515.781	120	C	6531	27.786,28
820.615	120	C	6531	27.786,28
745.426	120	C	6531	27.786,28
515.782	120	C	6531	27.786,28
745.425	120	C	6531	27.786,28
515.783	120	C	6531	27.786,28
502.002	120	C	6531	27.786,28
502.003	120	C	6531	27.786,28
717.929	120	C	6531	27.786,28
502.001	120	C	6531	27.786,28

507.554	120	C	6531	27.786,28
507.547	120	C	6531	27.786,28
820.616	120	C	6531	27.786,28
507.550	120	C	6531	27.786,28
507.552	120	C	6531	27.786,28
507.551	120	C	6531	27.786,28
507.548	120	C	6531	27.786,28
507.553	120	C	6531	27.786,28
717.930	120	C	6531	27.786,28
509.691	120	C	6531	27.786,28
509.689	120	C	6531	27.786,28
509.690	120	C	6531	27.786,28
518.918	120	C	6531	27.786,28
786.677	120	C	6531	27.786,28
518.917	120	C	6531	27.786,28
518.919	120	C	6531	27.786,28
518.147	120	C	6531	27.786,28
518.148	120	C	6531	27.786,28
518.146	120	C	6531	27.786,28
767.803	120	C	6531	27.786,28
512.439	120	C	6531	27.786,28
718.567	120	C	6531	27.786,28
512.440	120	C	6531	27.786,28
512.441	120	C	6531	27.786,28
507.096	120	C	6531	27.786,28
507.098	120	C	6531	27.786,28
507.101	120	C	6531	27.786,28
507.095	120	C	6531	27.786,28
833.693	120	C	6531	27.786,28
718.379	120	C	6531	27.786,28
820.618	120	C	6531	27.786,28
833.692	120	C	6531	27.786,28
828.049	120	C	6531	27.786,28
814.365	120	C	6531	27.786,28
506.259	120	C	6531	27.786,28
506.260	120	C	6531	27.786,28
712.143	120	C	6531	27.786,28
786.679	120	C	6531	27.786,28
506.393	120	C	6531	27.786,28
745.442	120	C	6531	27.786,28
516.764	120	C	6531	27.786,28
777.252	120	C	6531	27.786,28
712.144	120	C	6531	27.786,28
516.765	120	C	6531	27.786,28
510.794	120	C	6531	27.786,28
515.511	120	C	6531	27.786,28
799.516	120	C	6531	27.786,28
745.402	120	C	6531	27.786,28
508.839	120	C	6531	27.786,28
508.838	120	C	6531	27.786,28
508.841	120	C	6531	27.786,28
508.840	120	C	6531	27.786,28
820.619	120	C	6531	27.786,28
799.517	120	C	6531	27.786,28
745.440	120	C	6531	27.786,28
508.824	120	C	6531	27.786,28
508.825	120	C	6531	27.786,28
745.441	120	C	6531	27.786,28
807.345	120	C	6531	27.786,28
517.049	120	C	6531	27.786,28
820.624	120	C	6531	27.786,28
807.346	120	C	6531	27.786,28
745.051	120	C	6531	27.786,28
745.050	120	C	6531	27.786,28
518.970	120	C	6531	27.786,28
518.971	120	C	6531	27.786,28
518.968	120	C	6531	27.786,28
820.628	120	C	6531	27.786,28
796.140	120	C	6531	27.786,28
745.052	120	C	6531	27.786,28
820.629	120	C	6531	27.786,28
508.212	120	C	6531	27.786,28
777.253	120	C	6531	27.786,28
508.214	120	C	6531	27.786,28
796.142	120	C	6531	27.786,28
796.141	120	C	6531	27.786,28
786.684	120	C	6531	27.786,28
508.213	120	C	6531	27.786,28
515.407	120	C	6531	27.786,28
820.632	120	C	6531	27.786,28
745.439	120	C	6531	27.786,28
745.438	120	C	6531	27.786,28
515.406	120	C	6531	27.786,28
799.520	120	C	6531	27.786,28
515.405	120	C	6531	27.786,28
515.404	120	C	6531	27.786,28
516.782	120	C	6531	27.786,28
516.781	120	C	6531	27.786,28
712.147	120	C	6531	27.786,28
712.145	120	C	6531	27.786,28
516.780	120	C	6531	27.786,28
820.634	120	C	6531	27.786,28
505.934	120	C	6531	27.786,28
745.085	120	C	6531	27.786,28
745.084	120	C	6531	27.786,28
505.936	120	C	6531	27.786,28
717.938	120	C	6531	27.786,28
745.086	120	C	6531	27.786,28
807.355	120	C	6531	27.786,28
712.151	120	C	6531	27.786,28
820.635	120	C	6531	27.786,28
712.150	120	C	6531	27.786,28
509.665	120	C	6531	27.786,28

509.666	120	C	6531	27.786,28
509.664	120	C	6531	27.786,28
712.149	120	C	6531	27.786,28
509.663	120	C	6531	27.786,28
807.359	120	C	6531	27.786,28
511.086	120	C	6531	27.786,28
511.087	120	C	6531	27.786,28
511.085	120	C	6531	27.786,28
511.084	120	C	6531	27.786,28
814.374	120	C	6531	27.786,28
713.131	120	C	6531	27.786,28
713.130	120	C	6531	27.786,28
828.051	120	C	6531	27.786,28
503.884	120	C	6531	27.786,28
503.885	120	C	6531	27.786,28
828.052	120	C	6531	27.786,28
828.053	120	C	6531	27.786,28
511.843	120	C	6531	27.786,28
511.840	120	C	6531	27.786,28
745.081	120	C	6531	27.786,28
745.080	120	C	6531	27.786,28
745.082	120	C	6531	27.786,28
511.842	120	C	6531	27.786,28
511.841	120	C	6531	27.786,28
820.636	120	C	6531	27.786,28
518.886	120	C	6531	27.786,28
833.694	120	C	6531	27.786,28
512.911	120	C	6531	27.786,28
833.695	120	C	6531	27.786,28
814.375	120	C	6531	27.786,28
511.581	120	C	6531	27.786,28
846.286	120	C	6531	27.786,28
511.580	120	C	6531	27.786,28
511.579	120	C	6531	27.786,28
718.448	120	C	6531	27.786,28
513.957	120	C	6531	27.786,28
513.959	120	C	6531	27.786,28
513.958	120	C	6531	27.786,28
500.002	120	C	6531	27.786,28
500.001	120	C	6531	27.786,28
500.004	120	C	6531	27.786,28
500.005	120	C	6531	27.786,28
500.006	120	C	6531	27.786,28
814.377	120	C	6531	27.786,28
807.362	120	C	6531	27.786,28
505.506	120	C	6531	27.786,28
505.502	120	C	6531	27.786,28
807.361	120	C	6531	27.786,28
807.360	120	C	6531	27.786,28
820.638	120	C	6531	27.786,28
505.503	120	C	6531	27.786,28
514.470	120	C	6531	27.786,28
718.556	120	C	6531	27.786,28
514.471	120	C	6531	27.786,28
514.469	120	C	6531	27.786,28
500.754	120	C	6531	27.786,28
500.756	120	C	6531	27.786,28
500.758	120	C	6531	27.786,28
500.757	120	C	6531	27.786,28
500.760	120	C	6531	27.786,28
500.759	120	C	6531	27.786,28
500.755	120	C	6531	27.786,28
820.641	120	C	6531	27.786,28
814.381	120	C	6531	27.786,28
799.525	120	C	6531	27.786,28
511.357	120	C	6531	27.786,28
511.356	120	C	6531	27.786,28
807.364	120	I	6531	27.786,28
821.108	120	C	6531	27.786,28
807.754	120	C	6531	27.786,28
786.696	120	C	6531	27.786,28
814.383	120	C	6531	27.786,28
820.645	120	C	6531	27.786,28
500.883	120	C	6531	27.786,28
712.135	120	C	6531	27.786,28
767.934	120	C	6531	27.786,28
767.935	120	C	6531	27.786,28
500.884	120	C	6531	27.786,28
514.210	120	C	6531	27.786,28
853.726	120	C	6531	27.786,28
853.727	120	C	6531	27.786,28
514.209	120	C	6531	27.786,28
510.629	120	C	6531	27.786,28
820.646	120	C	6531	27.786,28
713.129	120	C	6531	27.786,28
713.127	120	C	6531	27.786,28
713.128	120	C	6531	27.786,28
510.627	120	C	6531	27.786,28
510.628	120	C	6531	27.786,28
510.625	120	C	6531	27.786,28
508.641	120	C	6531	27.786,28
508.640	120	C	6531	27.786,28
508.642	120	C	6531	27.786,28
508.643	120	C	6531	27.786,28
745.055	120	C	6531	27.786,28
745.053	120	C	6531	27.786,28
745.054	120	C	6531	27.786,28
820.647	120	C	6531	27.786,28
796.147	120	C	6531	27.786,28
511.003	120	C	6531	27.786,28
796.146	120	C	6531	27.786,28
511.004	120	C	6531	27.786,28
712.148	120	C	6531	27.786,28

786.699	120	C	6531	27.786,28
511.002	120	C	6531	27.786,28
820.651	120	C	6531	27.786,28
514.687	120	C	6531	27.786,28
514.688	120	C	6531	27.786,28
820.652	120	C	6531	27.786,28
514.689	120	C	6531	27.786,28
514.686	120	C	6531	27.786,28
717.921	120	C	6531	27.786,28
717.922	120	C	6531	27.786,28
717.920	120	C	6531	27.786,28
500.167	120	C	6531	27.786,28
500.169	120	C	6531	27.786,28
500.168	120	C	6531	27.786,28
500.170	120	C	6531	27.786,28
745.043	120	C	6531	27.786,28
501.695	120	C	6531	27.786,28
506.107	120	C	6531	27.786,28
718.378	120	C	6531	27.786,28
718.377	120	C	6531	27.786,28
506.106	120	C	6531	27.786,28
717.925	120	C	6531	27.786,28
513.761	120	C	6531	27.786,28
820.653	120	C	6531	27.786,28
717.924	120	C	6531	27.786,28
745.414	120	C	6531	27.786,28
513.763	120	C	6531	27.786,28
513.762	120	C	6531	27.786,28
717.923	120	C	6531	27.786,28
508.796	120	C	6531	27.786,28
508.795	120	C	6531	27.786,28
777.270	120	C	6531	27.786,28
508.794	120	C	6531	27.786,28
510.568	120	C	6531	27.786,28
510.569	120	C	6531	27.786,28
510.570	120	C	6531	27.786,28
717.934	120	C	6531	27.786,28
777.241	120	C	6531	27.786,28
510.260	120	C	6531	27.786,28
786.708	120	C	6531	27.786,28
820.654	120	C	6531	27.786,28
745.049	120	C	6531	27.786,28
820.655	120	C	6531	27.786,28
745.047	120	C	6531	27.786,28
500.992	120	C	6531	27.786,28
500.994	120	C	6531	27.786,28
500.991	120	C	6531	27.786,28
745.048	120	C	6531	27.786,28
500.993	120	C	6531	27.786,28
514.825	120	C	6531	27.786,28
514.826	120	C	6531	27.786,28
820.656	120	C	6531	27.786,28
745.401	120	C	6531	27.786,28
786.711	120	C	6531	27.786,28
796.154	120	C	6531	27.786,28
786.710	120	C	6531	27.786,28
796.153	120	C	6531	27.786,28
820.657	120	C	6531	27.786,28
796.165	120	C	6531	27.786,28
511.553	120	C	6531	27.786,28
796.163	120	C	6531	27.786,28
511.554	120	C	6531	27.786,28
717.915	120	C	6531	27.786,28
796.164	120	C	6531	27.786,28
511.552	120	C	6531	27.786,28
514.919	120	C	6531	27.786,28
777.275	120	C	6531	27.786,28
786.712	120	C	6531	27.786,28
820.658	120	C	6531	27.786,28
777.274	120	C	6531	27.786,28
514.918	120	C	6531	27.786,28
745.413	120	C	6531	27.786,28
777.273	120	C	6531	27.786,28
745.410	120	C	6531	27.786,28
515.956	120	C	6531	27.786,28
786.713	120	C	6531	27.786,28
786.714	120	C	6531	27.786,28
514.159	120	C	6531	27.786,28
514.161	120	C	6531	27.786,28
514.160	120	C	6531	27.786,28
514.162	120	C	6531	27.786,28
711.953	120	C	6531	27.786,28
833.696	120	C	6531	27.786,28
711.952	120	C	6531	27.786,28
820.660	120	C	6531	27.786,28
505.641	120	C	6531	27.786,28
505.640	120	C	6531	27.786,28
799.538	120	C	6531	27.786,28
712.129	120	C	6531	27.786,28
712.127	120	C	6531	27.786,28
777.216	120	C	6531	27.786,28
820.661	120	C	6531	27.786,28
833.698	120	C	6531	27.786,28
787.880	120	C	6531	27.786,28
787.877	120	C	6531	27.786,28
787.875	120	C	6531	27.786,28
787.876	120	C	6531	27.786,28
820.662	120	C	6531	27.786,28
787.883	120	C	6531	27.786,28
787.881	120	C	6531	27.786,28
787.878	120	C	6531	27.786,28
814.390	120	C	6531	27.786,28
828.063	120	C	6531	27.786,28

814.389	120	C	6531	27.786,28
518.161	120	C	6531	27.786,28
787.856	120	C	6531	27.786,28
828.064	120	C	6531	27.786,28
828.067	120	C	6531	27.786,28
505.228	120	C	6531	27.786,28
828.065	120	C	6531	27.786,28
505.231	120	C	6531	27.786,28
505.233	120	C	6531	27.786,28
828.066	120	C	6531	27.786,28
505.227	120	C	6531	27.786,28
799.806	120	C	6531	27.786,28
820.665	120	C	6531	27.786,28
814.392	120	C	6531	27.786,28
799.805	120	C	6531	27.786,28
814.394	120	C	6531	27.786,28
814.393	120	C	6531	27.786,28
799.807	120	C	6531	27.786,28
814.395	120	C	6531	27.786,28
838.489	120	C	6531	27.786,28
838.488	120	C	6531	27.786,28
838.490	120	C	6531	27.786,28
833.709	120	C	6531	27.786,28
808.134	120	C	6531	27.786,28
808.135	120	C	6531	27.786,28
808.136	120	C	6531	27.786,28
808.137	120	C	6531	27.786,28
820.674	120	C	6531	27.786,28
828.072	120	C	6531	27.786,28
820.676	120	C	6531	27.786,28
814.800	120	C	6531	27.786,28
820.675	120	C	6531	27.786,28
820.677	120	C	6531	27.786,28
814.400	120	C	6531	27.786,28
814.401	120	C	6531	27.786,28
799.778	120	C	6531	27.786,28
799.777	120	C	6531	27.786,28
814.402	120	C	6531	27.786,28
814.399	120	C	6531	27.786,28
838.491	120	C	6531	27.786,28
807.377	120	C	6531	27.786,28
814.407	120	C	6531	27.786,28
833.719	120	C	6531	27.786,28
833.718	120	C	6531	27.786,28
833.717	120	C	6531	27.786,28
820.686	120	C	6531	27.786,28
820.685	120	C	6531	27.786,28
833.716	120	C	6531	27.786,28
808.084	120	C	6531	27.786,28
808.083	120	C	6531	27.786,28
808.082	120	C	6531	27.786,28
808.081	120	C	6531	27.786,28
814.408	120	C	6531	27.786,28
820.689	120	C	6531	27.786,28
814.257	120	C	6531	27.786,28
814.255	120	C	6531	27.786,28
814.254	120	C	6531	27.786,28
814.253	120	C	6531	27.786,28
828.085	120	C	6531	27.786,28
833.725	120	C	6531	27.786,28
814.416	120	C	6531	27.786,28
833.726	120	C	6531	27.786,28
807.889	120	C	6531	27.786,28
807.890	120	C	6531	27.786,28
833.727	120	C	6531	27.786,28
807.888	120	C	6531	27.786,28
820.695	120	C	6531	27.786,28
820.696	120	C	6531	27.786,28
833.724	120	C	6531	27.786,28
828.086	120	C	6531	27.786,28
807.902	120	C	6531	27.786,28
807.900	120	C	6531	27.786,28
807.899	120	C	6531	27.786,28
807.898	120	C	6531	27.786,28
807.897	120	C	6531	27.786,28
814.422	120	C	6531	27.786,28
814.423	120	C	6531	27.786,28
807.903	120	C	6531	27.786,28
820.700	120	C	6531	27.786,28
814.250	120	C	6531	27.786,28
814.251	120	C	6531	27.786,28
814.248	120	C	6531	27.786,28
814.249	120	C	6531	27.786,28
820.699	120	C	6531	27.786,28
820.698	120	C	6531	27.786,28
820.701	120	C	6531	27.786,28
814.236	120	C	6531	27.786,28
828.099	120	C	6531	27.786,28
814.239	120	C	6531	27.786,28
814.238	120	C	6531	27.786,28
820.709	120	C	6531	27.786,28
833.730	120	C	6531	27.786,28
833.729	120	C	6531	27.786,28
814.237	120	C	6531	27.786,28
814.244	120	C	6531	27.786,28
814.246	120	C	6531	27.786,28
814.245	120	C	6531	27.786,28
814.247	120	C	6531	27.786,28
833.738	120	C	6531	27.786,28
833.739	120	C	6531	27.786,28
833.740	120	C	6531	27.786,28
828.106	120	C	6531	27.786,28
820.171	120	C	6531	27.786,28

828.108	120	C	6531	27.786,28
820.172	120	C	6531	27.786,28
828.107	120	C	6531	27.786,28
820.167	120	C	6531	27.786,28
820.166	120	C	6531	27.786,28
820.168	120	C	6531	27.786,28
820.170	120	C	6531	27.786,28
833.961	120	C	6531	27.786,28
833.960	120	C	6531	27.786,28
841.896	120	C	6531	27.786,28
841.897	120	C	6531	27.786,28
841.898	120	C	6531	27.786,28
841.899	120	C	6531	27.786,28
841.900	120	C	6531	27.786,28
853.733	120	C	6531	27.786,28
853.734	120	C	6531	27.786,28
820.683	120	C	6531	27.786,28
508.999	120	C	6531	27.786,28
509.000	120	C	6531	27.786,28
786.721	120	C	6531	27.786,28
786.720	120	I	6531	27.786,28
717.941	120	C	6531	27.786,28
717.940	120	C	6531	27.786,28
505.995	120	C	6531	27.786,28
505.996	120	C	6531	27.786,28
514.868	120	C	6531	27.786,28
820.717	120	C	6531	27.786,28
514.867	120	C	6531	27.786,28
514.869	120	C	6531	27.786,28
514.863	120	C	6531	27.786,28
796.171	120	C	6531	27.786,28
777.278	120	C	6531	27.786,28
514.862	120	C	6531	27.786,28
814.437	120	C	6531	27.786,28
500.933	120	C	6531	27.786,28
500.937	120	C	6531	27.786,28
500.940	120	C	6531	27.786,28
500.936	120	C	6531	27.786,28
820.719	120	C	6531	27.786,28
500.931	120	C	6531	27.786,28
500.932	120	C	6531	27.786,28
500.938	120	C	6531	27.786,28
500.934	120	C	6531	27.786,28
500.935	120	C	6531	27.786,28
500.939	120	C	6531	27.786,28
515.825	120	C	6531	27.786,28
515.823	120	C	6531	27.786,28
515.824	120	C	6531	27.786,28
814.438	120	C	6531	27.786,28
506.559	120	C	6531	27.786,28
717.946	120	C	6531	27.786,28
717.945	120	C	6531	27.786,28
506.560	120	C	6531	27.786,28
796.173	120	C	6531	27.786,28
513.301	120	C	6531	27.786,28
811.894	120	C	6531	27.786,28
513.298	120	C	6531	27.786,28
513.300	120	C	6531	27.786,28
717.944	120	C	6531	27.786,28
717.943	120	C	6531	27.786,28
814.440	120	C	6531	27.786,28
501.959	120	C	6531	27.786,28
501.957	120	C	6531	27.786,28
745.449	120	C	6531	27.786,28
501.958	120	C	6531	27.786,28
501.956	120	C	6531	27.786,28
717.948	120	C	6531	27.786,28
516.122	120	C	6531	27.786,28
820.722	120	C	6531	27.786,28
516.121	120	C	6531	27.786,28
717.947	120	C	6531	27.786,28
717.949	120	C	6531	27.786,28
516.120	120	C	6531	27.786,28
516.119	120	C	6531	27.786,28
518.791	120	C	6531	27.786,28
517.759	120	C	6531	27.786,28
517.761	120	C	6531	27.786,28
517.760	120	C	6531	27.786,28
517.756	120	C	6531	27.786,28
517.757	120	C	6531	27.786,28
517.762	120	C	6531	27.786,28
517.758	120	C	6531	27.786,28
820.723	120	C	6531	27.786,28
500.421	120	C	6531	27.786,28
500.420	120	C	6531	27.786,28
500.423	120	C	6531	27.786,28
500.419	120	C	6531	27.786,28
500.417	120	C	6531	27.786,28
500.422	120	C	6531	27.786,28
500.418	120	C	6531	27.786,28
820.724	120	C	6531	27.786,28
504.629	120	C	6531	27.786,28
820.725	120	C	6531	27.786,28
833.749	120	C	6531	27.786,28
833.748	120	C	6531	27.786,28
833.747	120	C	6531	27.786,28
777.281	120	C	6531	27.786,28
504.631	120	C	6531	27.786,28
504.630	120	C	6531	27.786,28
502.626	120	C	6531	27.786,28
502.623	120	C	6531	27.786,28
713.134	120	C	6531	27.786,28
713.135	120	C	6531	27.786,28

502.624	120	C	6531	27.786,28
820.726	120	C	6531	27.786,28
713.133	120	C	6531	27.786,28
502.625	120	C	6531	27.786,28
828.119	120	C	6531	27.786,28
833.751	120	C	6531	27.786,28
514.086	120	C	6531	27.786,28
717.951	120	C	6531	27.786,28
838.519	120	C	6531	27.786,28
514.087	120	C	6531	27.786,28
500.346	120	C	6531	27.786,28
500.347	120	C	6531	27.786,28
820.728	120	C	6531	27.786,28
820.727	120	C	6531	27.786,28
713.142	120	C	6531	27.786,28
504.588	120	C	6531	27.786,28
713.140	120	C	6531	27.786,28
504.586	120	C	6531	27.786,28
504.585	120	C	6531	27.786,28
504.587	120	C	6531	27.786,28
820.732	120	C	6531	27.786,28
713.141	120	C	6531	27.786,28
712.178	120	C	6531	27.786,28
514.715	120	C	6531	27.786,28
820.733	120	C	6531	27.786,28
712.179	120	C	6531	27.786,28
514.712	120	C	6531	27.786,28
514.714	120	C	6531	27.786,28
514.713	120	C	6531	27.786,28
712.177	120	C	6531	27.786,28
717.957	120	C	6531	27.786,28
502.682	120	C	6531	27.786,28
502.683	120	C	6531	27.786,28
502.684	120	C	6531	27.786,28
501.712	120	C	6531	27.786,28
501.713	120	C	6531	27.786,28
501.710	120	C	6531	27.786,28
501.711	120	C	6531	27.786,28
712.175	120	C	6531	27.786,28
501.709	120	C	6531	27.786,28
712.176	120	C	6531	27.786,28
820.734	120	C	6531	27.786,28
511.869	120	C	6531	27.786,28
511.868	120	C	6531	27.786,28
820.735	120	C	6531	27.786,28
511.872	120	C	6531	27.786,28
511.871	120	C	6531	27.786,28
511.870	120	C	6531	27.786,28
511.867	120	C	6531	27.786,28
511.866	120	C	6531	27.786,28
796.175	120	C	6531	27.786,28
515.604	120	C	6531	27.786,28
515.602	120	C	6531	27.786,28
515.603	120	C	6531	27.786,28
501.597	120	C	6531	27.786,28
512.386	120	C	6531	27.786,28
512.385	120	C	6531	27.786,28
717.999	120	C	6531	27.786,28
512.387	120	C	6531	27.786,28
786.456	120	C	6531	27.786,28
712.215	120	C	6531	27.786,28
712.214	120	C	6531	27.786,28
712.213	120	C	6531	27.786,28
512.259	120	C	6531	27.786,28
512.258	120	C	6531	27.786,28
512.257	120	C	6531	27.786,28
814.451	120	C	6531	27.786,28
513.226	120	C	6531	27.786,28
513.227	120	C	6531	27.786,28
513.229	120	C	6531	27.786,28
513.230	120	C	6531	27.786,28
513.224	120	C	6531	27.786,28
799.553	120	C	6531	27.786,28
820.736	120	C	6531	27.786,28
767.960	120	C	6531	27.786,28
799.552	120	C	6531	27.786,28
814.454	120	C	6531	27.786,28
513.225	120	C	6531	27.786,28
513.228	120	C	6531	27.786,28
820.738	120	C	6531	27.786,28
846.394	120	C	6531	27.786,28
508.932	120	C	6531	27.786,28
508.934	120	C	6531	27.786,28
508.933	120	C	6531	27.786,28
508.931	120	C	6531	27.786,28
846.395	120	C	6531	27.786,28
508.930	120	C	6531	27.786,28
712.157	120	C	6531	27.786,28
712.158	120	C	6531	27.786,28
501.737	120	C	6531	27.786,28
501.740	120	C	6531	27.786,28
501.738	120	C	6531	27.786,28
712.159	120	C	6531	27.786,28
501.739	120	C	6531	27.786,28
820.739	120	C	6531	27.786,28
814.456	120	C	6531	27.786,28
509.064	120	C	6531	27.786,28
509.063	120	C	6531	27.786,28
807.384	120	C	6531	27.786,28
712.164	120	C	6531	27.786,28
518.779	120	C	6531	27.786,28
828.129	120	C	6531	27.786,28
828.130	120	C	6531	27.786,28

796.178	120	C	6531	27.786,28
506.301	120	C	6531	27.786,28
807.385	120	C	6531	27.786,28
506.856	120	C	6531	27.786,28
717.953	120	C	6531	27.786,28
796.179	120	C	6531	27.786,28
516.564	120	C	6531	27.786,28
516.563	120	C	6531	27.786,28
828.131	120	C	6531	27.786,28
828.132	120	C	6531	27.786,28
502.289	120	C	6531	27.786,28
509.569	120	C	6531	27.786,28
509.571	120	C	6531	27.786,28
717.954	120	C	6531	27.786,28
509.570	120	C	6531	27.786,28
820.741	120	C	6531	27.786,28
506.909	120	C	6531	27.786,28
506.908	120	C	6531	27.786,28
820.740	120	C	6531	27.786,28
500.363	120	C	6531	27.786,28
500.361	120	C	6531	27.786,28
500.360	120	C	6531	27.786,28
500.362	120	C	6531	27.786,28
500.359	120	C	6531	27.786,28
820.742	120	C	6531	27.786,28
500.358	120	C	6531	27.786,28
500.364	120	C	6531	27.786,28
712.165	120	C	6531	27.786,28
503.547	120	C	6531	27.786,28
796.181	120	C	6531	27.786,28
814.458	120	C	6531	27.786,28
786.461	120	C	6531	27.786,28
509.449	120	C	6531	27.786,28
820.745	120	C	6531	27.786,28
712.166	120	C	6531	27.786,28
508.710	120	C	6531	27.786,28
508.712	120	C	6531	27.786,28
712.167	120	C	6531	27.786,28
712.168	120	C	6531	27.786,28
508.713	120	C	6531	27.786,28
508.711	120	C	6531	27.786,28
841.933	120	C	6531	27.786,28
828.137	120	C	6531	27.786,28
505.101	120	C	6531	27.786,28
505.100	120	C	6531	27.786,28
505.097	120	C	6531	27.786,28
505.099	120	C	6531	27.786,28
841.934	120	C	6531	27.786,28
828.136	120	C	6531	27.786,28
505.096	120	C	6531	27.786,28
505.098	120	C	6531	27.786,28
505.095	120	C	6531	27.786,28
820.746	120	C	6531	27.786,28
712.172	120	C	6531	27.786,28
505.594	120	C	6531	27.786,28
505.595	120	C	6531	27.786,28
717.956	120	C	6531	27.786,28
745.232	120	C	6531	27.786,28
814.462	120	C	6531	27.786,28
502.881	120	C	6531	27.786,28
502.882	120	C	6531	27.786,28
502.884	120	C	6531	27.786,28
820.747	120	C	6531	27.786,28
807.390	120	C	6531	27.786,28
502.885	120	C	6531	27.786,28
502.886	120	C	6531	27.786,28
712.174	120	C	6531	27.786,28
712.173	120	C	6531	27.786,28
502.880	120	C	6531	27.786,28
518.184	120	C	6531	27.786,28
505.627	120	C	6531	27.786,28
718.000	120	C	6531	27.786,28
718.001	120	C	6531	27.786,28
505.628	120	C	6531	27.786,28
786.464	120	C	6531	27.786,28
507.416	120	C	6531	27.786,28
786.463	120	C	6531	27.786,28
507.417	120	C	6531	27.786,28
717.958	120	C	6531	27.786,28
503.139	120	C	6531	27.786,28
814.789	120	I	6531	27.786,28
516.276	120	C	6531	27.786,28
712.153	120	C	6531	27.786,28
712.152	120	C	6531	27.786,28
506.483	120	C	6531	27.786,28
712.154	120	C	6531	27.786,28
506.484	120	C	6531	27.786,28
814.463	120	C	6531	27.786,28
777.288	120	C	6531	27.786,28
820.748	120	C	6531	27.786,28
506.482	120	C	6531	27.786,28
513.808	120	C	6531	27.786,28
513.812	120	C	6531	27.786,28
513.815	120	C	6531	27.786,28
513.816	120	C	6531	27.786,28
513.814	120	C	6531	27.786,28
513.813	120	C	6531	27.786,28
513.810	120	C	6531	27.786,28
513.809	120	C	6531	27.786,28
513.811	120	C	6531	27.786,28
500.740	120	C	6531	27.786,28
850.019	120	C	6531	27.786,28
850.020	120	C	6531	27.786,28

500.739	120	C	6531	27.786,28
510.657	120	C	6531	27.786,28
514.950	120	C	6531	27.786,28
514.948	120	C	6531	27.786,28
712.183	120	C	6531	27.786,28
820.749	120	C	6531	27.786,28
712.184	120	C	6531	27.786,28
514.947	120	C	6531	27.786,28
514.946	120	C	6531	27.786,28
514.949	120	C	6531	27.786,28
505.670	120	C	6531	27.786,28
814.465	120	C	6531	27.786,28
712.186	120	C	6531	27.786,28
511.962	120	C	6531	27.786,28
712.185	120	C	6531	27.786,28
511.961	120	C	6531	27.786,28
511.964	120	C	6531	27.786,28
511.963	120	C	6531	27.786,28
511.959	120	C	6531	27.786,28
504.286	120	C	6531	27.786,28
501.870	120	C	6531	27.786,28
814.790	120	I	6531	27.786,28
814.466	120	C	6531	27.786,28
517.213	120	C	6531	27.786,28
517.212	120	C	6531	27.786,28
712.188	120	C	6531	27.786,28
517.214	120	C	6531	27.786,28
814.467	120	C	6531	27.786,28
712.189	120	C	6531	27.786,28
517.211	120	C	6531	27.786,28
820.750	120	C	6531	27.786,28
500.835	120	C	6531	27.786,28
500.836	120	C	6531	27.786,28
500.837	120	C	6531	27.786,28
713.145	120	C	6531	27.786,28
713.144	120	C	6531	27.786,28
713.143	120	C	6531	27.786,28
500.834	120	C	6531	27.786,28
767.964	120	C	6531	27.786,28
717.962	120	C	6531	27.786,28
505.621	120	C	6531	27.786,28
505.620	120	C	6531	27.786,28
500.284	120	C	6531	27.786,28
776.988	120	C	6531	27.786,28
515.100	120	I	6531	27.786,28
513.385	120	C	6531	27.786,28
513.386	120	C	6531	27.786,28
745.458	120	C	6531	27.786,28
745.459	120	C	6531	27.786,28
820.751	120	C	6531	27.786,28
505.702	120	C	6531	27.786,28
505.705	120	C	6531	27.786,28
505.707	120	C	6531	27.786,28
505.706	120	C	6531	27.786,28
505.704	120	C	6531	27.786,28
505.703	120	C	6531	27.786,28
505.708	120	C	6531	27.786,28
501.394	120	C	6531	27.786,28
501.395	120	C	6531	27.786,28
712.192	120	C	6531	27.786,28
501.392	120	C	6531	27.786,28
712.191	120	C	6531	27.786,28
796.184	120	C	6531	27.786,28
513.178	120	C	6531	27.786,28
796.183	120	C	6531	27.786,28
513.177	120	C	6531	27.786,28
502.607	120	C	6531	27.786,28
745.088	120	C	6531	27.786,28
500.862	120	C	6531	27.786,28
745.089	120	C	6531	27.786,28
500.861	120	C	6531	27.786,28
504.832	120	C	6531	27.786,28
717.965	120	C	6531	27.786,28
504.833	120	C	6531	27.786,28
504.831	120	C	6531	27.786,28
746.056	120	I	6531	27.786,28
511.682	120	C	6531	27.786,28
512.492	120	C	6531	27.786,28
512.493	120	C	6531	27.786,28
512.490	120	C	6531	27.786,28
512.489	120	C	6531	27.786,28
512.486	120	C	6531	27.786,28
745.063	120	C	6531	27.786,28
820.753	120	C	6531	27.786,28
512.487	120	C	6531	27.786,28
717.966	120	C	6531	27.786,28
502.653	120	C	6531	27.786,28
820.754	120	C	6531	27.786,28
796.187	120	C	6531	27.786,28
796.186	120	C	6531	27.786,28
807.394	120	C	6531	27.786,28
503.499	120	C	6531	27.786,28
820.755	120	C	6531	27.786,28
503.500	120	C	6531	27.786,28
503.501	120	C	6531	27.786,28
506.207	120	C	6531	27.786,28
820.758	120	C	6531	27.786,28
506.365	120	C	6531	27.786,28
506.366	120	C	6531	27.786,28
820.760	120	C	6531	27.786,28
820.759	120	C	6531	27.786,28
745.100	120	C	6531	27.786,28
506.363	120	C	6531	27.786,28

506.364	120	C	6531	27.786,28
820.761	120	C	6531	27.786,28
820.763	120	C	6531	27.786,28
518.327	120	C	6531	27.786,28
518.326	120	C	6531	27.786,28
518.323	120	C	6531	27.786,28
518.324	120	C	6531	27.786,28
506.274	120	C	6531	27.786,28
712.196	120	C	6531	27.786,28
506.277	120	C	6531	27.786,28
506.275	120	C	6531	27.786,28
820.764	120	C	6531	27.786,28
717.968	120	C	6531	27.786,28
712.197	120	C	6531	27.786,28
506.276	120	C	6531	27.786,28
510.668	120	C	6531	27.786,28
510.664	120	C	6531	27.786,28
510.669	120	C	6531	27.786,28
510.665	120	C	6531	27.786,28
820.765	120	C	6531	27.786,28
510.670	120	C	6531	27.786,28
510.666	120	C	6531	27.786,28
510.667	120	C	6531	27.786,28
712.199	120	C	6531	27.786,28
503.856	120	C	6531	27.786,28
503.858	120	C	6531	27.786,28
712.198	120	C	6531	27.786,28
503.857	120	C	6531	27.786,28
712.200	120	C	6531	27.786,28
503.859	120	C	6531	27.786,28
820.766	120	C	6531	27.786,28
776.995	120	C	6531	27.786,28
511.424	120	C	6531	27.786,28
511.425	120	C	6531	27.786,28
508.539	120	C	6531	27.786,28
508.541	120	C	6531	27.786,28
717.969	120	C	6531	27.786,28
508.540	120	C	6531	27.786,28
513.079	120	C	6531	27.786,28
820.767	120	C	6531	27.786,28
807.397	120	C	6531	27.786,28
513.073	120	C	6531	27.786,28
513.075	120	C	6531	27.786,28
513.076	120	C	6531	27.786,28
513.074	120	C	6531	27.786,28
513.077	120	C	6531	27.786,28
786.473	120	C	6531	27.786,28
518.800	120	C	6531	27.786,28
799.559	120	C	6531	27.786,28
820.770	120	C	6531	27.786,28
509.832	120	C	6531	27.786,28
509.834	120	C	6531	27.786,28
717.972	120	C	6531	27.786,28
509.831	120	C	6531	27.786,28
717.971	120	C	6531	27.786,28
820.774	120	C	6531	27.786,28
717.973	120	C	6531	27.786,28
509.833	120	C	6531	27.786,28
504.470	120	C	6531	27.786,28
504.471	120	C	6531	27.786,28
504.468	120	C	6531	27.786,28
814.471	120	C	6531	27.786,28
799.562	120	C	6531	27.786,28
513.651	120	C	6531	27.786,28
513.652	120	C	6531	27.786,28
799.561	120	C	6531	27.786,28
514.571	120	C	6531	27.786,28
745.102	120	C	6531	27.786,28
718.527	120	C	6531	27.786,28
514.569	120	C	6531	27.786,28
814.472	120	C	6531	27.786,28
509.229	120	C	6531	27.786,28
712.202	120	C	6531	27.786,28
509.228	120	C	6531	27.786,28
512.583	120	C	6531	27.786,28
512.587	120	C	6531	27.786,28
712.203	120	C	6531	27.786,28
820.776	120	C	6531	27.786,28
512.584	120	C	6531	27.786,28
712.205	120	C	6531	27.786,28
712.204	120	C	6531	27.786,28
512.588	120	C	6531	27.786,28
828.149	120	C	6531	27.786,28
505.552	120	C	6531	27.786,28
505.551	120	C	6531	27.786,28
505.549	120	C	6531	27.786,28
505.548	120	C	6531	27.786,28
828.147	120	C	6531	27.786,28
820.777	120	C	6531	27.786,28
820.778	120	C	6531	27.786,28
505.550	120	C	6531	27.786,28
505.553	120	C	6531	27.786,28
828.148	120	C	6531	27.786,28
505.554	120	C	6531	27.786,28
500.976	120	C	6531	27.786,28
718.452	120	C	6531	27.786,28
500.974	120	C	6531	27.786,28
500.975	120	C	6531	27.786,28
512.186	120	C	6531	27.786,28
512.185	120	C	6531	27.786,28
853.758	120	C	6531	27.786,28
717.977	120	C	6531	27.786,28
512.184	120	C	6531	27.786,28

504.845	120	C	6531	27.786,28
717.978	120	C	6531	27.786,28
504.846	120	C	6531	27.786,28
504.847	120	C	6531	27.786,28
510.734	120	C	6531	27.786,28
510.732	120	C	6531	27.786,28
745.109	120	C	6531	27.786,28
510.733	120	C	6531	27.786,28
820.780	120	C	6531	27.786,28
512.623	120	C	6531	27.786,28
512.628	120	C	6531	27.786,28
512.626	120	C	6531	27.786,28
512.629	120	C	6531	27.786,28
512.625	120	C	6531	27.786,28
512.624	120	C	6531	27.786,28
717.980	120	C	6531	27.786,28
508.915	120	C	6531	27.786,28
508.916	120	C	6531	27.786,28
508.917	120	C	6531	27.786,28
513.361	120	C	6531	27.786,28
513.357	120	C	6531	27.786,28
820.781	120	C	6531	27.786,28
513.355	120	C	6531	27.786,28
513.356	120	C	6531	27.786,28
513.360	120	C	6531	27.786,28
513.359	120	C	6531	27.786,28
513.358	120	C	6531	27.786,28
767.807	120	C	6531	27.786,28
518.607	120	C	6531	27.786,28
504.548	120	C	6531	27.786,28
504.549	120	C	6531	27.786,28
717.981	120	C	6531	27.786,28
504.547	120	C	6531	27.786,28
500.536	120	C	6531	27.786,28
506.450	120	C	6531	27.786,28
517.075	120	C	6531	27.786,28
850.082	120	C	6531	27.786,28
799.566	120	C	6531	27.786,28
799.567	120	I	6531	27.786,28
506.077	120	C	6531	27.786,28
506.081	120	C	6531	27.786,28
506.080	120	C	6531	27.786,28
820.782	120	C	6531	27.786,28
506.083	120	C	6531	27.786,28
506.079	120	C	6531	27.786,28
506.078	120	C	6531	27.786,28
506.082	120	C	6531	27.786,28
507.300	120	C	6531	27.786,28
833.779	120	C	6531	27.786,28
507.296	120	C	6531	27.786,28
814.802	120	C	6531	27.786,28
745.150	120	C	6531	27.786,28
507.302	120	C	6531	27.786,28
507.298	120	C	6531	27.786,28
833.780	120	C	6531	27.786,28
745.151	120	C	6531	27.786,28
745.152	120	C	6531	27.786,28
507.297	120	C	6531	27.786,28
507.299	120	C	6531	27.786,28
745.165	120	C	6531	27.786,28
503.836	120	C	6531	27.786,28
821.113	120	C	6531	27.786,28
718.028	120	C	6531	27.786,28
505.676	120	C	6531	27.786,28
796.191	120	C	6531	27.786,28
505.677	120	C	6531	27.786,28
796.190	120	C	6531	27.786,28
507.991	120	C	6531	27.786,28
507.992	120	C	6531	27.786,28
507.990	120	C	6531	27.786,28
786.480	120	C	6531	27.786,28
517.406	120	C	6531	27.786,28
517.405	120	C	6531	27.786,28
517.404	120	C	6531	27.786,28
717.983	120	C	6531	27.786,28
507.255	120	C	6531	27.786,28
807.400	120	C	6531	27.786,28
807.401	120	C	6531	27.786,28
507.254	120	C	6531	27.786,28
512.082	120	C	6531	27.786,28
828.154	120	C	6531	27.786,28
512.081	120	C	6531	27.786,28
820.783	120	C	6531	27.786,28
717.986	120	C	6531	27.786,28
517.418	120	C	6531	27.786,28
517.419	120	C	6531	27.786,28
517.417	120	C	6531	27.786,28
821.120	120	C	6531	27.786,28
513.325	120	C	6531	27.786,28
513.326	120	C	6531	27.786,28
821.121	120	C	6531	27.786,28
518.610	120	C	6531	27.786,28
807.402	120	C	6531	27.786,28
515.300	120	C	6531	27.786,28
515.299	120	C	6531	27.786,28
807.403	120	C	6531	27.786,28
514.546	120	C	6531	27.786,28
745.025	120	C	6531	27.786,28
745.027	120	C	6531	27.786,28
514.545	120	C	6531	27.786,28
745.026	120	C	6531	27.786,28
514.543	120	C	6531	27.786,28
820.787	120	C	6531	27.786,28

514.544	120	C	6531	27.786,28
507.441	120	C	6531	27.786,28
814.485	120	C	6531	27.786,28
814.484	120	C	6531	27.786,28
507.443	120	C	6531	27.786,28
507.442	120	C	6531	27.786,28
507.439	120	C	6531	27.786,28
507.440	120	C	6531	27.786,28
507.437	120	C	6531	27.786,28
745.028	120	C	6531	27.786,28
510.694	120	C	6531	27.786,28
510.697	120	C	6531	27.786,28
820.788	120	C	6531	27.786,28
510.698	120	C	6531	27.786,28
510.695	120	C	6531	27.786,28
745.030	120	C	6531	27.786,28
510.692	120	C	6531	27.786,28
510.696	120	C	6531	27.786,28
814.486	120	C	6531	27.786,28
510.693	120	C	6531	27.786,28
745.029	120	C	6531	27.786,28
745.036	120	C	6531	27.786,28
745.034	120	C	6531	27.786,28
504.900	120	C	6531	27.786,28
814.487	120	C	6531	27.786,28
777.006	120	C	6531	27.786,28
786.484	120	C	6531	27.786,28
786.485	120	C	6531	27.786,28
820.792	120	C	6531	27.786,28
820.789	120	C	6531	27.786,28
820.790	120	C	6531	27.786,28
820.791	120	C	6531	27.786,28
777.007	120	C	6531	27.786,28
502.432	120	C	6531	27.786,28
786.486	120	C	6531	27.786,28
820.797	120	C	6531	27.786,28
820.796	120	C	6531	27.786,28
820.798	120	C	6531	27.786,28
807.405	120	C	6531	27.786,28
745.111	120	C	6531	27.786,28
503.668	120	C	6531	27.786,28
814.791	120	I	6531	27.786,28
814.491	120	C	6531	27.786,28
807.408	120	C	6531	27.786,28
820.801	120	C	6531	27.786,28
503.368	120	C	6531	27.786,28
503.367	120	C	6531	27.786,28
745.118	120	C	6531	27.786,28
503.366	120	C	6531	27.786,28
807.407	120	C	6531	27.786,28
503.363	120	C	6531	27.786,28
712.216	120	C	6531	27.786,28
767.975	120	C	6531	27.786,28
807.406	120	C	6531	27.786,28
516.832	120	C	6531	27.786,28
516.836	120	C	6531	27.786,28
516.834	120	C	6531	27.786,28
516.833	120	C	6531	27.786,28
820.802	120	C	6531	27.786,28
516.837	120	C	6531	27.786,28
516.831	120	C	6531	27.786,28
516.835	120	C	6531	27.786,28
507.198	120	C	6531	27.786,28
828.163	120	C	6531	27.786,28
516.968	120	C	6531	27.786,28
717.989	120	C	6531	27.786,28
506.011	120	C	6531	27.786,28
506.014	120	C	6531	27.786,28
838.541	120	C	6531	27.786,28
718.516	120	C	6531	27.786,28
841.957	120	C	6531	27.786,28
506.013	120	C	6531	27.786,28
717.990	120	C	6531	27.786,28
515.678	120	C	6531	27.786,28
515.679	120	C	6531	27.786,28
515.677	120	C	6531	27.786,28
517.064	120	C	6531	27.786,28
828.497	120	C	6531	27.786,28
505.529	120	C	6531	27.786,28
503.486	120	C	6531	27.786,28
833.790	120	C	6531	27.786,28
838.544	120	C	6531	27.786,28
838.545	120	C	6531	27.786,28
833.789	120	C	6531	27.786,28
503.484	120	C	6531	27.786,28
718.453	120	C	6531	27.786,28
503.485	120	C	6531	27.786,28
828.168	120	C	6531	27.786,28
828.169	120	C	6531	27.786,28
515.148	120	C	6531	27.786,28
745.120	120	C	6531	27.786,28
796.200	120	C	6531	27.786,28
515.146	120	C	6531	27.786,28
503.318	120	C	6531	27.786,28
777.015	120	C	6531	27.786,28
503.317	120	C	6531	27.786,28
503.316	120	C	6531	27.786,28
509.858	120	C	6531	27.786,28
814.803	120	C	6531	27.786,28
514.796	120	C	6531	27.786,28
514.795	120	C	6531	27.786,28
807.416	120	I	6531	27.786,28
500.388	120	C	6531	27.786,28

500.390	120	C	6531	27.786,28
500.391	120	C	6531	27.786,28
500.387	120	C	6531	27.786,28
500.389	120	C	6531	27.786,28
820.805	120	C	6531	27.786,28
500.393	120	C	6531	27.786,28
500.392	120	C	6531	27.786,28
506.767	120	C	6531	27.786,28
717.993	120	C	6531	27.786,28
717.994	120	C	6531	27.786,28
506.766	120	C	6531	27.786,28
717.992	120	C	6531	27.786,28
506.765	120	C	6531	27.786,28
820.806	120	C	6531	27.786,28
796.208	120	C	6531	27.786,28
820.807	120	C	6531	27.786,28
513.447	120	C	6531	27.786,28
513.449	120	C	6531	27.786,28
513.453	120	C	6531	27.786,28
513.448	120	C	6531	27.786,28
513.451	120	C	6531	27.786,28
513.450	120	C	6531	27.786,28
513.452	120	C	6531	27.786,28
517.845	120	C	6531	27.786,28
820.808	120	C	6531	27.786,28
814.496	120	C	6531	27.786,28
517.848	120	C	6531	27.786,28
796.209	120	C	6531	27.786,28
796.210	120	C	6531	27.786,28
517.847	120	C	6531	27.786,28
796.211	120	C	6531	27.786,28
517.844	120	C	6531	27.786,28
828.172	120	C	6531	27.786,28
504.072	120	C	6531	27.786,28
820.809	120	C	6531	27.786,28
828.171	120	C	6531	27.786,28
777.017	120	C	6531	27.786,28
777.018	120	C	6531	27.786,28
504.073	120	C	6531	27.786,28
504.071	120	C	6531	27.786,28
508.675	120	C	6531	27.786,28
516.030	120	C	6531	27.786,28
516.955	120	C	6531	27.786,28
717.996	120	C	6531	27.786,28
516.954	120	C	6531	27.786,28
516.953	120	C	6531	27.786,28
500.271	120	C	6531	27.786,28
717.995	120	C	6531	27.786,28
500.269	120	C	6531	27.786,28
500.270	120	C	6531	27.786,28
518.559	120	C	6531	27.786,28
820.812	120	C	6531	27.786,28
820.813	120	C	6531	27.786,28
712.212	120	C	6531	27.786,28
518.558	120	C	6531	27.786,28
814.497	120	C	6531	27.786,28
506.747	120	C	6531	27.786,28
518.776	120	C	6531	27.786,28
501.310	120	C	6531	27.786,28
501.306	120	C	6531	27.786,28
501.307	120	C	6531	27.786,28
501.309	120	C	6531	27.786,28
845.294	120	C	6531	27.786,28
820.816	120	C	6531	27.786,28
501.308	120	C	6531	27.786,28
501.311	120	C	6531	27.786,28
514.271	120	C	6531	27.786,28
717.997	120	C	6531	27.786,28
814.499	120	C	6531	27.786,28
513.484	120	C	6531	27.786,28
513.488	120	C	6531	27.786,28
513.489	120	C	6531	27.786,28
513.485	120	C	6531	27.786,28
513.490	120	C	6531	27.786,28
513.487	120	C	6531	27.786,28
796.214	120	C	6531	27.786,28
502.516	120	C	6531	27.786,28
718.067	120	C	6531	27.786,28
505.389	120	C	6531	27.786,28
505.388	120	C	6531	27.786,28
745.021	120	C	6531	27.786,28
510.411	120	C	6531	27.786,28
718.066	120	C	6531	27.786,28
712.310	120	C	6531	27.786,28
510.412	120	C	6531	27.786,28
718.394	120	C	6531	27.786,28
502.535	120	C	6531	27.786,28
501.439	120	C	6531	27.786,28
501.442	120	C	6531	27.786,28
501.441	120	C	6531	27.786,28
833.798	120	C	6531	27.786,28
833.799	120	C	6531	27.786,28
838.551	120	C	6531	27.786,28
501.443	120	C	6531	27.786,28
501.438	120	C	6531	27.786,28
820.820	120	C	6531	27.786,28
501.444	120	C	6531	27.786,28
838.550	120	C	6531	27.786,28
501.440	120	C	6531	27.786,28
718.068	120	C	6531	27.786,28
505.538	120	C	6531	27.786,28
505.537	120	C	6531	27.786,28
505.539	120	C	6531	27.786,28

777.023	120	I	6531	27.786,28
518.785	120	C	6531	27.786,28
833.507	120	C	6531	27.786,28
506.051	120	C	6531	27.786,28
506.052	120	C	6531	27.786,28
506.050	120	C	6531	27.786,28
506.049	120	C	6531	27.786,28
814.503	120	C	6531	27.786,28
814.502	120	C	6531	27.786,28
814.501	120	C	6531	27.786,28
820.821	120	C	6531	27.786,28
506.418	120	C	6531	27.786,28
506.419	120	C	6531	27.786,28
506.424	120	C	6531	27.786,28
506.420	120	C	6531	27.786,28
506.421	120	C	6531	27.786,28
820.822	120	C	6531	27.786,28
814.505	120	C	6531	27.786,28
807.424	120	C	6531	27.786,28
807.423	120	C	6531	27.786,28
506.422	120	C	6531	27.786,28
820.823	120	C	6531	27.786,28
506.423	120	C	6531	27.786,28
503.131	120	C	6531	27.786,28
503.132	120	C	6531	27.786,28
796.081	120	C	6531	27.786,28
807.429	120	C	6531	27.786,28
777.025	120	I	6531	27.786,28
506.034	120	C	6531	27.786,28
712.223	120	C	6531	27.786,28
501.811	120	C	6531	27.786,28
501.810	120	C	6531	27.786,28
501.812	120	C	6531	27.786,28
505.455	120	C	6531	27.786,28
786.514	120	I	6531	27.786,28
713.338	120	C	6531	27.786,28
777.029	120	C	6531	27.786,28
504.882	120	C	6531	27.786,28
514.462	120	I	6531	27.786,28
713.339	120	C	6531	27.786,28
514.461	120	C	6531	27.786,28
796.082	120	C	6531	27.786,28
506.522	120	C	6531	27.786,28
841.149	120	I	6531	27.786,28
505.581	120	C	6531	27.786,28
838.555	120	C	6531	27.786,28
745.124	120	C	6531	27.786,28
767.980	120	C	6531	27.786,28
505.580	120	C	6531	27.786,28
838.554	120	C	6531	27.786,28
828.180	120	C	6531	27.786,28
713.146	120	C	6531	27.786,28
517.148	120	C	6531	27.786,28
713.310	120	C	6531	27.786,28
713.312	120	C	6531	27.786,28
777.034	120	C	6531	27.786,28
713.311	120	C	6531	27.786,28
517.149	120	C	6531	27.786,28
517.147	120	C	6531	27.786,28
820.826	120	C	6531	27.786,28
502.650	120	C	6531	27.786,28
808.033	120	C	6531	27.786,28
718.006	120	C	6531	27.786,28
502.649	120	C	6531	27.786,28
506.700	120	C	6531	27.786,28
506.699	120	C	6531	27.786,28
506.701	120	C	6531	27.786,28
718.007	120	C	6531	27.786,28
711.962	120	C	6531	27.786,28
504.381	120	C	6531	27.786,28
718.383	120	C	6531	27.786,28
712.228	120	C	6531	27.786,28
504.382	120	C	6531	27.786,28
513.697	120	C	6531	27.786,28
713.149	120	C	6531	27.786,28
513.698	120	C	6531	27.786,28
513.696	120	C	6531	27.786,28
820.827	120	C	6531	27.786,28
841.963	120	C	6531	27.786,28
713.147	120	C	6531	27.786,28
713.148	120	C	6531	27.786,28
515.691	120	C	6531	27.786,28
712.227	120	C	6531	27.786,28
712.226	120	C	6531	27.786,28
820.828	120	C	6531	27.786,28
515.692	120	C	6531	27.786,28
515.694	120	C	6531	27.786,28
767.981	120	C	6531	27.786,28
515.693	120	C	6531	27.786,28
712.225	120	C	6531	27.786,28
501.575	120	C	6531	27.786,28
501.572	120	C	6531	27.786,28
820.829	120	C	6531	27.786,28
501.571	120	C	6531	27.786,28
501.574	120	C	6531	27.786,28
501.573	120	C	6531	27.786,28
712.224	120	C	6531	27.786,28
786.520	120	C	6531	27.786,28
786.519	120	C	6531	27.786,28
718.009	120	C	6531	27.786,28
508.807	120	C	6531	27.786,28
500.123	120	C	6531	27.786,28
500.124	120	C	6531	27.786,28

500.122	120	C	6531	27.786,28
718.010	120	C	6531	27.786,28
820.832	120	C	6531	27.786,28
820.831	120	C	6531	27.786,28
500.874	120	C	6531	27.786,28
718.011	120	C	6531	27.786,28
814.511	120	C	6531	27.786,28
718.012	120	C	6531	27.786,28
506.350	120	C	6531	27.786,28
814.512	120	C	6531	27.786,28
509.024	120	C	6531	27.786,28
509.023	120	C	6531	27.786,28
718.013	120	C	6531	27.786,28
509.025	120	C	6531	27.786,28
838.563	120	C	6531	27.786,28
506.324	120	C	6531	27.786,28
712.230	120	C	6531	27.786,28
506.326	120	C	6531	27.786,28
712.229	120	C	6531	27.786,28
506.325	120	C	6531	27.786,28
712.231	120	C	6531	27.786,28
506.327	120	C	6531	27.786,28
820.833	120	C	6531	27.786,28
712.234	120	C	6531	27.786,28
820.834	120	C	6531	27.786,28
712.232	120	C	6531	27.786,28
503.613	120	C	6531	27.786,28
503.612	120	C	6531	27.786,28
503.614	120	C	6531	27.786,28
503.611	120	C	6531	27.786,28
712.233	120	C	6531	27.786,28
777.037	120	C	6531	27.786,28
501.864	120	C	6531	27.786,28
501.867	120	C	6531	27.786,28
501.866	120	C	6531	27.786,28
814.513	120	C	6531	27.786,28
838.565	120	C	6531	27.786,28
501.868	120	C	6531	27.786,28
501.861	120	C	6531	27.786,28
501.869	120	C	6531	27.786,28
501.865	120	C	6531	27.786,28
501.860	120	C	6531	27.786,28
501.862	120	C	6531	27.786,28
501.863	120	C	6531	27.786,28
510.524	120	C	6531	27.786,28
510.523	120	C	6531	27.786,28
745.129	120	C	6531	27.786,28
510.522	120	C	6531	27.786,28
514.842	120	C	6531	27.786,28
505.672	120	C	6531	27.786,28
786.526	120	C	6531	27.786,28
718.014	120	C	6531	27.786,28
814.514	120	C	6531	27.786,28
514.932	120	C	6531	27.786,28
718.384	120	C	6531	27.786,28
514.933	120	C	6531	27.786,28
713.150	120	C	6531	27.786,28
502.187	120	C	6531	27.786,28
820.835	120	C	6531	27.786,28
502.184	120	C	6531	27.786,28
502.186	120	C	6531	27.786,28
502.183	120	C	6531	27.786,28
502.185	120	C	6531	27.786,28
814.518	120	C	6531	27.786,28
502.180	120	C	6531	27.786,28
502.181	120	C	6531	27.786,28
502.182	120	C	6531	27.786,28
502.188	120	C	6531	27.786,28
745.130	120	C	6531	27.786,28
513.933	120	C	6531	27.786,28
513.931	120	C	6531	27.786,28
712.238	120	C	6531	27.786,28
712.239	120	C	6531	27.786,28
820.836	120	C	6531	27.786,28
513.932	120	C	6531	27.786,28
513.934	120	C	6531	27.786,28
712.240	120	C	6531	27.786,28
509.403	120	C	6531	27.786,28
509.408	120	C	6531	27.786,28
509.402	120	C	6531	27.786,28
767.809	120	C	6531	27.786,28
814.519	120	C	6531	27.786,28
509.406	120	C	6531	27.786,28
509.404	120	C	6531	27.786,28
509.405	120	C	6531	27.786,28
838.568	120	C	6531	27.786,28
828.185	120	C	6531	27.786,28
838.569	120	C	6531	27.786,28
814.520	120	C	6531	27.786,28
786.527	120	C	6531	27.786,28
504.249	120	C	6531	27.786,28
504.250	120	C	6531	27.786,28
504.251	120	C	6531	27.786,28
820.840	120	C	6531	27.786,28
515.481	120	C	6531	27.786,28
767.982	120	C	6531	27.786,28
807.440	120	C	6531	27.786,28
820.837	120	C	6531	27.786,28
745.137	120	C	6531	27.786,28
820.839	120	C	6531	27.786,28
515.479	120	C	6531	27.786,28
820.838	120	C	6531	27.786,28
515.480	120	C	6531	27.786,28

820.841	120	C	6531	27.786,28
745.136	120	C	6531	27.786,28
516.649	120	C	6531	27.786,28
718.016	120	C	6531	27.786,28
516.647	120	C	6531	27.786,28
516.648	120	C	6531	27.786,28
713.315	120	C	6531	27.786,28
504.149	120	C	6531	27.786,28
510.652	120	C	6531	27.786,28
841.968	120	C	6531	27.786,28
510.273	120	C	6531	27.786,28
510.274	120	C	6531	27.786,28
718.017	120	C	6531	27.786,28
796.085	120	C	6531	27.786,28
838.573	120	C	6531	27.786,28
820.845	120	C	6531	27.786,28
504.210	120	C	6531	27.786,28
838.572	120	C	6531	27.786,28
712.242	120	C	6531	27.786,28
833.810	120	C	6531	27.786,28
833.809	120	C	6531	27.786,28
504.208	120	C	6531	27.786,28
504.209	120	C	6531	27.786,28
504.207	120	C	6531	27.786,28
712.241	120	C	6531	27.786,28
515.923	120	C	6531	27.786,28
814.525	120	C	6531	27.786,28
820.846	120	C	6531	27.786,28
838.575	120	C	6531	27.786,28
814.524	120	C	6531	27.786,28
820.847	120	C	6531	27.786,28
814.523	120	C	6531	27.786,28
515.924	120	C	6531	27.786,28
814.529	120	C	6531	27.786,28
506.190	120	C	6531	27.786,28
506.189	120	C	6531	27.786,28
506.188	120	C	6531	27.786,28
853.767	120	C	6531	27.786,28
820.848	120	C	6531	27.786,28
513.972	120	C	6531	27.786,28
509.796	120	C	6531	27.786,28
718.022	120	C	6531	27.786,28
509.797	120	C	6531	27.786,28
509.795	120	C	6531	27.786,28
718.020	120	C	6531	27.786,28
838.577	120	C	6531	27.786,28
514.357	120	C	6531	27.786,28
838.579	120	C	6531	27.786,28
838.578	120	C	6531	27.786,28
838.580	120	C	6531	27.786,28
514.358	120	C	6531	27.786,28
713.316	120	C	6531	27.786,28
505.687	120	C	6531	27.786,28
505.686	120	C	6531	27.786,28
505.685	120	C	6531	27.786,28
505.688	120	C	6531	27.786,28
512.810	120	C	6531	27.786,28
512.808	120	C	6531	27.786,28
718.385	120	C	6531	27.786,28
512.809	120	C	6531	27.786,28
511.214	120	C	6531	27.786,28
511.216	120	C	6531	27.786,28
511.212	120	C	6531	27.786,28
511.211	120	C	6531	27.786,28
511.213	120	C	6531	27.786,28
511.215	120	C	6531	27.786,28
503.673	120	C	6531	27.786,28
838.357	120	I	6531	27.786,28
838.356	120	C	6531	27.786,28
513.780	120	C	6531	27.786,28
513.777	120	C	6531	27.786,28
712.217	120	C	6531	27.786,28
807.446	120	C	6531	27.786,28
513.779	120	C	6531	27.786,28
841.976	120	C	6531	27.786,28
513.776	120	C	6531	27.786,28
712.218	120	C	6531	27.786,28
767.985	120	C	6531	27.786,28
511.899	120	C	6531	27.786,28
511.897	120	C	6531	27.786,28
511.898	120	C	6531	27.786,28
511.513	120	C	6531	27.786,28
712.245	120	C	6531	27.786,28
511.511	120	C	6531	27.786,28
511.512	120	C	6531	27.786,28
712.246	120	C	6531	27.786,28
511.510	120	C	6531	27.786,28
820.855	120	C	6531	27.786,28
712.244	120	C	6531	27.786,28
713.151	120	C	6531	27.786,28
508.082	120	C	6531	27.786,28
508.085	120	C	6531	27.786,28
508.083	120	C	6531	27.786,28
712.250	120	C	6531	27.786,28
504.306	120	C	6531	27.786,28
712.252	120	C	6531	27.786,28
504.307	120	C	6531	27.786,28
504.308	120	C	6531	27.786,28
712.251	120	C	6531	27.786,28
515.217	120	C	6531	27.786,28
501.782	120	C	6531	27.786,28
820.857	120	C	6531	27.786,28
807.448	120	C	6531	27.786,28

712.253	120	C	6531	27.786,28
814.531	120	C	6531	27.786,28
501.785	120	C	6531	27.786,28
501.784	120	C	6531	27.786,28
501.783	120	C	6531	27.786,28
712.255	120	C	6531	27.786,28
712.254	120	C	6531	27.786,28
799.329	120	C	6531	27.786,28
799.328	120	C	6531	27.786,28
777.044	120	C	6531	27.786,28
777.043	120	C	6531	27.786,28
786.531	120	C	6531	27.786,28
777.045	120	C	6531	27.786,28
820.862	120	C	6531	27.786,28
511.332	120	C	6531	27.786,28
511.334	120	C	6531	27.786,28
511.333	120	C	6531	27.786,28
821.072	120	C	6531	27.786,28
509.567	120	C	6531	27.786,28
515.221	120	C	6531	27.786,28
516.351	120	C	6531	27.786,28
767.989	120	C	6531	27.786,28
516.350	120	C	6531	27.786,28
516.349	120	C	6531	27.786,28
799.705	120	C	6531	27.786,28
510.318	120	C	6531	27.786,28
510.320	120	C	6531	27.786,28
833.815	120	C	6531	27.786,28
807.453	120	C	6531	27.786,28
814.535	120	C	6531	27.786,28
814.536	120	C	6531	27.786,28
504.355	120	C	6531	27.786,28
504.347	120	C	6531	27.786,28
504.353	120	C	6531	27.786,28
504.349	120	C	6531	27.786,28
504.350	120	C	6531	27.786,28
833.817	120	C	6531	27.786,28
838.587	120	C	6531	27.786,28
807.454	120	C	6531	27.786,28
503.755	120	C	6531	27.786,28
503.753	120	C	6531	27.786,28
503.757	120	C	6531	27.786,28
841.981	120	C	6531	27.786,28
841.982	120	C	6531	27.786,28
503.754	120	C	6531	27.786,28
503.756	120	C	6531	27.786,28
503.758	120	C	6531	27.786,28
503.759	120	C	6531	27.786,28
514.397	120	C	6531	27.786,28
514.398	120	C	6531	27.786,28
745.176	120	C	6531	27.786,28
820.864	120	C	6531	27.786,28
799.330	120	C	6531	27.786,28
799.331	120	C	6531	27.786,28
807.456	120	C	6531	27.786,28
745.177	120	C	6531	27.786,28
718.024	120	C	6531	27.786,28
511.198	120	C	6531	27.786,28
511.196	120	C	6531	27.786,28
511.197	120	C	6531	27.786,28
827.978	120	C	6531	27.786,28
838.351	120	C	6531	27.786,28
713.342	120	I	6531	27.786,28
516.761	120	C	6531	27.786,28
505.369	120	C	6531	27.786,28
505.367	120	C	6531	27.786,28
505.364	120	C	6531	27.786,28
505.368	120	C	6531	27.786,28
505.366	120	C	6531	27.786,28
505.365	120	C	6531	27.786,28
505.363	120	C	6531	27.786,28
820.865	120	C	6531	27.786,28
745.146	120	C	6531	27.786,28
786.532	120	C	6531	27.786,28
506.794	120	C	6531	27.786,28
820.866	120	C	6531	27.786,28
767.990	120	C	6531	27.786,28
506.793	120	C	6531	27.786,28
506.796	120	C	6531	27.786,28
506.795	120	C	6531	27.786,28
503.336	120	C	6531	27.786,28
503.337	120	C	6531	27.786,28
712.259	120	C	6531	27.786,28
820.867	120	C	6531	27.786,28
503.339	120	C	6531	27.786,28
712.260	120	C	6531	27.786,28
712.261	120	C	6531	27.786,28
503.338	120	C	6531	27.786,28
828.199	120	C	6531	27.786,28
507.809	120	C	6531	27.786,28
718.386	120	C	6531	27.786,28
820.868	120	C	6531	27.786,28
828.198	120	C	6531	27.786,28
507.810	120	C	6531	27.786,28
828.200	120	C	6531	27.786,28
507.811	120	C	6531	27.786,28
513.100	120	C	6531	27.786,28
767.828	120	C	6531	27.786,28
745.147	120	C	6531	27.786,28
820.869	120	C	6531	27.786,28
513.099	120	C	6531	27.786,28
515.461	120	C	6531	27.786,28
850.052	120	C	6531	27.786,28

511.256	120	C	6531	27.786,28
718.025	120	C	6531	27.786,28
511.257	120	C	6531	27.786,28
511.255	120	C	6531	27.786,28
777.050	120	I	6531	27.786,28
745.148	120	C	6531	27.786,28
516.472	120	C	6531	27.786,28
519.124	120	C	6531	27.786,28
519.125	120	C	6531	27.786,28
519.127	120	C	6531	27.786,28
519.121	120	C	6531	27.786,28
519.122	120	C	6531	27.786,28
820.870	120	C	6531	27.786,28
814.543	120	C	6531	27.786,28
519.118	120	C	6531	27.786,28
519.119	120	C	6531	27.786,28
519.120	120	C	6531	27.786,28
519.123	120	C	6531	27.786,28
519.126	120	C	6531	27.786,28
507.734	120	C	6531	27.786,28
820.871	120	C	6531	27.786,28
507.735	120	C	6531	27.786,28
507.733	120	C	6531	27.786,28
511.913	120	C	6531	27.786,28
777.057	120	C	6531	27.786,28
799.333	120	C	6531	27.786,28
712.219	120	C	6531	27.786,28
807.459	120	C	6531	27.786,28
777.056	120	C	6531	27.786,28
777.055	120	C	6531	27.786,28
511.916	120	C	6531	27.786,28
777.062	120	C	6531	27.786,28
516.715	120	C	6531	27.786,28
516.717	120	C	6531	27.786,28
516.716	120	C	6531	27.786,28
509.275	120	C	6531	27.786,28
718.026	120	C	6531	27.786,28
509.274	120	C	6531	27.786,28
509.273	120	C	6531	27.786,28
509.043	120	C	6531	27.786,28
509.044	120	C	6531	27.786,28
509.041	120	C	6531	27.786,28
509.042	120	C	6531	27.786,28
820.872	120	C	6531	27.786,28
712.263	120	C	6531	27.786,28
712.264	120	C	6531	27.786,28
712.265	120	C	6531	27.786,28
512.075	120	C	6531	27.786,28
503.455	120	C	6531	27.786,28
796.093	120	C	6531	27.786,28
503.453	120	C	6531	27.786,28
503.454	120	C	6531	27.786,28
503.457	120	C	6531	27.786,28
503.458	120	C	6531	27.786,28
838.599	120	C	6531	27.786,28
820.875	120	C	6531	27.786,28
838.598	120	C	6531	27.786,28
503.459	120	C	6531	27.786,28
745.168	120	C	6531	27.786,28
820.873	120	C	6531	27.786,28
820.874	120	C	6531	27.786,28
833.827	120	C	6531	27.786,28
833.828	120	C	6531	27.786,28
814.810	120	C	6531	27.786,28
786.535	120	C	6531	27.786,28
503.456	120	C	6531	27.786,28
501.848	120	C	6531	27.786,28
501.849	120	C	6531	27.786,28
501.847	120	C	6531	27.786,28
718.029	120	C	6531	27.786,28
504.131	120	C	6531	27.786,28
504.130	120	C	6531	27.786,28
504.129	120	C	6531	27.786,28
814.811	120	C	6531	27.786,28
514.486	120	C	6531	27.786,28
767.993	120	C	6531	27.786,28
713.344	120	C	6531	27.786,28
501.430	120	C	6531	27.786,28
799.334	120	C	6531	27.786,28
505.824	120	C	6531	27.786,28
718.030	120	C	6531	27.786,28
712.268	120	C	6531	27.786,28
505.825	120	C	6531	27.786,28
518.578	120	C	6531	27.786,28
518.604	120	C	6531	27.786,28
786.540	120	I	6531	27.786,28
841.776	120	C	6531	27.786,28
505.281	120	C	6531	27.786,28
505.280	120	C	6531	27.786,28
807.464	120	C	6531	27.786,28
799.342	120	C	6531	27.786,28
799.341	120	C	6531	27.786,28
799.340	120	C	6531	27.786,28
505.282	120	C	6531	27.786,28
820.878	120	C	6531	27.786,28
502.857	120	C	6531	27.786,28
502.854	120	C	6531	27.786,28
502.856	120	C	6531	27.786,28
799.707	120	C	6531	27.786,28
820.879	120	C	6531	27.786,28
502.853	120	C	6531	27.786,28
502.855	120	C	6531	27.786,28
712.269	120	C	6531	27.786,28

511.719	120	C	6531	27.786,28
511.715	120	C	6531	27.786,28
511.713	120	C	6531	27.786,28
511.716	120	C	6531	27.786,28
511.718	120	C	6531	27.786,28
511.714	120	C	6531	27.786,28
511.717	120	C	6531	27.786,28
820.880	120	C	6531	27.786,28
718.387	120	C	6531	27.786,28
511.018	120	C	6531	27.786,28
511.019	120	C	6531	27.786,28
511.017	120	C	6531	27.786,28
500.227	120	C	6531	27.786,28
500.229	120	C	6531	27.786,28
820.881	120	C	6531	27.786,28
500.232	120	C	6531	27.786,28
500.231	120	C	6531	27.786,28
500.233	120	C	6531	27.786,28
500.230	120	C	6531	27.786,28
500.228	120	C	6531	27.786,28
786.543	120	C	6531	27.786,28
509.888	120	C	6531	27.786,28
509.889	120	C	6531	27.786,28
786.544	120	C	6531	27.786,28
505.952	120	C	6531	27.786,28
505.951	120	C	6531	27.786,28
712.270	120	C	6531	27.786,28
718.031	120	C	6531	27.786,28
503.696	120	C	6531	27.786,28
503.697	120	C	6531	27.786,28
850.078	120	C	6531	27.786,28
814.797	120	I	6531	27.786,28
515.229	120	C	6531	27.786,28
515.228	120	C	6531	27.786,28
509.588	120	C	6531	27.786,28
509.585	120	C	6531	27.786,28
509.590	120	C	6531	27.786,28
820.883	120	C	6531	27.786,28
509.584	120	C	6531	27.786,28
509.586	120	C	6531	27.786,28
509.589	120	C	6531	27.786,28
509.587	120	C	6531	27.786,28
796.095	120	C	6531	27.786,28
814.815	120	C	6531	27.786,28
786.548	120	C	6531	27.786,28
796.094	120	C	6531	27.786,28
510.856	120	C	6531	27.786,28
510.861	120	C	6531	27.786,28
820.889	120	C	6531	27.786,28
510.857	120	C	6531	27.786,28
510.858	120	C	6531	27.786,28
510.860	120	C	6531	27.786,28
510.855	120	C	6531	27.786,28
820.888	120	C	6531	27.786,28
777.070	120	C	6531	27.786,28
820.891	120	C	6531	27.786,28
786.549	120	C	6531	27.786,28
777.071	120	C	6531	27.786,28
501.272	120	C	6531	27.786,28
796.096	120	C	6531	27.786,28
501.270	120	C	6531	27.786,28
501.271	120	C	6531	27.786,28
501.280	120	C	6531	27.786,28
517.237	120	C	6531	27.786,28
713.152	120	C	6531	27.786,28
517.238	120	C	6531	27.786,28
814.822	120	C	6531	27.786,28
718.032	120	C	6531	27.786,28
513.111	120	C	6531	27.786,28
513.112	120	C	6531	27.786,28
712.271	120	C	6531	27.786,28
503.722	120	C	6531	27.786,28
503.721	120	C	6531	27.786,28
503.724	120	C	6531	27.786,28
820.895	120	C	6531	27.786,28
828.210	120	C	6531	27.786,28
820.896	120	C	6531	27.786,28
503.720	120	C	6531	27.786,28
503.725	120	C	6531	27.786,28
503.726	120	C	6531	27.786,28
833.838	120	C	6531	27.786,28
503.719	120	C	6531	27.786,28
833.837	120	C	6531	27.786,28
507.861	120	C	6531	27.786,28
853.645	120	I	6531	27.786,28
853.793	120	C	6531	27.786,28
505.606	120	C	6531	27.786,28
718.036	120	C	6531	27.786,28
515.343	120	C	6531	27.786,28
718.037	120	C	6531	27.786,28
515.344	120	C	6531	27.786,28
506.588	120	C	6531	27.786,28
820.898	120	C	6531	27.786,28
506.589	120	C	6531	27.786,28
506.591	120	C	6531	27.786,28
712.278	120	C	6531	27.786,28
712.276	120	C	6531	27.786,28
712.277	120	C	6531	27.786,28
506.587	120	C	6531	27.786,28
513.679	120	C	6531	27.786,28
502.603	120	C	6531	27.786,28
767.998	120	C	6531	27.786,28
777.075	120	C	6531	27.786,28

505.610	120	C	6531	27.786,28
505.611	120	C	6531	27.786,28
777.076	120	C	6531	27.786,28
504.920	120	C	6531	27.786,28
786.550	120	C	6531	27.786,28
504.863	120	C	6531	27.786,28
718.041	120	C	6531	27.786,28
504.862	120	C	6531	27.786,28
504.861	120	C	6531	27.786,28
505.875	120	C	6531	27.786,28
505.876	120	C	6531	27.786,28
505.877	120	C	6531	27.786,28
718.040	120	C	6531	27.786,28
777.077	120	C	6531	27.786,28
504.771	120	C	6531	27.786,28
745.180	120	C	6531	27.786,28
820.901	120	C	6531	27.786,28
504.772	120	C	6531	27.786,28
507.328	120	C	6531	27.786,28
507.329	120	C	6531	27.786,28
511.660	120	C	6531	27.786,28
712.284	120	C	6531	27.786,28
511.657	120	C	6531	27.786,28
511.658	120	C	6531	27.786,28
820.904	120	C	6531	27.786,28
511.659	120	C	6531	27.786,28
712.285	120	C	6531	27.786,28
712.283	120	C	6531	27.786,28
518.797	120	C	6531	27.786,28
768.004	120	C	6531	27.786,28
518.772	120	C	6531	27.786,28
745.182	120	C	6531	27.786,28
814.832	120	C	6531	27.786,28
796.100	120	C	6531	27.786,28
796.099	120	C	6531	27.786,28
500.214	120	C	6531	27.786,28
814.838	120	C	6531	27.786,28
500.215	120	C	6531	27.786,28
500.073	120	C	6531	27.786,28
745.181	120	C	6531	27.786,28
500.074	120	C	6531	27.786,28
777.082	120	C	6531	27.786,28
777.081	120	C	6531	27.786,28
500.072	120	C	6531	27.786,28
500.075	120	C	6531	27.786,28
820.905	120	C	6531	27.786,28
515.389	120	C	6531	27.786,28
713.154	120	C	6531	27.786,28
814.839	120	C	6531	27.786,28
799.347	120	C	6531	27.786,28
515.714	120	C	6531	27.786,28
515.719	120	C	6531	27.786,28
515.716	120	C	6531	27.786,28
515.715	120	C	6531	27.786,28
515.712	120	C	6531	27.786,28
842.006	120	C	6531	27.786,28
842.005	120	C	6531	27.786,28
745.183	120	C	6531	27.786,28
515.717	120	C	6531	27.786,28
515.713	120	C	6531	27.786,28
515.718	120	C	6531	27.786,28
517.372	120	C	6531	27.786,28
517.373	120	C	6531	27.786,28
517.374	120	C	6531	27.786,28
718.390	120	C	6531	27.786,28
510.918	120	C	6531	27.786,28
718.042	120	C	6531	27.786,28
510.919	120	C	6531	27.786,28
712.286	120	C	6531	27.786,28
768.006	120	C	6531	27.786,28
799.348	120	C	6531	27.786,28
506.406	120	C	6531	27.786,28
506.405	120	C	6531	27.786,28
506.641	120	C	6531	27.786,28
799.702	120	I	6531	27.786,28
799.701	120	C	6531	27.786,28
516.490	120	C	6531	27.786,28
503.717	120	C	6531	27.786,28
503.644	120	C	6531	27.786,28
503.642	120	C	6531	27.786,28
503.643	120	C	6531	27.786,28
503.640	120	C	6531	27.786,28
503.638	120	C	6531	27.786,28
820.907	120	C	6531	27.786,28
503.641	120	C	6531	27.786,28
503.639	120	C	6531	27.786,28
512.112	120	C	6531	27.786,28
820.908	120	C	6531	27.786,28
512.113	120	C	6531	27.786,28
512.109	120	C	6531	27.786,28
512.108	120	C	6531	27.786,28
512.115	120	C	6531	27.786,28
512.114	120	C	6531	27.786,28
512.110	120	C	6531	27.786,28
820.909	120	C	6531	27.786,28
814.841	120	C	6531	27.786,28
814.842	120	C	6531	27.786,28
512.682	120	C	6531	27.786,28
512.681	120	C	6531	27.786,28
512.683	120	C	6531	27.786,28
512.694	120	C	6531	27.786,28
820.910	120	C	6531	27.786,28
505.778	120	C	6531	27.786,28

820.914	120	C	6531	27.786,28
505.781	120	C	6531	27.786,28
505.779	120	C	6531	27.786,28
505.777	120	C	6531	27.786,28
777.087	120	C	6531	27.786,28
768.008	120	C	6531	27.786,28
745.189	120	C	6531	27.786,28
505.780	120	C	6531	27.786,28
814.845	120	C	6531	27.786,28
505.783	120	C	6531	27.786,28
505.782	120	C	6531	27.786,28
820.915	120	C	6531	27.786,28
515.625	120	C	6531	27.786,28
515.624	120	C	6531	27.786,28
515.628	120	C	6531	27.786,28
515.629	120	C	6531	27.786,28
515.630	120	C	6531	27.786,28
515.626	120	C	6531	27.786,28
777.089	120	C	6531	27.786,28
745.185	120	C	6531	27.786,28
796.101	120	C	6531	27.786,28
506.214	120	C	6531	27.786,28
506.215	120	C	6531	27.786,28
506.213	120	C	6531	27.786,28
505.738	120	C	6531	27.786,28
820.916	120	C	6531	27.786,28
820.917	120	C	6531	27.786,28
505.739	120	C	6531	27.786,28
820.918	120	C	6531	27.786,28
820.920	120	C	6531	27.786,28
820.919	120	C	6531	27.786,28
799.357	120	C	6531	27.786,28
814.850	120	C	6531	27.786,28
712.290	120	C	6531	27.786,28
712.291	120	C	6531	27.786,28
513.555	120	C	6531	27.786,28
513.554	120	C	6531	27.786,28
513.553	120	C	6531	27.786,28
712.289	120	C	6531	27.786,28
513.552	120	C	6531	27.786,28
514.840	120	C	6531	27.786,28
515.055	120	C	6531	27.786,28
518.576	120	C	6531	27.786,28
500.645	120	C	6531	27.786,28
820.922	120	C	6531	27.786,28
500.642	120	C	6531	27.786,28
500.646	120	C	6531	27.786,28
713.155	120	C	6531	27.786,28
500.643	120	C	6531	27.786,28
713.156	120	C	6531	27.786,28
500.644	120	C	6531	27.786,28
518.255	120	C	6531	27.786,28
518.257	120	C	6531	27.786,28
518.256	120	C	6531	27.786,28
518.254	120	C	6531	27.786,28
853.779	120	C	6531	27.786,28
853.778	120	C	6531	27.786,28
518.252	120	C	6531	27.786,28
518.253	120	C	6531	27.786,28
511.031	120	C	6531	27.786,28
511.032	120	C	6531	27.786,28
713.328	120	C	6531	27.786,28
786.359	120	C	6531	27.786,28
777.092	120	C	6531	27.786,28
777.093	120	C	6531	27.786,28
777.094	120	C	6531	27.786,28
820.924	120	C	6531	27.786,28
515.807	120	C	6531	27.786,28
820.925	120	C	6531	27.786,28
820.926	120	C	6531	27.786,28
515.806	120	C	6531	27.786,28
501.534	120	C	6531	27.786,28
501.531	120	C	6531	27.786,28
501.536	120	C	6531	27.786,28
501.533	120	C	6531	27.786,28
501.532	120	C	6531	27.786,28
501.530	120	C	6531	27.786,28
501.535	120	C	6531	27.786,28
820.929	120	C	6531	27.786,28
513.126	120	C	6531	27.786,28
712.307	120	C	6531	27.786,28
777.096	120	C	6531	27.786,28
807.489	120	C	6531	27.786,28
510.933	120	C	6531	27.786,28
718.055	120	C	6531	27.786,28
510.932	120	C	6531	27.786,28
712.297	120	C	6531	27.786,28
516.207	120	C	6531	27.786,28
516.206	120	C	6531	27.786,28
745.216	120	C	6531	27.786,28
745.215	120	C	6531	27.786,28
505.044	120	C	6531	27.786,28
744.998	120	C	6531	27.786,28
505.045	120	C	6531	27.786,28
505.046	120	C	6531	27.786,28
506.309	120	C	6531	27.786,28
718.058	120	C	6531	27.786,28
506.310	120	C	6531	27.786,28
506.311	120	C	6531	27.786,28
513.878	120	C	6531	27.786,28
513.879	120	C	6531	27.786,28
513.876	120	C	6531	27.786,28
513.881	120	C	6531	27.786,28

513.877	120	C	6531	27.786,28
513.875	120	C	6531	27.786,28
513.890	120	C	6531	27.786,28
820.930	120	C	6531	27.786,28
712.299	120	C	6531	27.786,28
508.417	120	C	6531	27.786,28
508.418	120	C	6531	27.786,28
508.419	120	C	6531	27.786,28
712.300	120	C	6531	27.786,28
712.298	120	C	6531	27.786,28
508.420	120	C	6531	27.786,28
820.931	120	C	6531	27.786,28
718.051	120	C	6531	27.786,28
713.157	120	C	6531	27.786,28
513.399	120	C	6531	27.786,28
513.398	120	C	6531	27.786,28
716.718	120	C	6531	27.786,28
745.002	120	C	6531	27.786,28
720.816	120	C	6531	27.786,28
720.817	120	C	6531	27.786,28
720.813	120	C	6531	27.786,28
511.943	120	C	6531	27.786,28
511.945	120	C	6531	27.786,28
718.054	120	C	6531	27.786,28
511.944	120	C	6531	27.786,28
767.835	120	C	6531	27.786,28
720.821	120	C	6531	27.786,28
720.820	120	C	6531	27.786,28
716.739	120	C	6531	27.786,28
820.933	120	C	6531	27.786,28
500.311	120	C	6531	27.786,28
500.314	120	C	6531	27.786,28
500.313	120	C	6531	27.786,28
820.934	120	C	6531	27.786,28
814.854	120	C	6531	27.786,28
500.317	120	C	6531	27.786,28
500.312	120	C	6531	27.786,28
712.292	120	C	6531	27.786,28
745.196	120	C	6531	27.786,28
745.197	120	C	6531	27.786,28
500.316	120	C	6531	27.786,28
500.315	120	C	6531	27.786,28
514.768	120	C	6531	27.786,28
850.060	120	C	6531	27.786,28
514.769	120	C	6531	27.786,28
514.766	120	C	6531	27.786,28
820.935	120	C	6531	27.786,28
504.990	120	C	6531	27.786,28
504.984	120	C	6531	27.786,28
504.986	120	C	6531	27.786,28
504.989	120	C	6531	27.786,28
504.985	120	C	6531	27.786,28
504.987	120	C	6531	27.786,28
504.988	120	C	6531	27.786,28
745.213	120	C	6531	27.786,28
745.214	120	C	6531	27.786,28
777.103	120	C	6531	27.786,28
516.701	120	C	6531	27.786,28
504.679	120	C	6531	27.786,28
504.681	120	C	6531	27.786,28
820.936	120	C	6531	27.786,28
504.685	120	C	6531	27.786,28
504.680	120	C	6531	27.786,28
504.684	120	C	6531	27.786,28
504.682	120	C	6531	27.786,28
504.683	120	C	6531	27.786,28
786.367	120	C	6531	27.786,28
509.909	120	C	6531	27.786,28
509.906	120	C	6531	27.786,28
509.901	120	C	6531	27.786,28
509.905	120	C	6531	27.786,28
718.057	120	C	6531	27.786,28
786.368	120	C	6531	27.786,28
514.441	120	C	6531	27.786,28
514.440	120	C	6531	27.786,28
514.442	120	C	6531	27.786,28
745.212	120	C	6531	27.786,28
514.439	120	C	6531	27.786,28
799.364	120	C	6531	27.786,28
501.909	120	C	6531	27.786,28
501.910	120	C	6531	27.786,28
501.908	120	C	6531	27.786,28
796.118	120	C	6531	27.786,28
501.291	120	C	6531	27.786,28
508.961	120	C	6531	27.786,28
508.960	120	C	6531	27.786,28
853.785	120	C	6531	27.786,28
718.392	120	C	6531	27.786,28
508.962	120	C	6531	27.786,28
516.002	120	C	6531	27.786,28
516.004	120	C	6531	27.786,28
516.001	120	C	6531	27.786,28
515.999	120	C	6531	27.786,28
513.906	120	C	6531	27.786,28
513.907	120	C	6531	27.786,28
513.911	120	C	6531	27.786,28
513.905	120	C	6531	27.786,28
807.499	120	C	6531	27.786,28
786.373	120	C	6531	27.786,28
807.498	120	C	6531	27.786,28
506.121	120	C	6531	27.786,28
505.811	120	C	6531	27.786,28
505.810	120	C	6531	27.786,28

718.059	120	C	6531	27.786,28
712.303	120	C	6531	27.786,28
500.141	120	C	6531	27.786,28
500.140	120	C	6531	27.786,28
500.137	120	C	6531	27.786,28
500.142	120	C	6531	27.786,28
500.139	120	C	6531	27.786,28
500.138	120	C	6531	27.786,28
500.136	120	C	6531	27.786,28
500.135	120	C	6531	27.786,28
514.344	120	C	6531	27.786,28
786.375	120	C	6531	27.786,28
505.125	120	C	6531	27.786,28
505.129	120	C	6531	27.786,28
505.124	120	C	6531	27.786,28
786.378	120	C	6531	27.786,28
505.131	120	C	6531	27.786,28
509.291	120	C	6531	27.786,28
820.944	120	C	6531	27.786,28
509.294	120	C	6531	27.786,28
509.292	120	C	6531	27.786,28
509.295	120	C	6531	27.786,28
507.024	120	C	6531	27.786,28
507.022	120	C	6531	27.786,28
507.015	120	C	6531	27.786,28
507.018	120	C	6531	27.786,28
507.023	120	C	6531	27.786,28
507.021	120	C	6531	27.786,28
814.855	120	C	6531	27.786,28
820.946	120	C	6531	27.786,28
507.014	120	C	6531	27.786,28
507.016	120	C	6531	27.786,28
507.019	120	C	6531	27.786,28
507.020	120	C	6531	27.786,28
507.226	120	C	6531	27.786,28
786.380	120	C	6531	27.786,28
712.301	120	C	6531	27.786,28
507.224	120	C	6531	27.786,28
712.302	120	C	6531	27.786,28
507.223	120	C	6531	27.786,28
820.947	120	C	6531	27.786,28
507.225	120	C	6531	27.786,28
786.381	120	C	6531	27.786,28
820.948	120	C	6531	27.786,28
519.176	120	C	6531	27.786,28
519.174	120	C	6531	27.786,28
519.177	120	C	6531	27.786,28
712.293	120	C	6531	27.786,28
519.175	120	C	6531	27.786,28
519.178	120	C	6531	27.786,28
507.471	120	C	6531	27.786,28
507.470	120	C	6531	27.786,28
745.222	120	C	6531	27.786,28
745.224	120	C	6531	27.786,28
510.894	120	C	6531	27.786,28
510.895	120	C	6531	27.786,28
510.896	120	C	6531	27.786,28
786.384	120	C	6531	27.786,28
718.391	120	C	6531	27.786,28
515.562	120	C	6531	27.786,28
515.561	120	C	6531	27.786,28
515.560	120	C	6531	27.786,28
513.139	120	C	6531	27.786,28
786.385	120	C	6531	27.786,28
513.136	120	C	6531	27.786,28
513.137	120	C	6531	27.786,28
513.141	120	C	6531	27.786,28
513.142	120	C	6531	27.786,28
814.856	120	C	6531	27.786,28
786.387	120	C	6531	27.786,28
513.140	120	C	6531	27.786,28
513.135	120	C	6531	27.786,28
820.950	120	C	6531	27.786,28
786.386	120	C	6531	27.786,28
505.214	120	C	6531	27.786,28
505.213	120	C	6531	27.786,28
505.212	120	C	6531	27.786,28
718.393	120	C	6531	27.786,28
516.678	120	C	6531	27.786,28
718.045	120	C	6531	27.786,28
516.675	120	C	6531	27.786,28
718.047	120	C	6531	27.786,28
718.046	120	C	6531	27.786,28
820.951	120	C	6531	27.786,28
516.677	120	C	6531	27.786,28
516.676	120	C	6531	27.786,28
713.348	120	C	6531	27.786,28
504.162	120	C	6531	27.786,28
718.060	120	C	6531	27.786,28
504.163	120	C	6531	27.786,28
718.044	120	C	6531	27.786,28
713.323	120	C	6531	27.786,28
516.548	120	C	6531	27.786,28
516.549	120	C	6531	27.786,28
713.327	120	C	6531	27.786,28
718.061	120	C	6531	27.786,28
503.809	120	C	6531	27.786,28
503.808	120	C	6531	27.786,28
512.986	120	C	6531	27.786,28
512.987	120	C	6531	27.786,28
718.053	120	C	6531	27.786,28
512.985	120	C	6531	27.786,28
507.390	120	C	6531	27.786,28

507.387	120	C	6531	27.786,28
507.389	120	C	6531	27.786,28
507.391	120	C	6531	27.786,28
510.885	120	C	6531	27.786,28
718.062	120	C	6531	27.786,28
718.065	120	C	6531	27.786,28
504.819	120	C	6531	27.786,28
504.820	120	C	6531	27.786,28
504.818	120	C	6531	27.786,28
514.372	120	C	6531	27.786,28
845.666	120	C	6531	27.786,28
712.309	120	C	6531	27.786,28
820.954	120	C	6531	27.786,28
514.371	120	C	6531	27.786,28
718.064	120	C	6531	27.786,28
796.123	120	C	6531	27.786,28
514.374	120	C	6531	27.786,28
516.805	120	C	6531	27.786,28
712.208	120	C	6531	27.786,28
516.807	120	C	6531	27.786,28
516.806	120	C	6531	27.786,28
516.808	120	C	6531	27.786,28
515.515	120	C	6531	27.786,28
820.960	120	C	6531	27.786,28
515.518	120	C	6531	27.786,28
515.519	120	C	6531	27.786,28
515.516	120	C	6531	27.786,28
515.514	120	C	6531	27.786,28
515.513	120	C	6531	27.786,28
515.517	120	C	6531	27.786,28
814.807	120	I	6531	27.786,28
518.572	120	C	6531	27.786,28
828.218	120	C	6531	27.786,28
838.619	120	C	6531	27.786,28
513.648	120	C	6531	27.786,28
838.618	120	C	6531	27.786,28
718.069	120	C	6531	27.786,28
508.862	120	C	6531	27.786,28
508.864	120	C	6531	27.786,28
508.863	120	C	6531	27.786,28
827.981	120	C	6531	27.786,28
786.388	120	I	6531	27.786,28
718.008	120	C	6531	27.786,28
796.125	120	C	6531	27.786,28
796.126	120	C	6531	27.786,28
513.428	120	C	6531	27.786,28
513.430	120	C	6531	27.786,28
820.961	120	C	6531	27.786,28
796.124	120	C	6531	27.786,28
513.429	120	C	6531	27.786,28
842.019	120	C	6531	27.786,28
842.022	120	C	6531	27.786,28
842.021	120	C	6531	27.786,28
833.857	120	C	6531	27.786,28
820.965	120	C	6531	27.786,28
504.571	120	C	6531	27.786,28
504.572	120	C	6531	27.786,28
718.380	120	C	6531	27.786,28
504.570	120	C	6531	27.786,28
509.808	120	C	6531	27.786,28
712.195	120	C	6531	27.786,28
509.807	120	C	6531	27.786,28
717.967	120	C	6531	27.786,28
820.969	120	C	6531	27.786,28
509.478	120	C	6531	27.786,28
509.479	120	C	6531	27.786,28
509.480	120	C	6531	27.786,28
502.611	120	C	6531	27.786,28
502.610	120	C	6531	27.786,28
777.113	120	C	6531	27.786,28
777.112	120	C	6531	27.786,28
504.744	120	C	6531	27.786,28
504.742	120	C	6531	27.786,28
504.743	120	C	6531	27.786,28
504.745	120	C	6531	27.786,28
504.747	120	C	6531	27.786,28
504.741	120	C	6531	27.786,28
504.746	120	C	6531	27.786,28
820.970	120	C	6531	27.786,28
506.511	120	C	6531	27.786,28
717.985	120	C	6531	27.786,28
506.509	120	C	6531	27.786,28
506.510	120	C	6531	27.786,28
745.132	120	C	6531	27.786,28
745.133	120	C	6531	27.786,28
820.971	120	C	6531	27.786,28
510.829	120	C	6531	27.786,28
510.830	120	C	6531	27.786,28
510.828	120	C	6531	27.786,28
510.827	120	C	6531	27.786,28
745.134	120	C	6531	27.786,28
512.094	120	C	6531	27.786,28
777.114	120	C	6531	27.786,28
512.652	120	C	6531	27.786,28
512.658	120	C	6531	27.786,28
512.654	120	C	6531	27.786,28
820.972	120	C	6531	27.786,28
512.653	120	C	6531	27.786,28
512.655	120	C	6531	27.786,28
512.656	120	C	6531	27.786,28
512.657	120	C	6531	27.786,28
513.027	120	C	6531	27.786,28
513.029	120	C	6531	27.786,28

513.028	120	C	6531	27.786,28
718.015	120	C	6531	27.786,28
814.863	120	C	6531	27.786,28
518.510	120	C	6531	27.786,28
518.509	120	C	6531	27.786,28
767.994	120	C	6531	27.786,28
712.170	120	C	6531	27.786,28
504.957	120	C	6531	27.786,28
504.958	120	C	6531	27.786,28
504.956	120	C	6531	27.786,28
712.171	120	C	6531	27.786,28
504.959	120	C	6531	27.786,28
820.973	120	C	6531	27.786,28
712.169	120	C	6531	27.786,28
807.512	120	C	6531	27.786,28
807.511	120	C	6531	27.786,28
508.474	120	C	6531	27.786,28
820.976	120	C	6531	27.786,28
820.974	120	C	6531	27.786,28
820.975	120	C	6531	27.786,28
508.475	120	C	6531	27.786,28
807.510	120	C	6531	27.786,28
807.516	120	C	6531	27.786,28
504.940	120	C	6531	27.786,28
504.930	120	C	6531	27.786,28
814.869	120	C	6531	27.786,28
820.979	120	C	6531	27.786,28
807.515	120	C	6531	27.786,28
820.978	120	C	6531	27.786,28
712.162	120	C	6531	27.786,28
814.870	120	C	6531	27.786,28
508.281	120	C	6531	27.786,28
508.280	120	C	6531	27.786,28
745.453	120	C	6531	27.786,28
820.982	120	C	6531	27.786,28
508.278	120	C	6531	27.786,28
508.279	120	C	6531	27.786,28
508.277	120	C	6531	27.786,28
717.955	120	C	6531	27.786,28
853.790	120	C	6531	27.786,28
507.208	120	C	6531	27.786,28
507.209	120	C	6531	27.786,28
507.210	120	C	6531	27.786,28
511.999	120	C	6531	27.786,28
833.862	120	C	6531	27.786,28
718.023	120	C	6531	27.786,28
814.872	120	C	6531	27.786,28
833.865	120	C	6531	27.786,28
833.863	120	C	6531	27.786,28
833.864	120	C	6531	27.786,28
511.997	120	C	6531	27.786,28
716.761	120	C	6531	27.786,28
716.760	120	C	6531	27.786,28
745.228	120	C	6531	27.786,28
820.983	120	C	6531	27.786,28
500.542	120	C	6531	27.786,28
500.540	120	C	6531	27.786,28
500.539	120	C	6531	27.786,28
777.420	120	C	6531	27.786,28
777.419	120	C	6531	27.786,28
500.541	120	C	6531	27.786,28
833.867	120	C	6531	27.786,28
505.028	120	C	6531	27.786,28
777.421	120	C	6531	27.786,28
509.508	120	C	6531	27.786,28
509.507	120	C	6531	27.786,28
509.505	120	C	6531	27.786,28
712.295	120	C	6531	27.786,28
712.296	120	C	6531	27.786,28
509.504	120	C	6531	27.786,28
509.506	120	C	6531	27.786,28
827.986	120	C	6531	27.786,28
814.875	120	C	6531	27.786,28
814.873	120	C	6531	27.786,28
799.371	120	C	6531	27.786,28
814.874	120	C	6531	27.786,28
712.262	120	C	6531	27.786,28
516.056	120	C	6531	27.786,28
516.057	120	C	6531	27.786,28
516.054	120	C	6531	27.786,28
516.053	120	C	6531	27.786,28
516.049	120	C	6531	27.786,28
516.052	120	C	6531	27.786,28
516.050	120	C	6531	27.786,28
516.051	120	C	6531	27.786,28
518.613	120	C	6531	27.786,28
833.869	120	C	6531	27.786,28
833.868	120	C	6531	27.786,28
828.233	120	C	6531	27.786,28
833.870	120	C	6531	27.786,28
508.899	120	C	6531	27.786,28
508.900	120	C	6531	27.786,28
845.698	120	C	6531	27.786,28
508.901	120	C	6531	27.786,28
516.075	120	C	6531	27.786,28
820.986	120	C	6531	27.786,28
516.076	120	C	6531	27.786,28
516.074	120	C	6531	27.786,28
516.080	120	C	6531	27.786,28
516.078	120	C	6531	27.786,28
516.077	120	C	6531	27.786,28
516.079	120	C	6531	27.786,28
745.033	120	C	6531	27.786,28

507.598	120	C	6531	27.786,28
507.596	120	C	6531	27.786,28
507.595	120	C	6531	27.786,28
507.597	120	C	6531	27.786,28
745.031	120	C	6531	27.786,28
745.032	120	C	6531	27.786,28
820.987	120	C	6531	27.786,28
820.989	120	C	6531	27.786,28
820.988	120	C	6531	27.786,28
517.119	120	C	6531	27.786,28
517.120	120	C	6531	27.786,28
517.123	120	C	6531	27.786,28
517.117	120	C	6531	27.786,28
517.121	120	C	6531	27.786,28
517.118	120	C	6531	27.786,28
517.122	120	C	6531	27.786,28
516.148	120	C	6531	27.786,28
712.237	120	C	6531	27.786,28
516.146	120	C	6531	27.786,28
712.236	120	C	6531	27.786,28
820.990	120	C	6531	27.786,28
712.235	120	C	6531	27.786,28
516.145	120	C	6531	27.786,28
516.147	120	C	6531	27.786,28
820.991	120	C	6531	27.786,28
516.734	120	C	6531	27.786,28
516.735	120	C	6531	27.786,28
516.732	120	C	6531	27.786,28
786.393	120	C	6531	27.786,28
516.731	120	C	6531	27.786,28
516.737	120	C	6531	27.786,28
516.733	120	C	6531	27.786,28
718.454	120	C	6531	27.786,28
500.910	120	C	6531	27.786,28
745.138	120	C	6531	27.786,28
500.909	120	C	6531	27.786,28
820.992	120	C	6531	27.786,28
514.102	120	C	6531	27.786,28
712.257	120	C	6531	27.786,28
820.993	120	C	6531	27.786,28
514.103	120	C	6531	27.786,28
514.104	120	C	6531	27.786,28
712.258	120	C	6531	27.786,28
514.100	120	C	6531	27.786,28
712.256	120	C	6531	27.786,28
502.559	120	C	6531	27.786,28
502.557	120	C	6531	27.786,28
502.558	120	C	6531	27.786,28
502.556	120	C	6531	27.786,28
502.555	120	C	6531	27.786,28
502.553	120	C	6531	27.786,28
502.554	120	C	6531	27.786,28
820.994	120	C	6531	27.786,28
711.837	120	C	6531	27.786,28
504.520	120	C	6531	27.786,28
504.523	120	C	6531	27.786,28
718.389	120	C	6531	27.786,28
745.173	120	C	6531	27.786,28
504.521	120	C	6531	27.786,28
718.388	120	C	6531	27.786,28
504.522	120	C	6531	27.786,28
820.995	120	C	6531	27.786,28
507.677	120	C	6531	27.786,28
507.675	120	C	6531	27.786,28
712.282	120	C	6531	27.786,28
507.674	120	C	6531	27.786,28
820.996	120	C	6531	27.786,28
507.676	120	C	6531	27.786,28
712.280	120	C	6531	27.786,28
712.281	120	C	6531	27.786,28
820.997	120	C	6531	27.786,28
502.753	120	C	6531	27.786,28
502.754	120	C	6531	27.786,28
814.879	120	C	6531	27.786,28
502.752	120	C	6531	27.786,28
814.878	120	C	6531	27.786,28
502.757	120	C	6531	27.786,28
502.755	120	C	6531	27.786,28
828.237	120	C	6531	27.786,28
745.013	120	C	6531	27.786,28
777.428	120	C	6531	27.786,28
511.804	120	C	6531	27.786,28
511.803	120	C	6531	27.786,28
511.801	120	C	6531	27.786,28
511.800	120	C	6531	27.786,28
820.999	120	C	6531	27.786,28
777.429	120	C	6531	27.786,28
502.294	120	C	6531	27.786,28
821.000	120	C	6531	27.786,28
745.190	120	C	6531	27.786,28
502.292	120	C	6531	27.786,28
502.291	120	C	6531	27.786,28
745.191	120	C	6531	27.786,28
502.293	120	C	6531	27.786,28
768.009	120	C	6531	27.786,28
508.108	120	C	6531	27.786,28
713.158	120	C	6531	27.786,28
718.056	120	C	6531	27.786,28
508.109	120	C	6531	27.786,28
504.647	120	C	6531	27.786,28
504.645	120	C	6531	27.786,28
712.304	120	C	6531	27.786,28
712.305	120	C	6531	27.786,28

712.306	120	C	6531	27.786,28
504.648	120	C	6531	27.786,28
821.001	120	C	6531	27.786,28
504.646	120	C	6531	27.786,28
777.430	120	C	6531	27.786,28
509.190	120	C	6531	27.786,28
821.003	120	C	6531	27.786,28
821.002	120	C	6531	27.786,28
509.194	120	C	6531	27.786,28
509.193	120	C	6531	27.786,28
509.189	120	C	6531	27.786,28
509.188	120	C	6531	27.786,28
509.187	120	C	6531	27.786,28
768.020	120	C	6531	27.786,28
768.019	120	C	6531	27.786,28
509.191	120	C	6531	27.786,28
501.835	120	C	6531	27.786,28
767.957	120	C	6531	27.786,28
501.833	120	C	6531	27.786,28
796.130	120	C	6531	27.786,28
508.505	120	C	6531	27.786,28
777.431	120	C	6531	27.786,28
508.504	120	C	6531	27.786,28
508.506	120	C	6531	27.786,28
508.508	120	C	6531	27.786,28
508.511	120	C	6531	27.786,28
508.509	120	C	6531	27.786,28
508.510	120	C	6531	27.786,28
777.432	120	C	6531	27.786,28
502.316	120	C	6531	27.786,28
502.315	120	C	6531	27.786,28
777.433	120	C	6531	27.786,28
786.398	120	C	6531	27.786,28
510.802	120	C	6531	27.786,28
510.801	120	C	6531	27.786,28
510.805	120	C	6531	27.786,28
814.890	120	C	6531	27.786,28
510.804	120	C	6531	27.786,28
807.523	120	C	6531	27.786,28
807.524	120	C	6531	27.786,28
511.183	120	C	6531	27.786,28
717.952	120	C	6531	27.786,28
511.182	120	C	6531	27.786,28
712.160	120	C	6531	27.786,28
516.068	120	C	6531	27.786,28
516.073	120	C	6531	27.786,28
516.070	120	C	6531	27.786,28
777.435	120	C	6531	27.786,28
516.069	120	C	6531	27.786,28
512.303	120	C	6531	27.786,28
821.007	120	C	6531	27.786,28
512.302	120	C	6531	27.786,28
512.300	120	C	6531	27.786,28
512.301	120	C	6531	27.786,28
512.299	120	C	6531	27.786,28
512.305	120	C	6531	27.786,28
512.304	120	C	6531	27.786,28
501.874	120	C	6531	27.786,28
501.878	120	C	6531	27.786,28
821.008	120	C	6531	27.786,28
501.875	120	C	6531	27.786,28
501.876	120	C	6531	27.786,28
501.880	120	C	6531	27.786,28
501.879	120	C	6531	27.786,28
501.877	120	C	6531	27.786,28
508.012	120	C	6531	27.786,28
508.013	120	C	6531	27.786,28
745.220	120	C	6531	27.786,28
745.221	120	C	6531	27.786,28
507.867	120	C	6531	27.786,28
507.866	120	C	6531	27.786,28
786.402	120	C	6531	27.786,28
786.403	120	C	6531	27.786,28
501.365	120	C	6531	27.786,28
501.364	120	C	6531	27.786,28
501.366	120	C	6531	27.786,28
717.998	120	C	6531	27.786,28
514.229	120	C	6531	27.786,28
514.225	120	C	6531	27.786,28
514.227	120	C	6531	27.786,28
514.224	120	C	6531	27.786,28
514.228	120	C	6531	27.786,28
514.226	120	C	6531	27.786,28
821.009	120	C	6531	27.786,28
514.230	120	C	6531	27.786,28
515.025	120	C	6531	27.786,28
515.029	120	C	6531	27.786,28
515.027	120	C	6531	27.786,28
845.392	120	C	6531	27.786,28
821.010	120	C	6531	27.786,28
515.026	120	C	6531	27.786,28
515.028	120	C	6531	27.786,28
515.024	120	C	6531	27.786,28
712.267	120	C	6531	27.786,28
512.897	120	C	6531	27.786,28
821.011	120	C	6531	27.786,28
712.266	120	C	6531	27.786,28
718.027	120	C	6531	27.786,28
504.234	120	C	6531	27.786,28
504.233	120	C	6531	27.786,28
504.235	120	C	6531	27.786,28
717.987	120	C	6531	27.786,28
712.209	120	C	6531	27.786,28

821.015	120	C	6531	27.786,28
799.379	120	C	6531	27.786,28
799.380	120	C	6531	27.786,28
712.210	120	C	6531	27.786,28
514.970	120	C	6531	27.786,28
514.969	120	C	6531	27.786,28
514.972	120	C	6531	27.786,28
838.630	120	C	6531	27.786,28
838.631	120	C	6531	27.786,28
504.334	120	C	6531	27.786,28
845.403	120	C	6531	27.786,28
718.034	120	C	6531	27.786,28
745.174	120	C	6531	27.786,28
504.112	120	C	6531	27.786,28
504.114	120	C	6531	27.786,28
504.113	120	C	6531	27.786,28
814.882	120	C	6531	27.786,28
745.187	120	C	6531	27.786,28
745.186	120	C	6531	27.786,28
510.023	120	C	6531	27.786,28
510.025	120	C	6531	27.786,28
745.188	120	C	6531	27.786,28
814.887	120	C	6531	27.786,28
510.026	120	C	6531	27.786,28
510.024	120	C	6531	27.786,28
515.274	120	C	6531	27.786,28
796.134	120	C	6531	27.786,28
515.275	120	C	6531	27.786,28
515.278	120	C	6531	27.786,28
515.276	120	C	6531	27.786,28
515.272	120	C	6531	27.786,28
821.020	120	C	6531	27.786,28
515.277	120	C	6531	27.786,28
713.318	120	C	6531	27.786,28
745.140	120	C	6531	27.786,28
745.141	120	C	6531	27.786,28
713.317	120	C	6531	27.786,28
713.319	120	C	6531	27.786,28
745.143	120	C	6531	27.786,28
745.142	120	C	6531	27.786,28
821.021	120	C	6531	27.786,28
505.487	120	C	6531	27.786,28
796.136	120	C	6531	27.786,28
505.488	120	C	6531	27.786,28
796.135	120	C	6531	27.786,28
799.386	120	C	6531	27.786,28
799.389	120	C	6531	27.786,28
745.023	120	C	6531	27.786,28
502.330	120	C	6531	27.786,28
502.329	120	C	6531	27.786,28
745.024	120	C	6531	27.786,28
510.453	120	C	6531	27.786,28
510.452	120	C	6531	27.786,28
510.454	120	C	6531	27.786,28
510.455	120	C	6531	27.786,28
504.290	120	C	6531	27.786,28
745.008	120	C	6531	27.786,28
821.024	120	C	6531	27.786,28
745.007	120	C	6531	27.786,28
745.005	120	C	6531	27.786,28
745.006	120	C	6531	27.786,28
504.289	120	C	6531	27.786,28
504.291	120	C	6531	27.786,28
500.726	120	C	6531	27.786,28
745.194	120	C	6531	27.786,28
500.725	120	C	6531	27.786,28
745.195	120	C	6531	27.786,28
502.398	120	C	6531	27.786,28
745.192	120	C	6531	27.786,28
745.193	120	C	6531	27.786,28
502.399	120	C	6531	27.786,28
507.881	120	C	6531	27.786,28
768.022	120	C	6531	27.786,28
768.023	120	C	6531	27.786,28
507.880	120	C	6531	27.786,28
821.025	120	C	6531	27.786,28
768.021	120	C	6531	27.786,28
768.025	120	C	6531	27.786,28
768.024	120	C	6531	27.786,28
506.573	120	C	6531	27.786,28
718.450	120	C	6531	27.786,28
718.449	120	C	6531	27.786,28
767.954	120	C	6531	27.786,28
506.574	120	C	6531	27.786,28
786.412	120	C	6531	27.786,28
821.026	120	C	6531	27.786,28
777.446	120	C	6531	27.786,28
745.060	120	C	6531	27.786,28
511.566	120	C	6531	27.786,28
713.138	120	C	6531	27.786,28
511.565	120	C	6531	27.786,28
501.557	120	C	6531	27.786,28
501.556	120	C	6531	27.786,28
814.895	120	C	6531	27.786,28
501.555	120	C	6531	27.786,28
501.925	120	C	6531	27.786,28
501.928	120	C	6531	27.786,28
501.930	120	C	6531	27.786,28
501.929	120	C	6531	27.786,28
501.931	120	C	6531	27.786,28
501.924	120	C	6531	27.786,28
821.029	120	C	6531	27.786,28
501.927	120	C	6531	27.786,28

838.640	120	C	6531	27.786,28
718.543	120	C	6531	27.786,28
512.224	120	C	6531	27.786,28
838.641	120	C	6531	27.786,28
833.885	120	C	6531	27.786,28
502.373	120	C	6531	27.786,28
502.375	120	C	6531	27.786,28
502.370	120	C	6531	27.786,28
502.369	120	C	6531	27.786,28
502.371	120	C	6531	27.786,28
502.374	120	C	6531	27.786,28
502.372	120	C	6531	27.786,28
814.896	120	C	6531	27.786,28
821.034	120	C	6531	27.786,28
516.250	120	C	6531	27.786,28
516.247	120	C	6531	27.786,28
516.249	120	C	6531	27.786,28
516.248	120	C	6531	27.786,28
516.251	120	C	6531	27.786,28
516.252	120	C	6531	27.786,28
516.253	120	C	6531	27.786,28
509.150	120	C	6531	27.786,28
509.149	120	C	6531	27.786,28
509.148	120	C	6531	27.786,28
777.447	120	C	6531	27.786,28
821.035	120	C	6531	27.786,28
509.147	120	C	6531	27.786,28
509.151	120	C	6531	27.786,28
509.152	120	C	6531	27.786,28
821.036	120	C	6531	27.786,28
509.153	120	C	6531	27.786,28
509.146	120	C	6531	27.786,28
777.449	120	C	6531	27.786,28
507.907	120	C	6531	27.786,28
507.911	120	C	6531	27.786,28
507.905	120	C	6531	27.786,28
507.909	120	C	6531	27.786,28
507.910	120	C	6531	27.786,28
507.906	120	C	6531	27.786,28
821.038	120	C	6531	27.786,28
845.436	120	C	6531	27.786,28
845.437	120	C	6531	27.786,28
845.438	120	C	6531	27.786,28
512.852	120	C	6531	27.786,28
512.853	120	C	6531	27.786,28
512.851	120	C	6531	27.786,28
512.850	120	C	6531	27.786,28
510.496	120	C	6531	27.786,28
821.039	120	C	6531	27.786,28
510.497	120	C	6531	27.786,28
712.273	120	C	6531	27.786,28
712.274	120	C	6531	27.786,28
510.499	120	C	6531	27.786,28
510.498	120	C	6531	27.786,28
712.275	120	C	6531	27.786,28
511.068	120	C	6531	27.786,28
718.003	120	C	6531	27.786,28
718.004	120	C	6531	27.786,28
511.067	120	C	6531	27.786,28
718.050	120	C	6531	27.786,28
515.854	120	C	6531	27.786,28
515.855	120	C	6531	27.786,28
821.040	120	C	6531	27.786,28
515.853	120	C	6531	27.786,28
515.852	120	C	6531	27.786,28
718.049	120	C	6531	27.786,28
718.048	120	C	6531	27.786,28
515.497	120	C	6531	27.786,28
777.451	120	C	6531	27.786,28
515.498	120	C	6531	27.786,28
777.452	120	C	6531	27.786,28
718.038	120	C	6531	27.786,28
504.397	120	C	6531	27.786,28
504.398	120	C	6531	27.786,28
504.396	120	C	6531	27.786,28
504.612	120	C	6531	27.786,28
712.180	120	C	6531	27.786,28
718.451	120	C	6531	27.786,28
504.611	120	C	6531	27.786,28
768.011	120	C	6531	27.786,28
768.012	120	C	6531	27.786,28
517.033	120	C	6531	27.786,28
517.034	120	C	6531	27.786,28
745.450	120	C	6531	27.786,28
838.643	120	C	6531	27.786,28
516.172	120	C	6531	27.786,28
516.173	120	C	6531	27.786,28
828.247	120	C	6531	27.786,28
504.885	120	C	6531	27.786,28
717.961	120	C	6531	27.786,28
712.190	120	C	6531	27.786,28
504.886	120	C	6531	27.786,28
510.208	120	C	6531	27.786,28
510.210	120	C	6531	27.786,28
510.206	120	C	6531	27.786,28
510.205	120	C	6531	27.786,28
510.209	120	C	6531	27.786,28
510.207	120	C	6531	27.786,28
821.042	120	C	6531	27.786,28
510.204	120	C	6531	27.786,28
510.428	120	C	6531	27.786,28
510.425	120	C	6531	27.786,28
510.426	120	C	6531	27.786,28

510.427	120	C	6531	27.786,28
712.247	120	C	6531	27.786,28
745.219	120	C	6531	27.786,28
745.217	120	C	6531	27.786,28
507.934	120	C	6531	27.786,28
745.218	120	C	6531	27.786,28
510.470	120	C	6531	27.786,28
745.204	120	C	6531	27.786,28
745.203	120	C	6531	27.786,28
745.202	120	C	6531	27.786,28
828.249	120	C	6531	27.786,28
510.473	120	C	6531	27.786,28
510.471	120	C	6531	27.786,28
510.472	120	C	6531	27.786,28
519.200	120	C	6531	27.786,28
796.455	120	C	6531	27.786,28
796.456	120	C	6531	27.786,28
519.201	120	C	6531	27.786,28
821.045	120	C	6531	27.786,28
821.046	120	C	6531	27.786,28
814.902	120	C	6531	27.786,28
828.251	120	C	6531	27.786,28
786.416	120	C	6531	27.786,28
828.250	120	C	6531	27.786,28
516.191	120	C	6531	27.786,28
718.002	120	C	6531	27.786,28
821.048	120	C	6531	27.786,28
821.049	120	C	6531	27.786,28
516.924	120	C	6531	27.786,28
516.923	120	C	6531	27.786,28
516.920	120	C	6531	27.786,28
821.047	120	C	6531	27.786,28
516.921	120	C	6531	27.786,28
516.926	120	C	6531	27.786,28
516.922	120	C	6531	27.786,28
502.737	120	C	6531	27.786,28
718.019	120	C	6531	27.786,28
502.736	120	C	6531	27.786,28
502.738	120	C	6531	27.786,28
514.184	120	C	6531	27.786,28
514.183	120	C	6531	27.786,28
514.186	120	C	6531	27.786,28
514.185	120	C	6531	27.786,28
514.182	120	C	6531	27.786,28
514.181	120	C	6531	27.786,28
814.903	120	C	6531	27.786,28
514.180	120	C	6531	27.786,28
507.948	120	C	6531	27.786,28
507.947	120	C	6531	27.786,28
718.033	120	C	6531	27.786,28
713.153	120	C	6531	27.786,28
745.199	120	C	6531	27.786,28
515.577	120	C	6531	27.786,28
821.052	120	C	6531	27.786,28
745.198	120	C	6531	27.786,28
515.578	120	C	6531	27.786,28
512.457	120	C	6531	27.786,28
512.461	120	C	6531	27.786,28
512.459	120	C	6531	27.786,28
821.053	120	C	6531	27.786,28
768.017	120	C	6531	27.786,28
745.201	120	C	6531	27.786,28
768.016	120	C	6531	27.786,28
512.460	120	C	6531	27.786,28
513.723	120	C	6531	27.786,28
513.722	120	C	6531	27.786,28
717.939	120	C	6531	27.786,28
513.721	120	C	6531	27.786,28
504.412	120	C	6531	27.786,28
504.413	120	C	6531	27.786,28
717.970	120	C	6531	27.786,28
504.411	120	C	6531	27.786,28
501.648	120	C	6531	27.786,28
717.979	120	C	6531	27.786,28
501.647	120	C	6531	27.786,28
501.646	120	C	6531	27.786,28
711.955	120	C	6531	27.786,28
516.419	120	C	6531	27.786,28
713.139	120	C	6531	27.786,28
516.420	120	C	6531	27.786,28
807.719	120	C	6531	27.786,28
507.590	120	C	6531	27.786,28
507.581	120	C	6531	27.786,28
717.991	120	C	6531	27.786,28
507.582	120	C	6531	27.786,28
516.369	120	C	6531	27.786,28
516.366	120	C	6531	27.786,28
516.364	120	C	6531	27.786,28
516.365	120	C	6531	27.786,28
516.368	120	C	6531	27.786,28
516.370	120	C	6531	27.786,28
821.056	120	C	6531	27.786,28
516.367	120	C	6531	27.786,28
718.052	120	C	6531	27.786,28
511.271	120	C	6531	27.786,28
518.667	120	C	6531	27.786,28
518.670	120	C	6531	27.786,28
518.668	120	C	6531	27.786,28
767.815	120	C	6531	27.786,28
821.057	120	C	6531	27.786,28
767.816	120	C	6531	27.786,28
745.205	120	C	6531	27.786,28
518.669	120	C	6531	27.786,28

711.960	120	C	6531	27.786,28
711.832	120	C	6531	27.786,28
711.834	120	C	6531	27.786,28
711.965	120	C	6531	27.786,28
711.838	120	C	6531	27.786,28
711.839	120	C	6531	27.786,28
518.624	120	C	6531	27.786,28
821.058	120	C	6531	27.786,28
518.622	120	C	6531	27.786,28
796.458	120	C	6531	27.786,28
518.621	120	C	6531	27.786,28
518.623	120	C	6531	27.786,28
796.459	120	C	6531	27.786,28
821.059	120	C	6531	27.786,28
518.590	120	C	6531	27.786,28
845.478	120	C	6531	27.786,28
518.589	120	C	6531	27.786,28
518.588	120	C	6531	27.786,28
515.399	120	C	6531	27.786,28
516.592	120	C	6531	27.786,28
734.934	120	C	6531	27.786,28
516.591	120	C	6531	27.786,28
516.590	120	C	6531	27.786,28
508.517	120	C	6531	27.786,28
507.063	120	C	6531	27.786,28
507.064	120	C	6531	27.786,28
508.518	120	C	6531	27.786,28
508.516	120	C	6531	27.786,28
507.065	120	C	6531	27.786,28
506.012	120	C	6531	27.786,28
718.517	120	C	6531	27.786,28
814.907	120	C	6531	27.786,28
833.893	120	C	6531	27.786,28
814.908	120	C	6531	27.786,28
785.368	120	C	6531	27.786,28
785.369	120	C	6531	27.786,28
785.191	120	C	6531	27.786,28
786.425	120	C	6531	27.786,28
807.724	120	C	6531	27.786,28
767.988	120	C	6531	27.786,28
745.145	120	C	6531	27.786,28
796.460	120	C	6531	27.786,28
821.063	120	C	6531	27.786,28
786.437	120	C	6531	27.786,28
785.354	120	C	6531	27.786,28
784.745	120	C	6531	27.786,28
785.190	120	C	6531	27.786,28
784.743	120	C	6531	27.786,28
785.353	120	C	6531	27.786,28
785.189	120	C	6531	27.786,28
785.188	120	C	6531	27.786,28
784.815	120	C	6531	27.786,28
807.731	120	C	6531	27.786,28
784.749	120	C	6531	27.786,28
797.090	120	C	6531	27.786,28
797.089	120	C	6531	27.786,28
807.735	120	C	6531	27.786,28
797.091	120	C	6531	27.786,28
821.065	120	C	6531	27.786,28
516.039	120	C	6531	27.786,28
516.040	120	C	6531	27.786,28
516.042	120	C	6531	27.786,28
516.044	120	C	6531	27.786,28
516.046	120	C	6531	27.786,28
799.395	120	C	6531	27.786,28
842.053	120	C	6531	27.786,28
516.041	120	C	6531	27.786,28
516.047	120	C	6531	27.786,28
814.911	120	C	6531	27.786,28
799.394	120	C	6531	27.786,28
513.910	120	C	6531	27.786,28
513.909	120	C	6531	27.786,28
799.399	120	C	6531	27.786,28
799.398	120	C	6531	27.786,28
799.400	120	C	6531	27.786,28
798.367	120	C	6531	27.786,28
513.908	120	C	6531	27.786,28
799.397	120	C	6531	27.786,28
807.409	120	C	6531	27.786,28
745.117	120	C	6531	27.786,28
503.365	120	C	6531	27.786,28
767.974	120	C	6531	27.786,28
814.912	120	C	6531	27.786,28
807.751	120	C	6531	27.786,28
807.752	120	C	6531	27.786,28
796.468	120	C	6531	27.786,28
821.067	120	C	6531	27.786,28
821.066	120	C	6531	27.786,28
777.459	120	C	6531	27.786,28
786.444	120	C	6531	27.786,28
511.914	120	C	6531	27.786,28
821.071	120	C	6531	27.786,28
718.382	120	C	6531	27.786,28
745.121	120	C	6531	27.786,28
777.054	120	C	6531	27.786,28
767.976	120	C	6531	27.786,28
511.917	120	C	6531	27.786,28
511.915	120	C	6531	27.786,28
503.369	120	C	6531	27.786,28
503.364	120	C	6531	27.786,28
786.491	120	C	6531	27.786,28
799.578	120	C	6531	27.786,28
798.521	120	C	6531	27.786,28

828.003	120	C	6531	27.786,28
828.001	120	C	6531	27.786,28
799.401	120	C	6531	27.786,28
745.059	120	C	6531	27.786,28
767.958	120	C	6531	27.786,28
799.402	120	C	6531	27.786,28
828.002	120	C	6531	27.786,28
828.000	120	C	6531	27.786,28
794.987	120	C	6531	27.786,28
799.403	120	C	6531	27.786,28
821.077	120	C	6531	27.786,28
796.971	120	C	6531	27.786,28
796.970	120	C	6531	27.786,28
794.988	120	C	6531	27.786,28
794.990	120	C	6531	27.786,28
794.989	120	C	6531	27.786,28
798.359	120	C	6531	27.786,28
807.763	120	C	6531	27.786,28
821.078	120	C	6531	27.786,28
796.202	120	C	6531	27.786,28
807.764	120	C	6531	27.786,28
814.919	120	C	6531	27.786,28
796.201	120	C	6531	27.786,28
796.203	120	C	6531	27.786,28
796.185	120	C	6531	27.786,28
516.045	120	C	6531	27.786,28
776.991	120	C	6531	27.786,28
807.767	120	C	6531	27.786,28
814.923	120	C	6531	27.786,28
821.080	120	C	6531	27.786,28
821.079	120	C	6531	27.786,28
516.048	120	C	6531	27.786,28
821.082	120	C	6531	27.786,28
717.942	120	C	6531	27.786,28
828.016	120	C	6531	27.786,28
796.172	120	C	6531	27.786,28
513.299	120	C	6531	27.786,28
821.094	120	C	6531	27.786,28
828.018	120	C	6531	27.786,28
796.174	120	C	6531	27.786,28
828.017	120	C	6531	27.786,28
842.069	120	C	6531	27.786,28
786.472	120	C	6531	27.786,28
807.398	120	C	6531	27.786,28
799.560	120	C	6531	27.786,28
712.201	120	C	6531	27.786,28
814.224	120	C	6531	27.786,28
814.223	120	C	6531	27.786,28
814.221	120	C	6531	27.786,28
814.222	120	C	6531	27.786,28
851.647	120	C	6531	27.786,28
851.646	120	C	6531	27.786,28
851.645	120	C	6531	27.786,28
851.644	120	C	6531	27.786,28
851.641	120	C	6531	27.786,28
851.642	120	C	6531	27.786,28
851.648	120	C	6531	27.786,28
851.643	120	C	6531	27.786,28
807.507	120	C	6531	27.786,28
716.703	120	C	6531	27.786,28
842.020	120	C	6531	27.786,28
720.808	120	C	6531	27.786,28
820.964	120	C	6531	27.786,28
796.127	120	C	6531	27.786,28
841.139	120	C	6531	27.786,28
833.856	120	C	6531	27.786,28
820.206	120	C	6531	27.786,28
828.022	120	C	6531	27.786,28
828.021	120	C	6531	27.786,28
820.199	120	C	6531	27.786,28
828.023	120	C	6531	27.786,28
820.207	120	C	6531	27.786,28
820.205	120	C	6531	27.786,28
820.204	120	C	6531	27.786,28
820.203	120	C	6531	27.786,28
820.202	120	C	6531	27.786,28
820.201	120	C	6531	27.786,28
820.200	120	C	6531	27.786,28
820.176	120	C	6531	27.786,28
820.175	120	C	6531	27.786,28
820.174	120	C	6531	27.786,28
820.173	120	C	6531	27.786,28
833.928	120	C	6531	27.786,28
833.927	120	C	6531	27.786,28
833.929	120	C	6531	27.786,28
833.926	120	C	6531	27.786,28
814.228	120	C	6531	27.786,28
821.104	120	C	6531	27.786,28
814.230	120	C	6531	27.786,28
821.103	120	C	6531	27.786,28
821.102	120	C	6531	27.786,28
821.101	120	C	6531	27.786,28
814.229	120	C	6531	27.786,28
814.231	120	C	6531	27.786,28
820.177	120	C	6531	27.786,28
820.178	120	C	6531	27.786,28
833.939	120	C	6531	27.786,28
833.937	120	C	6531	27.786,28
833.940	120	C	6531	27.786,28
833.935	120	C	6531	27.786,28
838.682	120	C	6531	27.786,28
820.179	120	C	6531	27.786,28
821.018	120	C	6531	27.786,28

821.017	120	C	6531	27.786,28
821.016	120	C	6531	27.786,28
814.890	120	C	6531	27.786,28
814.889	120	C	6531	27.786,28
814.888	120	C	6531	27.786,28
814.886	120	C	6531	27.786,28
814.885	120	C	6531	27.786,28
833.947	120	C	6531	27.786,28
833.946	120	C	6531	27.786,28
833.944	120	C	6531	27.786,28
833.945	120	C	6531	27.786,28
814.235	120	C	6531	27.786,28
814.232	120	C	6531	27.786,28
814.233	120	C	6531	27.786,28
814.234	120	C	6531	27.786,28
712.308	120	C	6531	27.786,28
514.373	120	C	6531	27.786,28
814.858	120	C	6531	27.786,28
814.857	120	C	6531	27.786,28
833.527	120	C	6531	27.786,28
833.528	120	C	6531	27.786,28
833.531	120	C	6531	27.786,28
833.530	120	C	6531	27.786,28
825.281	120	C	6531	27.786,28
825.284	120	C	6531	27.786,28
825.285	120	C	6531	27.786,28
833.529	120	C	6531	27.786,28
833.957	120	C	6531	27.786,28
833.956	120	C	6531	27.786,28
833.955	120	C	6531	27.786,28
833.954	120	C	6531	27.786,28
518.789	120	C	6531	27.786,28
712.182	120	C	6531	27.786,28
827.973	120	C	6531	27.786,28
786.483	120	C	6531	27.786,28
515.301	120	C	6531	27.786,28
820.784	120	C	6531	27.786,28
814.477	120	C	6531	27.786,28
507.336	120	C	6531	27.786,28
712.288	120	C	6531	27.786,28
510.790	120	C	6531	27.786,28
849.931	121	C	6531	27.786,28
512.243	121	C	6531	27.786,28
828.259	121	C	6531	27.786,28
845.733	121	C	6531	27.786,28
503.676	121	C	6531	27.786,28
503.675	121	C	6531	27.786,28
513.416	121	C	6531	27.786,28
845.736	121	C	6531	27.786,28
845.737	121	C	6531	27.786,28
516.445	121	C	6531	27.786,28
516.444	121	C	6531	27.786,28
505.972	121	C	6531	27.786,28
845.739	121	C	6531	27.786,28
845.741	121	C	6531	27.786,28
518.012	121	C	6531	27.786,28
510.779	121	C	6531	27.786,28
503.602	121	C	6531	27.786,28
515.467	121	C	6531	27.786,28
510.949	121	C	6531	27.786,28
505.893	121	C	6531	27.786,28
509.556	121	C	6531	27.786,28
501.508	121	C	6531	27.786,28
845.742	121	C	6531	27.786,28
845.743	121	C	6531	27.786,28
506.648	121	C	6531	27.786,28
845.745	121	C	6531	27.786,28
845.747	121	C	6531	27.786,28
828.270	121	C	6531	27.786,28
512.711	121	C	6531	27.786,28
512.745	121	C	6531	27.786,28
502.018	121	C	6531	27.786,28
513.585	121	C	6531	27.786,28
845.750	121	C	6531	27.786,28
845.752	121	C	6531	27.786,28
500.785	121	C	6531	27.786,28
515.078	121	C	6531	27.786,28
845.754	121	C	6531	27.786,28
500.564	121	C	6531	27.786,28
509.734	121	C	6531	27.786,28
508.397	121	C	6531	27.786,28
508.396	121	C	6531	27.786,28
841.782	121	C	6531	27.786,28
845.755	121	C	6531	27.786,28
506.782	121	C	6531	27.786,28
845.756	121	C	6531	27.786,28
506.721	121	C	6531	27.786,28
503.578	121	C	6531	27.786,28
845.758	121	C	6531	27.786,28
845.760	121	C	6531	27.786,28
509.091	121	C	6531	27.786,28
505.074	121	C	6531	27.786,28
508.030	121	C	6531	27.786,28
845.761	121	C	6531	27.786,28
833.546	121	C	6531	27.786,28
512.883	121	C	6531	27.786,28
518.859	121	C	6531	27.786,28
845.762	121	C	6531	27.786,28
513.259	121	C	6531	27.786,28
845.763	121	C	6531	27.786,28
807.541	121	C	6531	27.786,28
845.764	121	C	6531	27.786,28
500.581	121	C	6531	27.786,28

845.765	121	C	6531	27.786,28
503.558	121	C	6531	27.786,28
820.251	121	C	6531	27.786,28
516.578	121	C	6531	27.786,28
849.935	121	C	6531	27.786,28
508.740	121	C	6531	27.786,28
502.801	121	C	6531	27.786,28
845.767	121	C	6531	27.786,28
502.800	121	C	6531	27.786,28
517.391	121	C	6531	27.786,28
814.581	121	C	6531	27.786,28
845.770	121	C	6531	27.786,28
502.443	121	C	6531	27.786,28
718.073	121	C	6531	27.786,28
796.342	121	C	6531	27.786,28
845.771	121	C	6531	27.786,28
814.587	121	C	6531	27.786,28
845.772	121	C	6531	27.786,28
504.796	121	C	6531	27.786,28
512.786	121	C	6531	27.786,28
845.773	121	C	6531	27.786,28
512.361	121	C	6531	27.786,28
845.774	121	C	6531	27.786,28
845.776	121	C	6531	27.786,28
853.680	121	C	6531	27.786,28
833.561	121	C	6531	27.786,28
845.777	121	C	6531	27.786,28
502.934	121	C	6531	27.786,28
845.778	121	C	6531	27.786,28
509.380	121	C	6531	27.786,28
845.779	121	C	6531	27.786,28
505.032	121	C	6531	27.786,28
509.641	121	C	6531	27.786,28
845.781	121	C	6531	27.786,28
777.317	121	C	6531	27.786,28
845.783	121	C	6531	27.786,28
513.042	121	C	6531	27.786,28
510.140	121	C	6531	27.786,28
517.693	121	C	6531	27.786,28
853.682	121	C	6531	27.786,28
845.784	121	C	6531	27.786,28
845.093	121	I	6531	27.786,28
517.726	121	C	6531	27.786,28
517.725	121	C	6531	27.786,28
845.786	121	C	6531	27.786,28
845.789	121	C	6531	27.786,28
515.236	121	C	6531	27.786,28
845.790	121	C	6531	27.786,28
506.966	121	C	6531	27.786,28
506.965	121	C	6531	27.786,28
845.792	121	C	6531	27.786,28
502.152	121	C	6531	27.786,28
502.151	121	C	6531	27.786,28
845.793	121	C	6531	27.786,28
506.237	121	C	6531	27.786,28
845.795	121	C	6531	27.786,28
845.796	121	C	6531	27.786,28
503.405	121	C	6531	27.786,28
845.798	121	C	6531	27.786,28
509.709	121	C	6531	27.786,28
508.187	121	C	6531	27.786,28
845.799	121	C	6531	27.786,28
845.800	121	C	6531	27.786,28
515.190	121	C	6531	27.786,28
508.588	121	C	6531	27.786,28
846.584	121	C	6531	27.786,28
845.802	121	C	6531	27.786,28
845.803	121	C	6531	27.786,28
513.063	121	C	6531	27.786,28
845.804	121	C	6531	27.786,28
517.668	121	C	6531	27.786,28
519.003	121	C	6531	27.786,28
777.339	121	C	6531	27.786,28
845.806	121	C	6531	27.786,28
506.753	121	C	6531	27.786,28
845.807	121	C	6531	27.786,28
500.684	121	C	6531	27.786,28
838.378	121	C	6531	27.786,28
517.821	121	C	6531	27.786,28
845.810	121	C	6531	27.786,28
517.510	121	C	6531	27.786,28
845.811	121	C	6531	27.786,28
516.084	121	C	6531	27.786,28
845.813	121	C	6531	27.786,28
845.815	121	C	6531	27.786,28
513.853	121	C	6531	27.786,28
512.335	121	C	6531	27.786,28
845.816	121	C	6531	27.786,28
845.817	121	C	6531	27.786,28
515.438	121	C	6531	27.786,28
515.060	121	C	6531	27.786,28
509.867	121	C	6531	27.786,28
845.819	121	C	6531	27.786,28
514.280	121	C	6531	27.786,28
845.820	121	C	6531	27.786,28
516.312	121	C	6531	27.786,28
845.822	121	C	6531	27.786,28
516.313	121	C	6531	27.786,28
845.824	121	C	6531	27.786,28
512.051	121	C	6531	27.786,28
510.545	121	C	6531	27.786,28
845.825	121	C	6531	27.786,28
514.132	121	C	6531	27.786,28

845.826	121	C	6531	27.786,28
853.791	121	C	6531	27.786,28
515.249	121	C	6531	27.786,28
845.827	121	C	6531	27.786,28
500.099	121	C	6531	27.786,28
845.828	121	C	6531	27.786,28
506.885	121	C	6531	27.786,28
845.829	121	C	6531	27.786,28
506.675	121	C	6531	27.786,28
845.830	121	C	6531	27.786,28
506.165	121	C	6531	27.786,28
845.831	121	C	6531	27.786,28
517.289	121	C	6531	27.786,28
504.498	121	C	6531	27.786,28
845.832	121	C	6531	27.786,28
503.937	121	C	6531	27.786,28
845.833	121	C	6531	27.786,28
500.614	121	C	6531	27.786,28
845.835	121	C	6531	27.786,28
845.837	121	C	6531	27.786,28
502.715	121	C	6531	27.786,28
845.839	121	C	6531	27.786,28
511.753	121	C	6531	27.786,28
845.840	121	C	6531	27.786,28
517.920	121	C	6531	27.786,28
518.699	121	C	6531	27.786,28
796.381	121	C	6531	27.786,28
502.416	121	C	6531	27.786,28
845.842	121	C	6531	27.786,28
807.567	121	C	6531	27.786,28
509.329	121	C	6531	27.786,28
509.330	121	C	6531	27.786,28
845.844	121	C	6531	27.786,28
845.843	121	C	6531	27.786,28
845.846	121	C	6531	27.786,28
512.547	121	C	6531	27.786,28
506.947	121	C	6531	27.786,28
845.847	121	C	6531	27.786,28
513.274	121	C	6531	27.786,28
518.062	121	C	6531	27.786,28
518.061	121	C	6531	27.786,28
845.849	121	C	6531	27.786,28
505.841	121	C	6531	27.786,28
845.852	121	C	6531	27.786,28
510.160	121	C	6531	27.786,28
510.159	121	C	6531	27.786,28
507.283	121	C	6531	27.786,28
838.387	121	C	6531	27.786,28
845.854	121	C	6531	27.786,28
509.785	121	C	6531	27.786,28
845.857	121	C	6531	27.786,28
519.030	121	C	6531	27.786,28
517.338	121	C	6531	27.786,28
508.365	121	C	6531	27.786,28
503.900	121	C	6531	27.786,28
503.263	121	C	6531	27.786,28
504.432	121	C	6531	27.786,28
845.860	121	C	6531	27.786,28
507.171	121	C	6531	27.786,28
515.885	121	C	6531	27.786,28
845.862	121	C	6531	27.786,28
845.863	121	C	6531	27.786,28
517.440	121	C	6531	27.786,28
845.864	121	C	6531	27.786,28
517.439	121	C	6531	27.786,28
502.130	121	C	6531	27.786,28
519.047	121	C	6531	27.786,28
845.867	121	C	6531	27.786,28
845.868	121	C	6531	27.786,28
516.478	121	C	6531	27.786,28
814.638	121	C	6531	27.786,28
517.581	121	C	6531	27.786,28
838.390	121	C	6531	27.786,28
845.870	121	C	6531	27.786,28
518.456	121	C	6531	27.786,28
845.871	121	C	6531	27.786,28
518.455	121	C	6531	27.786,28
513.636	121	C	6531	27.786,28
845.874	121	C	6531	27.786,28
845.876	121	C	6531	27.786,28
502.830	121	C	6531	27.786,28
814.646	121	C	6531	27.786,28
796.404	121	C	6531	27.786,28
845.878	121	C	6531	27.786,28
505.860	121	C	6531	27.786,28
517.939	121	C	6531	27.786,28
845.881	121	C	6531	27.786,28
517.940	121	C	6531	27.786,28
845.883	121	C	6531	27.786,28
506.822	121	C	6531	27.786,28
518.526	121	C	6531	27.786,28
845.885	121	C	6531	27.786,28
845.886	121	C	6531	27.786,28
845.889	121	C	6531	27.786,28
833.586	121	C	6531	27.786,28
508.990	121	C	6531	27.786,28
518.125	121	C	6531	27.786,28
845.893	121	C	6531	27.786,28
814.662	121	C	6531	27.786,28
712.315	121	C	6531	27.786,28
712.314	121	C	6531	27.786,28
845.895	121	C	6531	27.786,28
515.000	121	C	6531	27.786,28

845.897	121	C	6531	27.786,28
845.898	121	C	6531	27.786,28
503.786	121	C	6531	27.786,28
845.900	121	C	6531	27.786,28
502.267	121	C	6531	27.786,28
718.395	121	C	6531	27.786,28
845.902	121	C	6531	27.786,28
746.037	121	I	6531	27.786,28
503.523	121	C	6531	27.786,28
845.904	121	C	6531	27.786,28
518.542	121	C	6531	27.786,28
845.908	121	C	6531	27.786,28
833.590	121	C	6531	27.786,28
845.910	121	C	6531	27.786,28
517.522	121	C	6531	27.786,28
507.757	121	C	6531	27.786,28
845.911	121	C	6531	27.786,28
507.700	121	C	6531	27.786,28
845.912	121	C	6531	27.786,28
507.701	121	C	6531	27.786,28
506.868	121	C	6531	27.786,28
845.915	121	C	6531	27.786,28
517.983	121	C	6531	27.786,28
845.916	121	C	6531	27.786,28
777.374	121	I	6531	27.786,28
845.917	121	C	6531	27.786,28
505.907	121	C	6531	27.786,28
814.676	121	C	6531	27.786,28
504.719	121	C	6531	27.786,28
845.918	121	C	6531	27.786,28
796.413	121	I	6531	27.786,28
517.884	121	C	6531	27.786,28
517.885	121	C	6531	27.786,28
845.920	121	C	6531	27.786,28
845.922	121	I	6531	27.786,28
507.834	121	C	6531	27.786,28
507.833	121	C	6531	27.786,28
845.923	121	C	6531	27.786,28
507.187	121	C	6531	27.786,28
518.111	121	C	6531	27.786,28
796.416	121	C	6531	27.786,28
845.928	121	C	6531	27.786,28
513.016	121	C	6531	27.786,28
517.095	121	C	6531	27.786,28
845.930	121	C	6531	27.786,28
509.251	121	C	6531	27.786,28
845.931	121	C	6531	27.786,28
514.305	121	C	6531	27.786,28
845.932	121	C	6531	27.786,28
504.049	121	C	6531	27.786,28
505.016	121	C	6531	27.786,28
513.977	121	C	6531	27.786,28
517.791	121	C	6531	27.786,28
845.933	121	C	6531	27.786,28
518.304	121	C	6531	27.786,28
845.934	121	C	6531	27.786,28
777.388	121	C	6531	27.786,28
845.937	121	C	6531	27.786,28
786.822	121	C	6531	27.786,28
845.938	121	C	6531	27.786,28
777.393	121	C	6531	27.786,28
799.681	121	C	6531	27.786,28
845.941	121	C	6531	27.786,28
845.942	121	C	6531	27.786,28
845.943	121	C	6531	27.786,28
514.492	121	C	6531	27.786,28
503.431	121	C	6531	27.786,28
845.944	121	C	6531	27.786,28
845.945	121	C	6531	27.786,28
517.256	121	C	6531	27.786,28
845.947	121	C	6531	27.786,28
505.256	121	C	6531	27.786,28
512.923	121	C	6531	27.786,28
845.948	121	C	6531	27.786,28
516.979	121	C	6531	27.786,28
845.949	121	C	6531	27.786,28
511.129	121	C	6531	27.786,28
514.322	121	C	6531	27.786,28
845.950	121	C	6531	27.786,28
505.058	121	C	6531	27.786,28
513.540	121	C	6531	27.786,28
507.786	121	C	6531	27.786,28
845.951	121	C	6531	27.786,28
507.129	121	C	6531	27.786,28
841.820	121	C	6531	27.786,28
845.952	121	C	6531	27.786,28
512.202	121	C	6531	27.786,28
845.954	121	C	6531	27.786,28
507.525	121	C	6531	27.786,28
845.956	121	C	6531	27.786,28
712.316	121	C	6531	27.786,28
508.127	121	C	6531	27.786,28
845.957	121	C	6531	27.786,28
845.959	121	C	6531	27.786,28
518.225	121	C	6531	27.786,28
845.960	121	C	6531	27.786,28
511.399	121	C	6531	27.786,28
845.961	121	C	6531	27.786,28
503.987	121	C	6531	27.786,28
718.072	121	C	6531	27.786,28
845.962	121	C	6531	27.786,28
501.236	121	C	6531	27.786,28
501.237	121	C	6531	27.786,28

501.194	121	C		6531	27.786,28
501.195	121	C		6531	27.786,28
845.965	121	C		6531	27.786,28
511.691	121	C		6531	27.786,28
845.968	121	C		6531	27.786,28
506.467	121	C		6531	27.786,28
515.725	121	C		6531	27.786,28
512.428	121	C		6531	27.786,28
513.683	121	C		6531	27.786,28
849.946	121	C		6531	27.786,28
510.051	121	C		6531	27.786,28
845.969	121	C		6531	27.786,28
510.291	121	C		6531	27.786,28
510.979	121	C		6531	27.786,28
828.340	121	C		6531	27.786,28
845.970	121	C		6531	27.786,28
517.610	121	C		6531	27.786,28
845.973	121	C		6531	27.786,28
845.975	121	C		6531	27.786,28
511.373	121	C		6531	27.786,28
502.115	121	C		6531	27.786,28
519.095	121	C		6531	27.786,28
845.976	121	C		6531	27.786,28
796.216	121	C		6531	27.786,28
845.978	121	C		6531	27.786,28
519.070	121	C		6531	27.786,28
777.137	121	I		6531	27.786,28
513.667	121	C		6531	27.786,28
845.980	121	C		6531	27.786,28
515.937	121	C		6531	27.786,28
845.982	121	C		6531	27.786,28
514.624	121	C		6531	27.786,28
514.652	121	C		6531	27.786,28
510.110	121	C		6531	27.786,28
845.984	121	C		6531	27.786,28
505.190	121	C		6531	27.786,28
845.986	121	C		6531	27.786,28
845.988	121	C		6531	27.786,28
505.415	121	C		6531	27.786,28
518.093	121	C		6531	27.786,28
796.220	121	C		6531	27.786,28
718.071	121	C		6531	27.786,28
845.989	121	C		6531	27.786,28
501.379	121	C		6531	27.786,28
845.992	121	C		6531	27.786,28
510.595	121	C		6531	27.786,28
502.347	121	C		6531	27.786,28
845.993	121	C		6531	27.786,28
845.995	121	C		6531	27.786,28
512.962	121	C		6531	27.786,28
845.997	121	C		6531	27.786,28
503.093	121	C		6531	27.786,28
845.999	121	C		6531	27.786,28
517.638	121	C		6531	27.786,28
846.000	121	C		6531	27.786,28
508.340	121	C		6531	27.786,28
846.002	121	C		6531	27.786,28
505.162	121	C		6531	27.786,28
846.003	121	C		6531	27.786,28
512.721	121	C		6531	27.786,28
504.183	121	C		6531	27.786,28
846.004	121	C		6531	27.786,28
506.537	121	C		6531	27.786,28
846.006	121	C		6531	27.786,28
503.109	121	C		6531	27.786,28
846.008	121	C		6531	27.786,28
846.010	121	C		6531	27.786,28
505.919	121	C		6531	27.786,28
511.158	121	C		6531	27.786,28
846.012	121	C		6531	27.786,28
512.524	121	C		6531	27.786,28
846.013	121	C		6531	27.786,28
501.473	121	C		6531	27.786,28
846.014	121	C		6531	27.786,28
507.499	121	C		6531	27.786,28
846.015	121	C		6531	27.786,28
508.312	121	C		6531	27.786,28
828.352	121	C		6531	27.786,28
516.397	121	C		6531	27.786,28
846.017	121	C		6531	27.786,28
518.424	121	C		6531	27.786,28
846.024	121	C		6531	27.786,28
786.571	121	C		6531	27.786,28
846.026	121	C		6531	27.786,28
718.074	121	C		6531	27.786,28
514.595	121	C		6531	27.786,28
846.027	121	C		6531	27.786,28
513.002	121	C		6531	27.786,28
517.175	121	C		6531	27.786,28
512.760	121	C		6531	27.786,28
718.070	121	C		6531	27.786,28
846.030	121	C		6531	27.786,28
510.237	121	C		6531	27.786,28
510.008	121	C		6531	27.786,28
846.031	121	C		6531	27.786,28
516.284	121	C		6531	27.786,28
849.950	121	C		6531	27.786,28
846.032	121	C		6531	27.786,28
507.375	121	C		6531	27.786,28
516.664	121	C		6531	27.786,28
503.706	121	C		6531	27.786,28
515.378	121	C		6531	27.786,28
510.064	121	C		6531	27.786,28

846.034	121	C	6531	27.786,28
508.150	121	C	6531	27.786,28
846.035	121	C	6531	27.786,28
512.402	121	C	6531	27.786,28
846.036	121	C	6531	27.786,28
502.061	121	C	6531	27.786,28
846.037	121	C	6531	27.786,28
505.464	121	C	6531	27.786,28
846.038	121	C	6531	27.786,28
516.896	121	C	6531	27.786,28
814.299	121	C	6531	27.786,28
846.040	121	C	6531	27.786,28
846.041	121	C	6531	27.786,28
514.415	121	C	6531	27.786,28
846.042	121	C	6531	27.786,28
712.313	121	C	6531	27.786,28
846.043	121	C	6531	27.786,28
511.539	121	C	6531	27.786,28
505.443	121	C	6531	27.786,28
814.724	121	C	6531	27.786,28
846.046	121	C	6531	27.786,28
846.047	121	C	6531	27.786,28
509.951	121	C	6531	27.786,28
796.245	121	C	6531	27.786,28
515.111	121	C	6531	27.786,28
846.048	121	C	6531	27.786,28
846.049	121	C	6531	27.786,28
510.752	121	C	6531	27.786,28
846.050	121	C	6531	27.786,28
513.611	121	C	6531	27.786,28
515.754	121	C	6531	27.786,28
507.966	121	C	6531	27.786,28
846.051	121	C	6531	27.786,28
508.381	121	C	6531	27.786,28
846.052	121	C	6531	27.786,28
515.975	121	C	6531	27.786,28
512.287	121	C	6531	27.786,28
504.034	121	C	6531	27.786,28
515.768	121	C	6531	27.786,28
846.054	121	C	6531	27.786,28
502.036	121	C	6531	27.786,28
518.492	121	C	6531	27.786,28
504.009	121	C	6531	27.786,28
846.057	121	C	6531	27.786,28
846.058	121	C	6531	27.786,28
511.308	121	C	6531	27.786,28
502.672	121	C	6531	27.786,28
516.225	121	C	6531	27.786,28
846.059	121	C	6531	27.786,28
507.081	121	C	6531	27.786,28
846.060	121	C	6531	27.786,28
514.742	121	C	6531	27.786,28
516.107	121	C	6531	27.786,28
513.738	121	C	6531	27.786,28
846.061	121	C	6531	27.786,28
846.062	121	C	6531	27.786,28
501.626	121	C	6531	27.786,28
846.064	121	C	6531	27.786,28
512.173	121	C	6531	27.786,28
849.954	121	C	6531	27.786,28
718.075	121	C	6531	27.786,28
500.061	121	C	6531	27.786,28
517.543	121	C	6531	27.786,28
517.544	121	C	6531	27.786,28
846.066	121	C	6531	27.786,28
508.059	121	C	6531	27.786,28
846.069	121	C	6531	27.786,28
838.421	121	C	6531	27.786,28
846.070	121	C	6531	27.786,28
517.189	121	C	6531	27.786,28
507.630	121	C	6531	27.786,28
507.629	121	C	6531	27.786,28
846.071	121	C	6531	27.786,28
846.074	121	C	6531	27.786,28
512.828	121	C	6531	27.786,28
514.520	121	C	6531	27.786,28
846.075	121	C	6531	27.786,28
807.647	121	C	6531	27.786,28
508.618	121	C	6531	27.786,28
508.172	121	C	6531	27.786,28
846.079	121	C	6531	27.786,28
510.090	121	C	6531	27.786,28
845.092	121	I	6531	27.786,28
846.080	121	C	6531	27.786,28
846.081	121	C	6531	27.786,28
767.927	121	C	6531	27.786,28
518.198	121	C	6531	27.786,28
846.083	121	C	6531	27.786,28
846.084	121	C	6531	27.786,28
500.196	121	C	6531	27.786,28
504.431	121	C	6531	27.786,28
846.085	121	C	6531	27.786,28
745.259	121	C	6531	27.786,28
714.898	121	C	6531	27.786,28
846.086	121	C	6531	27.786,28
508.877	121	C	6531	27.786,28
515.900	121	C	6531	27.786,28
846.089	121	C	6531	27.786,28
506.140	121	C	6531	27.786,28
510.075	121	C	6531	27.786,28
846.092	121	C	6531	27.786,28
509.746	121	C	6531	27.786,28
846.095	121	C	6531	27.786,28

846.096	121	C	6531	27.786,28
846.097	121	C	6531	27.786,28
510.388	121	C	6531	27.786,28
799.459	121	C	6531	27.786,28
846.100	121	C	6531	27.786,28
734.906	121	C	6531	27.786,28
734.907	121	C	6531	27.786,28
518.011	121	C	6531	27.786,28
846.103	121	C	6531	27.786,28
814.747	121	C	6531	27.786,28
846.106	121	C	6531	27.786,28
807.657	121	C	6531	27.786,28
841.838	121	C	6531	27.786,28
846.107	121	C	6531	27.786,28
777.191	121	C	6531	27.786,28
846.109	121	C	6531	27.786,28
786.617	121	C	6531	27.786,28
846.111	121	C	6531	27.786,28
746.496	121	C	6531	27.786,28
767.819	121	C	6531	27.786,28
846.113	121	C	6531	27.786,28
846.115	121	C	6531	27.786,28
807.663	121	C	6531	27.786,28
828.386	121	C	6531	27.786,28
788.067	121	C	6531	27.786,28
846.117	121	C	6531	27.786,28
828.389	121	C	6531	27.786,28
846.119	121	C	6531	27.786,28
797.027	121	C	6531	27.786,28
777.450	121	C	6531	27.786,28
846.121	121	C	6531	27.786,28
814.770	121	C	6531	27.786,28
799.474	121	C	6531	27.786,28
846.124	121	C	6531	27.786,28
787.899	121	C	6531	27.786,28
787.919	121	C	6531	27.786,28
846.126	121	C	6531	27.786,28
846.129	121	C	6531	27.786,28
778.858	121	C	6531	27.786,28
718.571	121	C	6531	27.786,28
846.132	121	C	6531	27.786,28
846.131	121	C	6531	27.786,28
814.309	121	C	6531	27.786,28
846.135	121	C	6531	27.786,28
797.048	121	C	6531	27.786,28
828.395	121	C	6531	27.786,28
846.138	121	C	6531	27.786,28
814.312	121	C	6531	27.786,28
846.142	121	C	6531	27.786,28
820.517	121	C	6531	27.786,28
841.846	121	C	6531	27.786,28
799.883	121	C	6531	27.786,28
846.146	121	C	6531	27.786,28
814.285	121	C	6531	27.786,28
838.439	121	C	6531	27.786,28
846.148	121	C	6531	27.786,28
846.149	121	C	6531	27.786,28
828.418	121	C	6531	27.786,28
841.850	121	C	6531	27.786,28
846.154	121	C	6531	27.786,28
820.154	121	C	6531	27.786,28
846.153	121	C	6531	27.786,28
846.159	121	C	6531	27.786,28
820.539	121	C	6531	27.786,28
846.158	121	C	6531	27.786,28
820.551	121	C	6531	27.786,28
841.856	121	C	6531	27.786,28
846.160	121	C	6531	27.786,28
814.266	121	C	6531	27.786,28
846.163	121	C	6531	27.786,28
846.166	121	C	6531	27.786,28
833.673	121	C	6531	27.786,28
853.717	121	C	6531	27.786,28
846.169	121	C	6531	27.786,28
837.108	121	C	6531	27.786,28
505.341	121	C	6531	27.786,28
513.522	121	C	6531	27.786,28
841.875	121	C	6531	27.786,28
849.971	121	C	6531	27.786,28
853.720	121	C	6531	27.786,28
846.181	121	C	6531	27.786,28
518.891	121	I	6531	27.786,28
846.184	121	C	6531	27.786,28
846.185	121	C	6531	27.786,28
518.165	121	C	6531	27.786,28
515.329	121	C	6531	27.786,28
846.186	121	C	6531	27.786,28
846.189	121	C	6531	27.786,28
517.004	121	C	6531	27.786,28
846.192	121	C	6531	27.786,28
846.193	121	C	6531	27.786,28
502.241	121	C	6531	27.786,28
516.623	121	C	6531	27.786,28
846.194	121	C	6531	27.786,28
718.078	121	C	6531	27.786,28
500.703	121	C	6531	27.786,28
517.479	121	C	6531	27.786,28
517.480	121	C	6531	27.786,28
846.197	121	C	6531	27.786,28
503.916	121	C	6531	27.786,28
846.200	121	C	6531	27.786,28
500.034	121	C	6531	27.786,28
518.364	121	C	6531	27.786,28

846.202	121	C	6531	27.786,28
518.365	121	C	6531	27.786,28
846.730	121	I	6531	27.786,28
846.204	121	C	6531	27.786,28
510.345	121	C	6531	27.786,28
510.346	121	C	6531	27.786,28
846.205	121	C	6531	27.786,28
505.643	121	C	6531	27.786,28
787.871	121	C	6531	27.786,28
846.207	121	C	6531	27.786,28
718.079	121	I	6531	27.786,28
846.210	121	C	6531	27.786,28
511.289	121	C	6531	27.786,28
508.688	121	C	6531	27.786,28
846.212	121	C	6531	27.786,28
515.169	121	C	6531	27.786,28
846.214	121	C	6531	27.786,28
509.437	121	C	6531	27.786,28
846.216	121	C	6531	27.786,28
513.198	121	C	6531	27.786,28
509.462	121	C	6531	27.786,28
515.667	121	C	6531	27.786,28
796.297	121	C	6531	27.786,28
786.658	121	C	6531	27.786,28
507.267	121	C	6531	27.786,28
508.453	121	C	6531	27.786,28
846.218	121	C	6531	27.786,28
508.452	121	C	6531	27.786,28
846.221	121	C	6531	27.786,28
516.866	121	C	6531	27.786,28
518.956	121	C	6531	27.786,28
511.476	121	C	6531	27.786,28
501.668	121	C	6531	27.786,28
846.222	121	C	6531	27.786,28
846.223	121	C	6531	27.786,28
505.306	121	C	6531	27.786,28
512.148	121	C	6531	27.786,28
846.225	121	C	6531	27.786,28
511.442	121	C	6531	27.786,28
846.227	121	C	6531	27.786,28
511.441	121	C	6531	27.786,28
501.608	121	C	6531	27.786,28
846.230	121	C	6531	27.786,28
846.231	121	C	6531	27.786,28
514.063	121	C	6531	27.786,28
846.232	121	C	6531	27.786,28
509.120	121	C	6531	27.786,28
515.547	121	C	6531	27.786,28
796.679	121	C	6531	27.786,28
511.495	121	C	6531	27.786,28
807.323	121	I	6531	27.786,28
777.231	121	I	6531	27.786,28
807.326	121	I	6531	27.786,28
518.906	121	C	6531	27.786,28
807.329	121	I	6531	27.786,28
511.241	121	C	6531	27.786,28
846.236	121	C	6531	27.786,28
846.237	121	C	6531	27.786,28
796.307	121	I	6531	27.786,28
846.238	121	C	6531	27.786,28
514.251	121	C	6531	27.786,28
517.021	121	C	6531	27.786,28
846.240	121	C	6531	27.786,28
846.241	121	C	6531	27.786,28
500.290	121	C	6531	27.786,28
799.508	121	I	6531	27.786,28
511.115	121	C	6531	27.786,28
799.497	121	I	6531	27.786,28
518.941	121	C	6531	27.786,28
511.645	121	C	6531	27.786,28
508.232	121	C	6531	27.786,28
846.243	121	C	6531	27.786,28
508.251	121	C	6531	27.786,28
846.245	121	C	6531	27.786,28
501.340	121	C	6531	27.786,28
846.247	121	C	6531	27.786,28
517.316	121	C	6531	27.786,28
820.603	121	C	6531	27.786,28
846.249	121	C	6531	27.786,28
514.007	121	C	6531	27.786,28
506.933	121	C	6531	27.786,28
807.711	121	C	6531	27.786,28
846.252	121	C	6531	27.786,28
518.289	121	C	6531	27.786,28
807.744	121	I	6531	27.786,28
846.253	121	C	6531	27.786,28
777.246	121	C	6531	27.786,28
508.770	121	C	6531	27.786,28
846.254	121	C	6531	27.786,28
777.248	121	I	6531	27.786,28
506.454	121	C	6531	27.786,28
500.533	121	I	6531	27.786,28
799.695	121	I	6531	27.786,28
799.696	121	C	6531	27.786,28
777.250	121	I	6531	27.786,28
718.081	121	C	6531	27.786,28
846.259	121	C	6531	27.786,28
518.397	121	C	6531	27.786,28
807.339	121	C	6531	27.786,28
846.262	121	C	6531	27.786,28
518.713	121	C	6531	27.786,28
515.784	121	C	6531	27.786,28
846.264	121	C	6531	27.786,28

849.987	121	C	6531	27.786,28
502.004	121	C	6531	27.786,28
846.265	121	C	6531	27.786,28
507.555	121	C	6531	27.786,28
509.692	121	C	6531	27.786,28
518.920	121	C	6531	27.786,28
518.149	121	C	6531	27.786,28
512.442	121	C	6531	27.786,28
507.102	121	C	6531	27.786,28
846.267	121	C	6531	27.786,28
506.262	121	C	6531	27.786,28
846.268	121	C	6531	27.786,28
506.394	121	C	6531	27.786,28
516.766	121	C	6531	27.786,28
718.082	121	I	6531	27.786,28
508.842	121	C	6531	27.786,28
846.271	121	C	6531	27.786,28
508.826	121	C	6531	27.786,28
517.050	121	C	6531	27.786,28
846.273	121	C	6531	27.786,28
518.972	121	C	6531	27.786,28
846.275	121	C	6531	27.786,28
508.215	121	C	6531	27.786,28
846.277	121	C	6531	27.786,28
796.143	121	C	6531	27.786,28
846.279	121	C	6531	27.786,28
846.280	121	C	6531	27.786,28
516.783	121	C	6531	27.786,28
814.372	121	C	6531	27.786,28
505.937	121	C	6531	27.786,28
509.667	121	C	6531	27.786,28
846.282	121	C	6531	27.786,28
511.088	121	C	6531	27.786,28
846.283	121	C	6531	27.786,28
503.886	121	C	6531	27.786,28
846.284	121	C	6531	27.786,28
511.844	121	C	6531	27.786,28
846.285	121	C	6531	27.786,28
828.056	121	C	6531	27.786,28
511.582	121	C	6531	27.786,28
513.960	121	C	6531	27.786,28
500.008	121	C	6531	27.786,28
846.287	121	C	6531	27.786,28
505.507	121	C	6531	27.786,28
846.289	121	C	6531	27.786,28
718.557	121	C	6531	27.786,28
846.291	121	C	6531	27.786,28
500.761	121	C	6531	27.786,28
511.358	121	C	6531	27.786,28
846.292	121	C	6531	27.786,28
500.886	121	C	6531	27.786,28
846.294	121	C	6531	27.786,28
712.317	121	C	6531	27.786,28
514.212	121	C	6531	27.786,28
846.298	121	C	6531	27.786,28
510.630	121	C	6531	27.786,28
846.300	121	C	6531	27.786,28
508.644	121	C	6531	27.786,28
511.005	121	C	6531	27.786,28
718.083	121	C	6531	27.786,28
514.690	121	C	6531	27.786,28
846.304	121	C	6531	27.786,28
500.171	121	C	6531	27.786,28
501.697	121	C	6531	27.786,28
506.108	121	C	6531	27.786,28
513.764	121	C	6531	27.786,28
846.306	121	C	6531	27.786,28
508.797	121	C	6531	27.786,28
846.308	121	C	6531	27.786,28
712.321	121	C	6531	27.786,28
500.995	121	C	6531	27.786,28
846.310	121	C	6531	27.786,28
846.312	121	C	6531	27.786,28
514.827	121	C	6531	27.786,28
511.555	121	C	6531	27.786,28
846.314	121	C	6531	27.786,28
514.920	121	C	6531	27.786,28
846.316	121	C	6531	27.786,28
515.958	121	C	6531	27.786,28
514.163	121	C	6531	27.786,28
505.644	121	C	6531	27.786,28
846.320	121	C	6531	27.786,28
846.321	121	C	6531	27.786,28
787.888	121	C	6531	27.786,28
837.115	121	C	6531	27.786,28
777.210	121	C	6531	27.786,28
846.327	121	C	6531	27.786,28
505.234	121	C	6531	27.786,28
846.329	121	C	6531	27.786,28
820.666	121	C	6531	27.786,28
850.001	121	C	6531	27.786,28
808.142	121	C	6531	27.786,28
807.333	121	C	6531	27.786,28
846.331	121	C	6531	27.786,28
799.787	121	C	6531	27.786,28
846.334	121	C	6531	27.786,28
808.085	121	C	6531	27.786,28
846.337	121	C	6531	27.786,28
850.007	121	C	6531	27.786,28
814.258	121	C	6531	27.786,28
846.339	121	C	6531	27.786,28
846.341	121	C	6531	27.786,28
853.738	121	C	6531	27.786,28

807.894	121	C	6531	27.786,28
807.906	121	C	6531	27.786,28
846.345	121	C	6531	27.786,28
846.348	121	C	6531	27.786,28
820.702	121	C	6531	27.786,28
814.240	121	C	6531	27.786,28
846.350	121	C	6531	27.786,28
828.103	121	C	6531	27.786,28
853.741	121	C	6531	27.786,28
846.352	121	C	6531	27.786,28
828.109	121	C	6531	27.786,28
828.111	121	C	6531	27.786,28
846.355	121	C	6531	27.786,28
850.004	121	C	6531	27.786,28
509.001	121	C	6531	27.786,28
505.997	121	C	6531	27.786,28
514.870	121	C	6531	27.786,28
786.449	121	C	6531	27.786,28
846.358	121	C	6531	27.786,28
846.361	121	C	6531	27.786,28
500.942	121	C	6531	27.786,28
500.941	121	C	6531	27.786,28
515.826	121	C	6531	27.786,28
846.363	121	C	6531	27.786,28
506.561	121	C	6531	27.786,28
513.302	121	C	6531	27.786,28
846.364	121	C	6531	27.786,28
846.365	121	C	6531	27.786,28
501.961	121	C	6531	27.786,28
846.367	121	C	6531	27.786,28
516.123	121	C	6531	27.786,28
846.369	121	C	6531	27.786,28
850.012	121	C	6531	27.786,28
517.763	121	C	6531	27.786,28
510.132	121	I	6531	27.786,28
846.371	121	C	6531	27.786,28
500.424	121	C	6531	27.786,28
846.372	121	C	6531	27.786,28
504.632	121	C	6531	27.786,28
846.375	121	C	6531	27.786,28
502.627	121	C	6531	27.786,28
846.377	121	C	6531	27.786,28
514.088	121	C	6531	27.786,28
500.348	121	C	6531	27.786,28
504.589	121	C	6531	27.786,28
846.381	121	C	6531	27.786,28
514.716	121	C	6531	27.786,28
846.383	121	C	6531	27.786,28
502.685	121	C	6531	27.786,28
846.385	121	C	6531	27.786,28
501.714	121	C	6531	27.786,28
846.387	121	C	6531	27.786,28
511.873	121	C	6531	27.786,28
515.606	121	C	6531	27.786,28
786.454	121	I	6531	27.786,28
512.388	121	C	6531	27.786,28
846.388	121	C	6531	27.786,28
512.260	121	C	6531	27.786,28
814.452	121	C	6531	27.786,28
807.382	121	C	6531	27.786,28
513.231	121	C	6531	27.786,28
846.391	121	C	6531	27.786,28
508.935	121	C	6531	27.786,28
846.396	121	C	6531	27.786,28
841.930	121	C	6531	27.786,28
501.741	121	C	6531	27.786,28
846.400	121	C	6531	27.786,28
509.065	121	C	6531	27.786,28
846.402	121	C	6531	27.786,28
509.066	121	C	6531	27.786,28
796.176	121	I	6531	27.786,28
796.177	121	I	6531	27.786,28
506.302	121	C	6531	27.786,28
506.857	121	C	6531	27.786,28
516.565	121	C	6531	27.786,28
509.572	121	C	6531	27.786,28
506.910	121	C	6531	27.786,28
500.365	121	C	6531	27.786,28
845.191	121	C	6531	27.786,28
845.192	121	C	6531	27.786,28
814.459	121	C	6531	27.786,28
845.193	121	C	6531	27.786,28
508.714	121	C	6531	27.786,28
838.522	121	C	6531	27.786,28
845.195	121	C	6531	27.786,28
505.102	121	C	6531	27.786,28
505.596	121	C	6531	27.786,28
845.198	121	C	6531	27.786,28
502.887	121	C	6531	27.786,28
502.888	121	C	6531	27.786,28
505.629	121	C	6531	27.786,28
507.419	121	C	6531	27.786,28
845.201	121	C	6531	27.786,28
786.465	121	I	6531	27.786,28
745.039	121	C	6531	27.786,28
506.485	121	C	6531	27.786,28
845.202	121	C	6531	27.786,28
513.817	121	C	6531	27.786,28
513.818	121	C	6531	27.786,28
845.204	121	C	6531	27.786,28
500.742	121	C	6531	27.786,28
845.205	121	C	6531	27.786,28
514.951	121	C	6531	27.786,28

511.966	121	C	6531	27.786,28
511.965	121	C	6531	27.786,28
845.207	121	C	6531	27.786,28
746.044	121	I	6531	27.786,28
845.209	121	C	6531	27.786,28
517.215	121	C	6531	27.786,28
500.838	121	C	6531	27.786,28
845.211	121	C	6531	27.786,28
505.622	121	C	6531	27.786,28
746.052	121	I	6531	27.786,28
776.989	121	I	6531	27.786,28
513.387	121	C	6531	27.786,28
845.213	121	C	6531	27.786,28
505.709	121	C	6531	27.786,28
845.215	121	C	6531	27.786,28
501.397	121	C	6531	27.786,28
501.396	121	C	6531	27.786,28
513.179	121	C	6531	27.786,28
746.068	121	I	6531	27.786,28
500.863	121	C	6531	27.786,28
504.834	121	C	6531	27.786,28
746.057	121	I	6531	27.786,28
845.218	121	C	6531	27.786,28
845.219	121	C	6531	27.786,28
512.494	121	C	6531	27.786,28
502.655	121	C	6531	27.786,28
845.220	121	C	6531	27.786,28
503.502	121	C	6531	27.786,28
776.992	121	I	6531	27.786,28
845.222	121	C	6531	27.786,28
506.367	121	C	6531	27.786,28
518.329	121	C	6531	27.786,28
845.224	121	C	6531	27.786,28
506.278	121	C	6531	27.786,28
845.225	121	C	6531	27.786,28
845.227	121	C	6531	27.786,28
510.671	121	C	6531	27.786,28
503.860	121	C	6531	27.786,28
845.229	121	C	6531	27.786,28
799.557	121	C	6531	27.786,28
508.542	121	C	6531	27.786,28
845.232	121	C	6531	27.786,28
513.080	121	C	6531	27.786,28
833.768	121	C	6531	27.786,28
509.835	121	C	6531	27.786,28
845.235	121	C	6531	27.786,28
504.472	121	C	6531	27.786,28
513.653	121	C	6531	27.786,28
514.572	121	C	6531	27.786,28
845.237	121	C	6531	27.786,28
509.230	121	C	6531	27.786,28
512.591	121	C	6531	27.786,28
850.024	121	C	6531	27.786,28
845.239	121	C	6531	27.786,28
845.241	121	C	6531	27.786,28
505.555	121	C	6531	27.786,28
828.150	121	C	6531	27.786,28
500.977	121	C	6531	27.786,28
512.187	121	C	6531	27.786,28
845.243	121	C	6531	27.786,28
504.848	121	C	6531	27.786,28
510.735	121	C	6531	27.786,28
845.245	121	C	6531	27.786,28
512.630	121	C	6531	27.786,28
508.918	121	C	6531	27.786,28
845.247	121	C	6531	27.786,28
845.250	121	C	6531	27.786,28
513.362	121	C	6531	27.786,28
807.728	121	C	6531	27.786,28
814.793	121	C	6531	27.786,28
845.252	121	C	6531	27.786,28
504.550	121	C	6531	27.786,28
786.476	121	I	6531	27.786,28
786.478	121	I	6531	27.786,28
845.254	121	C	6531	27.786,28
506.084	121	C	6531	27.786,28
507.303	121	C	6531	27.786,28
845.256	121	C	6531	27.786,28
745.162	121	C	6531	27.786,28
503.837	121	C	6531	27.786,28
505.678	121	C	6531	27.786,28
507.993	121	C	6531	27.786,28
517.407	121	C	6531	27.786,28
777.004	121	C	6531	27.786,28
845.261	121	C	6531	27.786,28
512.084	121	C	6531	27.786,28
517.420	121	C	6531	27.786,28
513.328	121	C	6531	27.786,28
515.302	121	C	6531	27.786,28
514.547	121	C	6531	27.786,28
845.267	121	C	6531	27.786,28
828.158	121	C	6531	27.786,28
507.444	121	C	6531	27.786,28
845.269	121	C	6531	27.786,28
510.699	121	C	6531	27.786,28
510.700	121	C	6531	27.786,28
845.271	121	C	6531	27.786,28
504.904	121	C	6531	27.786,28
713.306	121	C	6531	27.786,28
845.274	121	C	6531	27.786,28
845.276	121	C	6531	27.786,28
777.009	121	C	6531	27.786,28
845.278	121	C	6531	27.786,28

503.371	121	C	6531	27.786,28
797.503	121	C	6531	27.786,28
845.177	121	C	6531	27.786,28
516.838	121	C	6531	27.786,28
845.179	121	C	6531	27.786,28
807.414	121	C	6531	27.786,28
845.180	121	C	6531	27.786,28
506.016	121	C	6531	27.786,28
515.680	121	C	6531	27.786,28
517.066	121	C	6531	27.786,28
845.185	121	I	6531	27.786,28
845.186	121	C	6531	27.786,28
503.487	121	C	6531	27.786,28
845.281	121	C	6531	27.786,28
515.150	121	C	6531	27.786,28
503.319	121	C	6531	27.786,28
814.804	121	I	6531	27.786,28
807.417	121	I	6531	27.786,28
845.282	121	C	6531	27.786,28
500.394	121	C	6531	27.786,28
506.768	121	C	6531	27.786,28
845.283	121	C	6531	27.786,28
513.454	121	C	6531	27.786,28
845.285	121	C	6531	27.786,28
845.287	121	C	6531	27.786,28
517.850	121	C	6531	27.786,28
517.851	121	C	6531	27.786,28
845.290	121	C	6531	27.786,28
504.074	121	C	6531	27.786,28
845.103	121	I	6531	27.786,28
814.792	121	C	6531	27.786,28
516.956	121	C	6531	27.786,28
500.272	121	C	6531	27.786,28
518.560	121	C	6531	27.786,28
845.292	121	C	6531	27.786,28
718.085	121	C	6531	27.786,28
501.312	121	C	6531	27.786,28
845.296	121	C	6531	27.786,28
513.491	121	C	6531	27.786,28
799.579	121	C	6531	27.786,28
786.512	121	I	6531	27.786,28
505.390	121	C	6531	27.786,28
510.413	121	C	6531	27.786,28
796.080	121	C	6531	27.786,28
845.300	121	C	6531	27.786,28
514.894	121	C	6531	27.786,28
845.302	121	C	6531	27.786,28
845.303	121	C	6531	27.786,28
501.445	121	C	6531	27.786,28
505.540	121	C	6531	27.786,28
799.581	121	C	6531	27.786,28
845.305	121	C	6531	27.786,28
506.055	121	C	6531	27.786,28
845.308	121	C	6531	27.786,28
506.425	121	C	6531	27.786,28
807.425	121	C	6531	27.786,28
745.126	121	C	6531	27.786,28
777.026	121	I	6531	27.786,28
501.813	121	C	6531	27.786,28
845.310	121	C	6531	27.786,28
814.794	121	C	6531	27.786,28
713.340	121	I	6531	27.786,28
506.523	121	C	6531	27.786,28
845.312	121	C	6531	27.786,28
505.582	121	C	6531	27.786,28
845.314	121	C	6531	27.786,28
517.150	121	C	6531	27.786,28
833.502	121	C	6531	27.786,28
506.702	121	C	6531	27.786,28
504.383	121	C	6531	27.786,28
845.316	121	C	6531	27.786,28
850.037	121	C	6531	27.786,28
513.699	121	C	6531	27.786,28
845.317	121	C	6531	27.786,28
515.695	121	C	6531	27.786,28
845.319	121	C	6531	27.786,28
501.576	121	C	6531	27.786,28
508.809	121	C	6531	27.786,28
500.125	121	C	6531	27.786,28
500.876	121	C	6531	27.786,28
777.035	121	C	6531	27.786,28
845.324	121	C	6531	27.786,28
509.026	121	C	6531	27.786,28
845.326	121	C	6531	27.786,28
506.328	121	C	6531	27.786,28
503.615	121	C	6531	27.786,28
845.328	121	C	6531	27.786,28
845.330	121	C	6531	27.786,28
512.013	121	C	6531	27.786,28
512.014	121	C	6531	27.786,28
510.525	121	C	6531	27.786,28
777.038	121	C	6531	27.786,28
514.934	121	C	6531	27.786,28
502.190	121	C	6531	27.786,28
502.189	121	C	6531	27.786,28
845.333	121	C	6531	27.786,28
845.335	121	C	6531	27.786,28
513.935	121	C	6531	27.786,28
712.323	121	C	6531	27.786,28
509.409	121	C	6531	27.786,28
845.338	121	C	6531	27.786,28
504.253	121	C	6531	27.786,28
820.842	121	C	6531	27.786,28

845.340	121	C	6531	27.786,28
515.482	121	C	6531	27.786,28
516.650	121	C	6531	27.786,28
504.150	121	C	6531	27.786,28
746.061	121	I	6531	27.786,28
841.970	121	C	6531	27.786,28
504.211	121	C	6531	27.786,28
845.344	121	C	6531	27.786,28
515.926	121	C	6531	27.786,28
845.346	121	C	6531	27.786,28
841.972	121	C	6531	27.786,28
845.348	121	C	6531	27.786,28
506.191	121	C	6531	27.786,28
845.350	121	C	6531	27.786,28
509.798	121	C	6531	27.786,28
514.359	121	C	6531	27.786,28
845.351	121	C	6531	27.786,28
853.770	121	C	6531	27.786,28
505.689	121	C	6531	27.786,28
512.811	121	C	6531	27.786,28
841.999	121	C	6531	27.786,28
511.217	121	C	6531	27.786,28
845.354	121	C	6531	27.786,28
833.512	121	I	6531	27.786,28
513.781	121	C	6531	27.786,28
513.782	121	C	6531	27.786,28
845.356	121	C	6531	27.786,28
511.900	121	C	6531	27.786,28
845.358	121	C	6531	27.786,28
511.514	121	C	6531	27.786,28
508.086	121	C	6531	27.786,28
504.309	121	C	6531	27.786,28
845.359	121	C	6531	27.786,28
838.703	121	C	6531	27.786,28
820.858	121	C	6531	27.786,28
501.786	121	C	6531	27.786,28
511.335	121	C	6531	27.786,28
850.046	121	C	6531	27.786,28
845.363	121	C	6531	27.786,28
516.352	121	C	6531	27.786,28
845.366	121	C	6531	27.786,28
510.321	121	C	6531	27.786,28
845.369	121	C	6531	27.786,28
712.324	121	C	6531	27.786,28
504.356	121	C	6531	27.786,28
503.760	121	C	6531	27.786,28
845.372	121	C	6531	27.786,28
833.818	121	C	6531	27.786,28
845.374	121	C	6531	27.786,28
514.399	121	C	6531	27.786,28
511.199	121	C	6531	27.786,28
713.343	121	I	6531	27.786,28
845.377	121	C	6531	27.786,28
845.376	121	C	6531	27.786,28
505.370	121	C	6531	27.786,28
845.378	121	C	6531	27.786,28
506.797	121	C	6531	27.786,28
853.772	121	C	6531	27.786,28
503.340	121	C	6531	27.786,28
845.381	121	C	6531	27.786,28
845.380	121	C	6531	27.786,28
507.812	121	C	6531	27.786,28
845.383	121	C	6531	27.786,28
513.101	121	C	6531	27.786,28
845.548	121	C	6531	27.786,28
845.550	121	C	6531	27.786,28
511.258	121	C	6531	27.786,28
777.051	121	I	6531	27.786,28
796.446	121	I	6531	27.786,28
519.129	121	C	6531	27.786,28
519.128	121	C	6531	27.786,28
845.551	121	C	6531	27.786,28
507.736	121	C	6531	27.786,28
807.460	121	C	6531	27.786,28
511.918	121	C	6531	27.786,28
777.416	121	C	6531	27.786,28
509.276	121	C	6531	27.786,28
509.045	121	C	6531	27.786,28
845.556	121	C	6531	27.786,28
841.986	121	C	6531	27.786,28
845.558	121	C	6531	27.786,28
511.616	121	C	6531	27.786,28
845.560	121	C	6531	27.786,28
845.561	121	C	6531	27.786,28
503.460	121	C	6531	27.786,28
853.774	121	C	6531	27.786,28
718.455	121	C	6531	27.786,28
501.850	121	C	6531	27.786,28
504.132	121	C	6531	27.786,28
845.563	121	C	6531	27.786,28
501.431	121	C	6531	27.786,28
505.826	121	C	6531	27.786,28
786.536	121	I	6531	27.786,28
853.647	121	I	6531	27.786,28
833.833	121	C	6531	27.786,28
505.283	121	C	6531	27.786,28
845.566	121	C	6531	27.786,28
502.858	121	C	6531	27.786,28
511.720	121	C	6531	27.786,28
807.466	121	C	6531	27.786,28
511.020	121	C	6531	27.786,28
841.995	121	C	6531	27.786,28
500.234	121	C	6531	27.786,28

845.568	121	C	6531	27.786,28
509.890	121	C	6531	27.786,28
505.953	121	C	6531	27.786,28
814.806	121	C	6531	27.786,28
515.230	121	I	6531	27.786,28
845.570	121	C	6531	27.786,28
509.591	121	C	6531	27.786,28
807.468	121	C	6531	27.786,28
510.862	121	C	6531	27.786,28
833.835	121	C	6531	27.786,28
845.571	121	C	6531	27.786,28
501.273	121	C	6531	27.786,28
718.537	121	C	6531	27.786,28
845.574	121	C	6531	27.786,28
517.239	121	C	6531	27.786,28
513.113	121	C	6531	27.786,28
833.839	121	C	6531	27.786,28
845.577	121	C	6531	27.786,28
503.727	121	C	6531	27.786,28
746.065	121	I	6531	27.786,28
515.345	121	C	6531	27.786,28
845.581	121	C	6531	27.786,28
506.592	121	C	6531	27.786,28
796.450	121	C	6531	27.786,28
505.612	121	C	6531	27.786,28
814.827	121	C	6531	27.786,28
504.864	121	C	6531	27.786,28
505.878	121	C	6531	27.786,28
504.775	121	C	6531	27.786,28
845.586	121	C	6531	27.786,28
814.830	121	C	6531	27.786,28
845.589	121	C	6531	27.786,28
842.002	121	C	6531	27.786,28
511.661	121	C	6531	27.786,28
845.591	121	C	6531	27.786,28
786.350	121	C	6531	27.786,28
845.593	121	C	6531	27.786,28
500.216	121	C	6531	27.786,28
500.076	121	C	6531	27.786,28
845.596	121	C	6531	27.786,28
515.391	121	C	6531	27.786,28
502.578	121	C	6531	27.786,28
845.597	121	C	6531	27.786,28
517.375	121	C	6531	27.786,28
510.920	121	C	6531	27.786,28
506.407	121	C	6531	27.786,28
853.777	121	C	6531	27.786,28
786.354	121	I	6531	27.786,28
807.478	121	C	6531	27.786,28
845.599	121	C	6531	27.786,28
503.645	121	C	6531	27.786,28
845.601	121	C	6531	27.786,28
512.116	121	C	6531	27.786,28
512.684	121	C	6531	27.786,28
718.538	121	C	6531	27.786,28
845.603	121	C	6531	27.786,28
505.785	121	C	6531	27.786,28
845.605	121	C	6531	27.786,28
505.784	121	C	6531	27.786,28
515.632	121	C	6531	27.786,28
515.631	121	C	6531	27.786,28
845.608	121	C	6531	27.786,28
506.216	121	C	6531	27.786,28
845.611	121	C	6531	27.786,28
505.740	121	C	6531	27.786,28
807.485	121	C	6531	27.786,28
513.556	121	C	6531	27.786,28
845.616	121	C	6531	27.786,28
713.346	121	I	6531	27.786,28
845.619	121	C	6531	27.786,28
500.647	121	C	6531	27.786,28
845.620	121	C	6531	27.786,28
518.258	121	C	6531	27.786,28
845.622	121	C	6531	27.786,28
511.033	121	C	6531	27.786,28
845.623	121	C	6531	27.786,28
515.809	121	C	6531	27.786,28
501.537	121	C	6531	27.786,28
837.199	121	C	6531	27.786,28
777.097	121	C	6531	27.786,28
510.934	121	C	6531	27.786,28
516.208	121	C	6531	27.786,28
505.047	121	C	6531	27.786,28
506.312	121	C	6531	27.786,28
845.629	121	C	6531	27.786,28
513.882	121	C	6531	27.786,28
845.631	121	C	6531	27.786,28
508.421	121	C	6531	27.786,28
513.400	121	C	6531	27.786,28
845.632	121	C	6531	27.786,28
716.731	121	C	6531	27.786,28
511.946	121	C	6531	27.786,28
845.634	121	C	6531	27.786,28
716.751	121	C	6531	27.786,28
500.318	121	C	6531	27.786,28
777.101	121	C	6531	27.786,28
845.636	121	C	6531	27.786,28
514.770	121	C	6531	27.786,28
853.794	121	C	6531	27.786,28
504.991	121	C	6531	27.786,28
845.639	121	C	6531	27.786,28
516.703	121	C	6531	27.786,28
504.686	121	C	6531	27.786,28

845.641	121	C	6531	27.786,28
833.851	121	C	6531	27.786,28
845.642	121	C	6531	27.786,28
509.911	121	C	6531	27.786,28
509.912	121	C	6531	27.786,28
853.782	121	C	6531	27.786,28
767.832	121	C	6531	27.786,28
845.644	121	C	6531	27.786,28
514.443	121	C	6531	27.786,28
501.911	121	C	6531	27.786,28
853.784	121	C	6531	27.786,28
718.087	121	C	6531	27.786,28
508.965	121	C	6531	27.786,28
845.646	121	C	6531	27.786,28
516.007	121	C	6531	27.786,28
513.912	121	C	6531	27.786,28
506.122	121	C	6531	27.786,28
505.812	121	C	6531	27.786,28
845.647	121	C	6531	27.786,28
500.143	121	C	6531	27.786,28
514.346	121	C	6531	27.786,28
505.132	121	C	6531	27.786,28
845.649	121	C	6531	27.786,28
509.296	121	C	6531	27.786,28
845.650	121	C	6531	27.786,28
845.652	121	C	6531	27.786,28
507.025	121	C	6531	27.786,28
507.026	121	C	6531	27.786,28
507.227	121	C	6531	27.786,28
838.615	121	C	6531	27.786,28
845.656	121	C	6531	27.786,28
519.179	121	C	6531	27.786,28
845.658	121	C	6531	27.786,28
507.473	121	C	6531	27.786,28
510.897	121	C	6531	27.786,28
515.563	121	C	6531	27.786,28
513.143	121	C	6531	27.786,28
845.660	121	C	6531	27.786,28
513.144	121	C	6531	27.786,28
505.215	121	C	6531	27.786,28
845.663	121	C	6531	27.786,28
516.679	121	C	6531	27.786,28
504.164	121	C	6531	27.786,28
516.550	121	C	6531	27.786,28
503.810	121	C	6531	27.786,28
512.988	121	C	6531	27.786,28
507.394	121	C	6531	27.786,28
845.664	121	C	6531	27.786,28
718.088	121	C	6531	27.786,28
504.821	121	C	6531	27.786,28
514.375	121	C	6531	27.786,28
845.667	121	C	6531	27.786,28
845.669	121	C	6531	27.786,28
516.809	121	C	6531	27.786,28
515.520	121	C	6531	27.786,28
837.201	121	C	6531	27.786,28
828.219	121	C	6531	27.786,28
508.865	121	C	6531	27.786,28
828.498	121	C	6531	27.786,28
513.431	121	C	6531	27.786,28
716.709	121	C	6531	27.786,28
845.671	121	C	6531	27.786,28
504.573	121	C	6531	27.786,28
509.809	121	C	6531	27.786,28
845.673	121	C	6531	27.786,28
509.482	121	C	6531	27.786,28
502.612	121	C	6531	27.786,28
504.748	121	C	6531	27.786,28
845.675	121	C	6531	27.786,28
506.512	121	C	6531	27.786,28
845.677	121	C	6531	27.786,28
510.831	121	C	6531	27.786,28
512.096	121	C	6531	27.786,28
845.678	121	C	6531	27.786,28
512.659	121	C	6531	27.786,28
513.030	121	C	6531	27.786,28
518.512	121	C	6531	27.786,28
504.960	121	C	6531	27.786,28
845.680	121	C	6531	27.786,28
845.682	121	C	6531	27.786,28
807.513	121	C	6531	27.786,28
504.932	121	C	6531	27.786,28
845.684	121	C	6531	27.786,28
508.282	121	C	6531	27.786,28
828.229	121	C	6531	27.786,28
845.688	121	C	6531	27.786,28
507.211	121	C	6531	27.786,28
845.690	121	C	6531	27.786,28
512.000	121	C	6531	27.786,28
845.692	121	C	6531	27.786,28
500.543	121	C	6531	27.786,28
845.694	121	C	6531	27.786,28
828.231	121	C	6531	27.786,28
845.695	121	C	6531	27.786,28
514.039	121	C	6531	27.786,28
845.696	121	C	6531	27.786,28
508.902	121	C	6531	27.786,28
845.699	121	C	6531	27.786,28
512.935	121	C	6531	27.786,28
507.599	121	C	6531	27.786,28
845.701	121	C	6531	27.786,28
845.704	121	C	6531	27.786,28
517.124	121	C	6531	27.786,28

833.872	121	C	6531	27.786,28
516.149	121	C	6531	27.786,28
845.706	121	C	6531	27.786,28
516.738	121	C	6531	27.786,28
845.708	121	C	6531	27.786,28
500.912	121	C	6531	27.786,28
845.710	121	C	6531	27.786,28
514.105	121	C	6531	27.786,28
845.711	121	C	6531	27.786,28
845.712	121	C	6531	27.786,28
502.560	121	C	6531	27.786,28
504.524	121	C	6531	27.786,28
845.713	121	C	6531	27.786,28
845.715	121	C	6531	27.786,28
507.678	121	C	6531	27.786,28
845.717	121	C	6531	27.786,28
502.758	121	C	6531	27.786,28
502.759	121	C	6531	27.786,28
845.721	121	C	6531	27.786,28
511.805	121	C	6531	27.786,28
502.295	121	C	6531	27.786,28
845.723	121	C	6531	27.786,28
508.110	121	C	6531	27.786,28
845.725	121	C	6531	27.786,28
504.649	121	C	6531	27.786,28
509.195	121	C	6531	27.786,28
845.726	121	C	6531	27.786,28
509.196	121	C	6531	27.786,28
501.836	121	C	6531	27.786,28
502.317	121	C	6531	27.786,28
510.806	121	C	6531	27.786,28
821.005	121	C	6531	27.786,28
845.728	121	C	6531	27.786,28
511.184	121	C	6531	27.786,28
845.730	121	C	6531	27.786,28
512.306	121	C	6531	27.786,28
501.881	121	C	6531	27.786,28
845.731	121	C	6531	27.786,28
508.014	121	C	6531	27.786,28
507.868	121	C	6531	27.786,28
845.388	121	C	6531	27.786,28
501.367	121	C	6531	27.786,28
845.391	121	C	6531	27.786,28
514.231	121	C	6531	27.786,28
845.393	121	C	6531	27.786,28
845.394	121	C	6531	27.786,28
512.899	121	C	6531	27.786,28
845.398	121	C	6531	27.786,28
504.236	121	C	6531	27.786,28
845.400	121	C	6531	27.786,28
833.878	121	C	6531	27.786,28
514.973	121	C	6531	27.786,28
845.404	121	C	6531	27.786,28
504.115	121	C	6531	27.786,28
845.414	121	C	6531	27.786,28
718.086	121	C	6531	27.786,28
510.027	121	C	6531	27.786,28
515.279	121	C	6531	27.786,28
838.632	121	C	6531	27.786,28
842.033	121	C	6531	27.786,28
501.980	121	C	6531	27.786,28
845.418	121	C	6531	27.786,28
505.489	121	C	6531	27.786,28
517.079	121	C	6531	27.786,28
502.331	121	C	6531	27.786,28
510.456	121	C	6531	27.786,28
507.662	121	C	6531	27.786,28
845.420	121	C	6531	27.786,28
504.292	121	C	6531	27.786,28
500.727	121	C	6531	27.786,28
502.400	121	C	6531	27.786,28
845.422	121	C	6531	27.786,28
507.882	121	C	6531	27.786,28
506.575	121	C	6531	27.786,28
845.424	121	C	6531	27.786,28
511.567	121	C	6531	27.786,28
501.558	121	C	6531	27.786,28
501.932	121	C	6531	27.786,28
845.426	121	C	6531	27.786,28
512.226	121	C	6531	27.786,28
502.376	121	C	6531	27.786,28
821.032	121	C	6531	27.786,28
845.430	121	C	6531	27.786,28
516.254	121	C	6531	27.786,28
845.432	121	C	6531	27.786,28
509.155	121	C	6531	27.786,28
509.154	121	C	6531	27.786,28
507.912	121	C	6531	27.786,28
845.435	121	C	6531	27.786,28
845.439	121	C	6531	27.786,28
512.854	121	C	6531	27.786,28
510.500	121	C	6531	27.786,28
845.442	121	C	6531	27.786,28
511.069	121	C	6531	27.786,28
515.856	121	C	6531	27.786,28
845.444	121	C	6531	27.786,28
515.499	121	C	6531	27.786,28
504.399	121	C	6531	27.786,28
504.613	121	C	6531	27.786,28
517.035	121	C	6531	27.786,28
516.175	121	C	6531	27.786,28
845.447	121	C	6531	27.786,28
504.887	121	C	6531	27.786,28

510.211	121	C	6531	27.786,28
845.450	121	C	6531	27.786,28
510.429	121	C	6531	27.786,28
845.452	121	C	6531	27.786,28
507.935	121	C	6531	27.786,28
845.453	121	C	6531	27.786,28
510.474	121	C	6531	27.786,28
850.075	121	C	6531	27.786,28
519.202	121	C	6531	27.786,28
845.455	121	C	6531	27.786,28
516.193	121	C	6531	27.786,28
845.457	121	C	6531	27.786,28
828.256	121	C	6531	27.786,28
516.928	121	C	6531	27.786,28
502.739	121	C	6531	27.786,28
514.187	121	C	6531	27.786,28
845.460	121	C	6531	27.786,28
507.949	121	C	6531	27.786,28
845.462	121	C	6531	27.786,28
515.590	121	C	6531	27.786,28
512.462	121	C	6531	27.786,28
845.464	121	C	6531	27.786,28
513.724	121	C	6531	27.786,28
845.466	121	C	6531	27.786,28
504.414	121	C	6531	27.786,28
501.649	121	C	6531	27.786,28
516.421	121	C	6531	27.786,28
845.470	121	C	6531	27.786,28
507.583	121	C	6531	27.786,28
516.371	121	C	6531	27.786,28
845.473	121	C	6531	27.786,28
511.273	121	C	6531	27.786,28
845.475	121	C	6531	27.786,28
518.671	121	C	6531	27.786,28
845.477	121	C	6531	27.786,28
518.626	121	C	6531	27.786,28
518.591	121	C	6531	27.786,28
516.593	121	C	6531	27.786,28
845.485	121	C	6531	27.786,28
508.520	121	C	6531	27.786,28
506.015	121	C	6531	27.786,28
785.372	121	C	6531	27.786,28
796.461	121	C	6531	27.786,28
845.490	121	C	6531	27.786,28
786.099	121	C	6531	27.786,28
785.363	121	C	6531	27.786,28
845.492	121	C	6531	27.786,28
796.464	121	C	6531	27.786,28
797.096	121	C	6531	27.786,28
845.495	121	C	6531	27.786,28
519.238	121	C	6531	27.786,28
798.023	121	C	6531	27.786,28
808.131	121	C	6531	27.786,28
845.497	121	C	6531	27.786,28
796.469	121	C	6531	27.786,28
511.919	121	C	6531	27.786,28
845.499	121	C	6531	27.786,28
503.370	121	C	6531	27.786,28
845.506	121	C	6531	27.786,28
828.004	121	C	6531	27.786,28
853.648	121	C	6531	27.786,28
799.404	121	C	6531	27.786,28
845.508	121	C	6531	27.786,28
786.494	121	C	6531	27.786,28
845.510	121	C	6531	27.786,28
845.512	121	C	6531	27.786,28
519.239	121	C	6531	27.786,28
838.656	121	C	6531	27.786,28
828.011	121	C	6531	27.786,28
842.063	121	C	6531	27.786,28
845.514	121	C	6531	27.786,28
799.546	121	C	6531	27.786,28
845.516	121	C	6531	27.786,28
845.520	121	C	6531	27.786,28
518.801	121	C	6531	27.786,28
814.225	121	C	6531	27.786,28
851.656	121	C	6531	27.786,28
851.657	121	C	6531	27.786,28
838.058	121	C	6531	27.786,28
845.523	121	C	6531	27.786,28
845.522	121	C	6531	27.786,28
828.024	121	C	6531	27.786,28
845.527	121	C	6531	27.786,28
833.930	121	C	6531	27.786,28
845.530	121	C	6531	27.786,28
828.028	121	C	6531	27.786,28
828.034	121	C	6531	27.786,28
845.534	121	C	6531	27.786,28
853.659	121	C	6531	27.786,28
850.102	121	C	6531	27.786,28
828.036	121	C	6531	27.786,28
845.539	121	C	6531	27.786,28
828.039	121	C	6531	27.786,28
850.106	121	C	6531	27.786,28
745.015	121	C	6531	27.786,28
833.533	121	C	6531	27.786,28
853.666	121	C	6531	27.786,28
845.544	121	C	6531	27.786,28
845.546	121	C	6531	27.786,28
504.091	121	C	6531	27.786,28
833.783	121	C	6531	27.786,28
507.337	121	C	6531	27.786,28
796.442	121	C	6531	27.786,28

512.247	123	C	6531	27.786,28
777.292	123	I	6531	27.786,28
828.260	123	C	6531	27.786,28
503.678	123	C	6531	27.786,28
845.734	123	C	6531	27.786,28
712.376	123	C	6531	27.786,28
513.420	123	C	6531	27.786,28
712.377	123	C	6531	27.786,28
845.738	123	C	6531	27.786,28
516.451	123	C	6531	27.786,28
505.977	123	C	6531	27.786,28
712.380	123	C	6531	27.786,28
814.172	123	C	6531	27.786,28
518.020	123	C	6531	27.786,28
510.783	123	C	6531	27.786,28
503.603	123	C	6531	27.786,28
515.471	123	C	6531	27.786,28
712.365	123	C	6531	27.786,28
505.897	123	C	6531	27.786,28
509.560	123	C	6531	27.786,28
501.514	123	C	6531	27.786,28
807.533	123	C	6531	27.786,28
712.371	123	C	6531	27.786,28
506.654	123	C	6531	27.786,28
512.715	123	C	6531	27.786,28
814.569	123	C	6531	27.786,28
845.748	123	C	6531	27.786,28
512.749	123	C	6531	27.786,28
502.022	123	C	6531	27.786,28
712.362	123	C	6531	27.786,28
513.591	123	C	6531	27.786,28
500.791	123	C	6531	27.786,28
712.358	123	C	6531	27.786,28
515.084	123	C	6531	27.786,28
712.361	123	C	6531	27.786,28
500.568	123	C	6531	27.786,28
509.738	123	C	6531	27.786,28
508.402	123	C	6531	27.786,28
712.368	123	C	6531	27.786,28
833.541	123	C	6531	27.786,28
506.786	123	C	6531	27.786,28
853.676	123	C	6531	27.786,28
506.728	123	C	6531	27.786,28
503.584	123	C	6531	27.786,28
503.585	123	C	6531	27.786,28
509.097	123	C	6531	27.786,28
712.367	123	C	6531	27.786,28
505.080	123	C	6531	27.786,28
508.036	123	C	6531	27.786,28
712.369	123	C	6531	27.786,28
833.547	123	C	6531	27.786,28
512.887	123	C	6531	27.786,28
518.860	123	C	6531	27.786,28
513.263	123	C	6531	27.786,28
853.677	123	C	6531	27.786,28
712.381	123	C	6531	27.786,28
500.587	123	C	6531	27.786,28
503.564	123	C	6531	27.786,28
712.446	123	C	6531	27.786,28
820.252	123	C	6531	27.786,28
516.582	123	C	6531	27.786,28
514.815	123	C	6531	27.786,28
508.744	123	C	6531	27.786,28
502.803	123	C	6531	27.786,28
502.804	123	C	6531	27.786,28
517.395	123	C	6531	27.786,28
712.388	123	C	6531	27.786,28
502.449	123	C	6531	27.786,28
502.509	123	C	6531	27.786,28
796.343	123	C	6531	27.786,28
814.588	123	C	6531	27.786,28
504.802	123	C	6531	27.786,28
712.396	123	C	6531	27.786,28
512.791	123	C	6531	27.786,28
512.367	123	C	6531	27.786,28
713.172	123	C	6531	27.786,28
506.848	123	C	6531	27.786,28
777.314	123	I	6531	27.786,28
502.940	123	C	6531	27.786,28
713.173	123	C	6531	27.786,28
509.386	123	C	6531	27.786,28
712.397	123	C	6531	27.786,28
799.601	123	C	6531	27.786,28
853.681	123	C	6531	27.786,28
509.647	123	C	6531	27.786,28
712.398	123	C	6531	27.786,28
777.318	123	C	6531	27.786,28
513.046	123	C	6531	27.786,28
767.866	123	C	6531	27.786,28
510.144	123	C	6531	27.786,28
517.699	123	C	6531	27.786,28
712.400	123	C	6531	27.786,28
517.733	123	C	6531	27.786,28
799.606	123	C	6531	27.786,28
515.239	123	C	6531	27.786,28
506.969	123	C	6531	27.786,28
506.968	123	C	6531	27.786,28
841.797	123	C	6531	27.786,28
712.402	123	C	6531	27.786,28
807.555	123	C	6531	27.786,28
502.158	123	C	6531	27.786,28
506.243	123	C	6531	27.786,28
712.404	123	C	6531	27.786,28

503.411	123	C	6531	27.786,28
713.175	123	C	6531	27.786,28
712.406	123	C	6531	27.786,28
509.715	123	C	6531	27.786,28
508.193	123	C	6531	27.786,28
712.408	123	C	6531	27.786,28
712.405	123	C	6531	27.786,28
515.196	123	C	6531	27.786,28
508.594	123	C	6531	27.786,28
712.407	123	C	6531	27.786,28
513.067	123	C	6531	27.786,28
712.409	123	C	6531	27.786,28
517.674	123	C	6531	27.786,28
519.009	123	C	6531	27.786,28
713.176	123	C	6531	27.786,28
777.340	123	C	6531	27.786,28
828.295	123	C	6531	27.786,28
506.757	123	C	6531	27.786,28
500.688	123	C	6531	27.786,28
838.379	123	C	6531	27.786,28
517.827	123	C	6531	27.786,28
712.439	123	C	6531	27.786,28
838.380	123	C	6531	27.786,28
517.514	123	C	6531	27.786,28
833.571	123	C	6531	27.786,28
712.422	123	C	6531	27.786,28
513.859	123	C	6531	27.786,28
712.425	123	C	6531	27.786,28
712.428	123	C	6531	27.786,28
512.341	123	C	6531	27.786,28
515.444	123	C	6531	27.786,28
712.423	123	C	6531	27.786,28
515.065	123	C	6531	27.786,28
712.432	123	C	6531	27.786,28
509.872	123	C	6531	27.786,28
514.286	123	C	6531	27.786,28
713.190	123	C	6531	27.786,28
516.320	123	C	6531	27.786,28
516.321	123	C	6531	27.786,28
845.823	123	C	6531	27.786,28
712.430	123	C	6531	27.786,28
512.057	123	C	6531	27.786,28
712.431	123	C	6531	27.786,28
510.551	123	C	6531	27.786,28
514.139	123	C	6531	27.786,28
828.302	123	C	6531	27.786,28
712.424	123	C	6531	27.786,28
515.255	123	C	6531	27.786,28
500.106	123	C	6531	27.786,28
712.433	123	C	6531	27.786,28
506.891	123	C	6531	27.786,28
712.434	123	C	6531	27.786,28
506.681	123	C	6531	27.786,28
506.171	123	C	6531	27.786,28
712.435	123	C	6531	27.786,28
517.295	123	C	6531	27.786,28
713.179	123	C	6531	27.786,28
712.437	123	C	6531	27.786,28
504.504	123	C	6531	27.786,28
712.438	123	C	6531	27.786,28
503.943	123	C	6531	27.786,28
500.621	123	C	6531	27.786,28
712.420	123	C	6531	27.786,28
502.721	123	C	6531	27.786,28
712.419	123	C	6531	27.786,28
712.429	123	C	6531	27.786,28
511.759	123	C	6531	27.786,28
517.924	123	C	6531	27.786,28
745.309	123	C	6531	27.786,28
518.703	123	C	6531	27.786,28
796.382	123	C	6531	27.786,28
502.420	123	C	6531	27.786,28
718.092	123	C	6531	27.786,28
807.568	123	C	6531	27.786,28
509.338	123	C	6531	27.786,28
509.339	123	C	6531	27.786,28
509.340	123	C	6531	27.786,28
712.415	123	C	6531	27.786,28
512.553	123	C	6531	27.786,28
506.951	123	C	6531	27.786,28
513.278	123	C	6531	27.786,28
820.323	123	C	6531	27.786,28
518.068	123	C	6531	27.786,28
713.184	123	C	6531	27.786,28
505.845	123	C	6531	27.786,28
510.166	123	C	6531	27.786,28
510.167	123	C	6531	27.786,28
507.287	123	C	6531	27.786,28
767.892	123	C	6531	27.786,28
509.789	123	C	6531	27.786,28
519.034	123	C	6531	27.786,28
517.347	123	C	6531	27.786,28
508.370	123	C	6531	27.786,28
503.904	123	C	6531	27.786,28
503.267	123	C	6531	27.786,28
712.468	123	C	6531	27.786,28
504.441	123	C	6531	27.786,28
507.175	123	C	6531	27.786,28
515.889	123	C	6531	27.786,28
517.448	123	C	6531	27.786,28
517.447	123	C	6531	27.786,28
845.865	123	C	6531	27.786,28
502.134	123	C	6531	27.786,28

519.053	123	C	6531	27.786,28
519.054	123	C	6531	27.786,28
786.785	123	C	6531	27.786,28
516.482	123	C	6531	27.786,28
713.186	123	C	6531	27.786,28
517.587	123	C	6531	27.786,28
845.872	123	C	6531	27.786,28
518.464	123	C	6531	27.786,28
518.463	123	C	6531	27.786,28
513.640	123	C	6531	27.786,28
838.392	123	C	6531	27.786,28
502.836	123	C	6531	27.786,28
712.448	123	C	6531	27.786,28
514.854	123	C	6531	27.786,28
745.337	123	C	6531	27.786,28
845.879	123	C	6531	27.786,28
777.362	123	C	6531	27.786,28
517.948	123	C	6531	27.786,28
845.882	123	C	6531	27.786,28
517.949	123	C	6531	27.786,28
506.825	123	C	6531	27.786,28
506.824	123	C	6531	27.786,28
518.530	123	C	6531	27.786,28
509.621	123	C	6531	27.786,28
833.587	123	C	6531	27.786,28
508.994	123	C	6531	27.786,28
814.658	123	C	6531	27.786,28
518.129	123	C	6531	27.786,28
814.663	123	C	6531	27.786,28
509.827	123	C	6531	27.786,28
837.250	123	C	6531	27.786,28
511.608	123	C	6531	27.786,28
712.450	123	C	6531	27.786,28
515.006	123	C	6531	27.786,28
503.792	123	C	6531	27.786,28
712.451	123	C	6531	27.786,28
502.273	123	C	6531	27.786,28
712.449	123	C	6531	27.786,28
503.967	123	C	6531	27.786,28
745.353	123	C	6531	27.786,28
518.732	123	I	6531	27.786,28
503.527	123	C	6531	27.786,28
503.526	123	C	6531	27.786,28
518.546	123	C	6531	27.786,28
713.187	123	C	6531	27.786,28
517.528	123	C	6531	27.786,28
712.453	123	C	6531	27.786,28
507.763	123	C	6531	27.786,28
507.708	123	C	6531	27.786,28
845.913	123	C	6531	27.786,28
507.709	123	C	6531	27.786,28
799.665	123	C	6531	27.786,28
506.869	123	C	6531	27.786,28
517.986	123	C	6531	27.786,28
517.985	123	C	6531	27.786,28
505.911	123	C	6531	27.786,28
814.673	123	C	6531	27.786,28
712.455	123	C	6531	27.786,28
504.725	123	C	6531	27.786,28
517.892	123	C	6531	27.786,28
838.400	123	C	6531	27.786,28
517.893	123	C	6531	27.786,28
845.924	123	C	6531	27.786,28
507.841	123	C	6531	27.786,28
713.188	123	C	6531	27.786,28
507.191	123	C	6531	27.786,28
518.115	123	C	6531	27.786,28
796.417	123	I	6531	27.786,28
786.817	123	C	6531	27.786,28
513.020	123	C	6531	27.786,28
517.101	123	C	6531	27.786,28
712.456	123	C	6531	27.786,28
509.257	123	C	6531	27.786,28
712.459	123	C	6531	27.786,28
514.309	123	C	6531	27.786,28
712.463	123	C	6531	27.786,28
504.055	123	C	6531	27.786,28
505.020	123	C	6531	27.786,28
513.981	123	C	6531	27.786,28
712.460	123	C	6531	27.786,28
518.307	123	C	6531	27.786,28
838.404	123	C	6531	27.786,28
847.301	123	I	6531	27.786,28
777.389	123	C	6531	27.786,28
786.823	123	C	6531	27.786,28
505.760	123	C	6531	27.786,28
845.939	123	C	6531	27.786,28
713.190	123	C	6531	27.786,28
712.465	123	C	6531	27.786,28
514.498	123	C	6531	27.786,28
712.466	123	C	6531	27.786,28
503.437	123	C	6531	27.786,28
517.263	123	C	6531	27.786,28
517.262	123	C	6531	27.786,28
712.412	123	C	6531	27.786,28
505.262	123	C	6531	27.786,28
512.927	123	C	6531	27.786,28
516.985	123	C	6531	27.786,28
712.442	123	C	6531	27.786,28
511.135	123	C	6531	27.786,28
713.185	123	C	6531	27.786,28
712.443	123	C	6531	27.786,28
514.328	123	C	6531	27.786,28

505.062	123	C	6531	27.786,28
513.544	123	C	6531	27.786,28
507.793	123	C	6531	27.786,28
507.792	123	C	6531	27.786,28
507.138	123	C	6531	27.786,28
507.137	123	C	6531	27.786,28
713.174	123	C	6531	27.786,28
512.208	123	C	6531	27.786,28
712.403	123	C	6531	27.786,28
507.531	123	C	6531	27.786,28
508.133	123	C	6531	27.786,28
712.458	123	C	6531	27.786,28
518.232	123	C	6531	27.786,28
518.231	123	C	6531	27.786,28
712.444	123	C	6531	27.786,28
511.406	123	C	6531	27.786,28
503.990	123	C	6531	27.786,28
503.989	123	C	6531	27.786,28
718.091	123	C	6531	27.786,28
501.245	123	C	6531	27.786,28
501.244	123	C	6531	27.786,28
845.963	123	C	6531	27.786,28
501.203	123	C	6531	27.786,28
845.966	123	C	6531	27.786,28
501.202	123	C	6531	27.786,28
712.364	123	C	6531	27.786,28
511.697	123	C	6531	27.786,28
506.471	123	C	6531	27.786,28
515.731	123	C	6531	27.786,28
512.432	123	C	6531	27.786,28
513.687	123	C	6531	27.786,28
510.055	123	C	6531	27.786,28
510.297	123	C	6531	27.786,28
712.366	123	C	6531	27.786,28
712.382	123	C	6531	27.786,28
510.985	123	C	6531	27.786,28
712.410	123	C	6531	27.786,28
517.616	123	C	6531	27.786,28
712.440	123	C	6531	27.786,28
511.379	123	C	6531	27.786,28
502.119	123	C	6531	27.786,28
519.101	123	C	6531	27.786,28
712.462	123	C	6531	27.786,28
519.073	123	C	6531	27.786,28
712.375	123	C	6531	27.786,28
513.671	123	C	6531	27.786,28
777.140	123	C	6531	27.786,28
515.943	123	C	6531	27.786,28
713.169	123	C	6531	27.786,28
514.630	123	C	6531	27.786,28
514.658	123	C	6531	27.786,28
510.116	123	C	6531	27.786,28
712.416	123	C	6531	27.786,28
505.196	123	C	6531	27.786,28
712.417	123	C	6531	27.786,28
745.333	123	C	6531	27.786,28
505.419	123	C	6531	27.786,28
518.097	123	C	6531	27.786,28
509.987	123	C	6531	27.786,28
712.379	123	C	6531	27.786,28
501.383	123	C	6531	27.786,28
510.601	123	C	6531	27.786,28
712.393	123	C	6531	27.786,28
713.177	123	C	6531	27.786,28
502.353	123	C	6531	27.786,28
512.968	123	C	6531	27.786,28
712.452	123	C	6531	27.786,28
503.097	123	C	6531	27.786,28
841.829	123	C	6531	27.786,28
517.644	123	C	6531	27.786,28
712.411	123	C	6531	27.786,28
508.346	123	C	6531	27.786,28
713.178	123	C	6531	27.786,28
712.372	123	C	6531	27.786,28
505.168	123	C	6531	27.786,28
512.727	123	C	6531	27.786,28
713.181	123	C	6531	27.786,28
712.436	123	C	6531	27.786,28
504.189	123	C	6531	27.786,28
712.370	123	C	6531	27.786,28
506.543	123	C	6531	27.786,28
503.115	123	C	6531	27.786,28
712.387	123	C	6531	27.786,28
500.450	123	C	6531	27.786,28
505.923	123	C	6531	27.786,28
511.165	123	C	6531	27.786,28
511.164	123	C	6531	27.786,28
512.528	123	C	6531	27.786,28
799.419	123	C	6531	27.786,28
501.479	123	C	6531	27.786,28
713.189	123	C	6531	27.786,28
507.505	123	C	6531	27.786,28
507.506	123	C	6531	27.786,28
508.318	123	C	6531	27.786,28
712.445	123	C	6531	27.786,28
712.421	123	C	6531	27.786,28
516.403	123	C	6531	27.786,28
777.155	123	C	6531	27.786,28
846.020	123	C	6531	27.786,28
712.413	123	C	6531	27.786,28
712.384	123	C	6531	27.786,28
518.431	123	C	6531	27.786,28
502.098	123	C	6531	27.786,28

502.097	123	C	6531	27.786,28
514.602	123	C	6531	27.786,28
514.601	123	C	6531	27.786,28
513.006	123	C	6531	27.786,28
517.176	123	C	6531	27.786,28
712.363	123	C	6531	27.786,28
512.766	123	C	6531	27.786,28
510.243	123	C	6531	27.786,28
713.170	123	C	6531	27.786,28
718.589	123	C	6531	27.786,28
767.884	123	C	6531	27.786,28
767.844	123	C	6531	27.786,28
516.290	123	C	6531	27.786,28
507.379	123	C	6531	27.786,28
516.668	123	C	6531	27.786,28
503.710	123	C	6531	27.786,28
515.382	123	C	6531	27.786,28
510.068	123	C	6531	27.786,28
833.616	123	C	6531	27.786,28
508.155	123	C	6531	27.786,28
712.454	123	C	6531	27.786,28
512.408	123	C	6531	27.786,28
712.386	123	C	6531	27.786,28
502.068	123	C	6531	27.786,28
713.171	123	C	6531	27.786,28
713.183	123	C	6531	27.786,28
505.470	123	C	6531	27.786,28
712.464	123	C	6531	27.786,28
814.300	123	C	6531	27.786,28
516.902	123	C	6531	27.786,28
712.378	123	C	6531	27.786,28
514.421	123	C	6531	27.786,28
507.355	123	C	6531	27.786,28
507.356	123	C	6531	27.786,28
502.229	123	C	6531	27.786,28
511.543	123	C	6531	27.786,28
505.447	123	C	6531	27.786,28
786.582	123	C	6531	27.786,28
510.390	123	C	6531	27.786,28
510.391	123	C	6531	27.786,28
712.394	123	C	6531	27.786,28
509.957	123	C	6531	27.786,28
796.246	123	C	6531	27.786,28
515.118	123	C	6531	27.786,28
515.119	123	C	6531	27.786,28
510.758	123	C	6531	27.786,28
713.182	123	C	6531	27.786,28
712.427	123	C	6531	27.786,28
513.617	123	C	6531	27.786,28
515.758	123	C	6531	27.786,28
507.972	123	C	6531	27.786,28
712.395	123	C	6531	27.786,28
508.385	123	C	6531	27.786,28
515.981	123	C	6531	27.786,28
712.360	123	C	6531	27.786,28
512.291	123	C	6531	27.786,28
786.585	123	C	6531	27.786,28
504.038	123	C	6531	27.786,28
515.772	123	C	6531	27.786,28
767.880	123	C	6531	27.786,28
502.041	123	C	6531	27.786,28
518.496	123	C	6531	27.786,28
504.015	123	C	6531	27.786,28
799.451	123	C	6531	27.786,28
502.484	123	C	6531	27.786,28
712.447	123	C	6531	27.786,28
511.314	123	C	6531	27.786,28
712.461	123	C	6531	27.786,28
502.673	123	C	6531	27.786,28
516.231	123	C	6531	27.786,28
712.467	123	C	6531	27.786,28
507.085	123	C	6531	27.786,28
514.748	123	C	6531	27.786,28
712.385	123	C	6531	27.786,28
516.111	123	C	6531	27.786,28
513.744	123	C	6531	27.786,28
712.392	123	C	6531	27.786,28
786.594	123	C	6531	27.786,28
712.399	123	C	6531	27.786,28
512.177	123	C	6531	27.786,28
833.618	123	C	6531	27.786,28
510.196	123	C	6531	27.786,28
500.065	123	C	6531	27.786,28
846.067	123	C	6531	27.786,28
517.552	123	C	6531	27.786,28
828.362	123	C	6531	27.786,28
712.401	123	C	6531	27.786,28
508.065	123	C	6531	27.786,28
517.196	123	C	6531	27.786,28
517.195	123	C	6531	27.786,28
846.072	123	C	6531	27.786,28
507.637	123	C	6531	27.786,28
507.636	123	C	6531	27.786,28
713.191	123	C	6531	27.786,28
512.834	123	C	6531	27.786,28
514.526	123	C	6531	27.786,28
846.076	123	C	6531	27.786,28
712.383	123	C	6531	27.786,28
508.624	123	C	6531	27.786,28
508.176	123	C	6531	27.786,28
718.095	123	C	6531	27.786,28
510.094	123	C	6531	27.786,28
503.163	123	C	6531	27.786,28

503.162	123	C	6531	27.786,28
518.205	123	C	6531	27.786,28
518.204	123	C	6531	27.786,28
500.201	123	C	6531	27.786,28
712.374	123	C	6531	27.786,28
786.601	123	C	6531	27.786,28
504.442	123	C	6531	27.786,28
712.389	123	C	6531	27.786,28
846.087	123	C	6531	27.786,28
714.899	123	C	6531	27.786,28
515.906	123	C	6531	27.786,28
508.883	123	C	6531	27.786,28
510.079	123	C	6531	27.786,28
846.093	123	C	6531	27.786,28
506.145	123	C	6531	27.786,28
509.755	123	C	6531	27.786,28
509.754	123	C	6531	27.786,28
767.912	123	C	6531	27.786,28
846.098	123	C	6531	27.786,28
718.094	123	C	6531	27.786,28
734.909	123	C	6531	27.786,28
734.910	123	C	6531	27.786,28
846.101	123	C	6531	27.786,28
846.104	123	C	6531	27.786,28
767.820	123	C	6531	27.786,28
518.021	123	C	6531	27.786,28
828.375	123	C	6531	27.786,28
807.658	123	C	6531	27.786,28
796.264	123	C	6531	27.786,28
777.192	123	C	6531	27.786,28
786.618	123	C	6531	27.786,28
820.488	123	C	6531	27.786,28
746.497	123	C	6531	27.786,28
777.204	123	C	6531	27.786,28
712.441	123	C	6531	27.786,28
807.527	123	C	6531	27.786,28
799.823	123	C	6531	27.786,28
820.495	123	C	6531	27.786,28
796.274	123	C	6531	27.786,28
788.068	123	C	6531	27.786,28
797.028	123	C	6531	27.786,28
849.626	123	C	6531	27.786,28
814.763	123	C	6531	27.786,28
777.456	123	C	6531	27.786,28
786.632	123	C	6531	27.786,28
795.569	123	C	6531	27.786,28
787.895	123	C	6531	27.786,28
787.920	123	C	6531	27.786,28
807.680	123	C	6531	27.786,28
796.288	123	C	6531	27.786,28
778.859	123	C	6531	27.786,28
509.536	123	C	6531	27.786,28
509.535	123	C	6531	27.786,28
797.050	123	C	6531	27.786,28
799.487	123	C	6531	27.786,28
820.510	123	C	6531	27.786,28
828.396	123	C	6531	27.786,28
846.139	123	C	6531	27.786,28
814.314	123	C	6531	27.786,28
820.518	123	C	6531	27.786,28
799.885	123	C	6531	27.786,28
814.325	123	C	6531	27.786,28
822.615	123	C	6531	27.786,28
828.410	123	C	6531	27.786,28
814.286	123	C	6531	27.786,28
849.961	123	C	6531	27.786,28
838.441	123	C	6531	27.786,28
828.419	123	C	6531	27.786,28
820.155	123	C	6531	27.786,28
838.445	123	C	6531	27.786,28
820.540	123	C	6531	27.786,28
833.657	123	C	6531	27.786,28
820.552	123	C	6531	27.786,28
853.710	123	C	6531	27.786,28
833.666	123	C	6531	27.786,28
846.164	123	C	6531	27.786,28
814.267	123	C	6531	27.786,28
849.967	123	C	6531	27.786,28
846.170	123	C	6531	27.786,28
833.674	123	C	6531	27.786,28
828.306	123	C	6531	27.786,28
505.347	123	C	6531	27.786,28
513.526	123	C	6531	27.786,28
849.972	123	C	6531	27.786,28
841.876	123	C	6531	27.786,28
518.895	123	I	6531	27.786,28
518.167	123	C	6531	27.786,28
518.168	123	C	6531	27.786,28
515.333	123	C	6531	27.786,28
846.190	123	C	6531	27.786,28
517.008	123	C	6531	27.786,28
712.469	123	C	6531	27.786,28
502.247	123	C	6531	27.786,28
718.549	123	C	6531	27.786,28
718.548	123	C	6531	27.786,28
712.470	123	C	6531	27.786,28
500.709	123	C	6531	27.786,28
713.192	123	C	6531	27.786,28
517.487	123	C	6531	27.786,28
503.921	123	C	6531	27.786,28
828.444	123	C	6531	27.786,28
500.038	123	C	6531	27.786,28
518.368	123	C	6531	27.786,28

518.367	123	C	6531	27.786,28
510.350	123	C	6531	27.786,28
510.348	123	C	6531	27.786,28
846.206	123	C	6531	27.786,28
786.650	123	C	6531	27.786,28
846.208	123	C	6531	27.786,28
505.647	123	C	6531	27.786,28
807.746	123	C	6531	27.786,28
777.220	123	C	6531	27.786,28
511.293	123	C	6531	27.786,28
712.473	123	C	6531	27.786,28
508.694	123	C	6531	27.786,28
807.701	123	C	6531	27.786,28
515.174	123	C	6531	27.786,28
509.441	123	C	6531	27.786,28
712.472	123	C	6531	27.786,28
513.204	123	C	6531	27.786,28
509.466	123	C	6531	27.786,28
515.668	123	C	6531	27.786,28
777.223	123	I	6531	27.786,28
786.659	123	C	6531	27.786,28
507.271	123	C	6531	27.786,28
508.455	123	C	6531	27.786,28
846.219	123	C	6531	27.786,28
712.476	123	C	6531	27.786,28
718.097	123	C	6531	27.786,28
516.873	123	C	6531	27.786,28
518.960	123	C	6531	27.786,28
511.480	123	C	6531	27.786,28
501.675	123	C	6531	27.786,28
501.674	123	C	6531	27.786,28
713.194	123	C	6531	27.786,28
505.312	123	C	6531	27.786,28
512.151	123	C	6531	27.786,28
512.150	123	C	6531	27.786,28
511.450	123	C	6531	27.786,28
846.228	123	C	6531	27.786,28
511.449	123	C	6531	27.786,28
501.613	123	C	6531	27.786,28
767.933	123	C	6531	27.786,28
514.069	123	C	6531	27.786,28
514.070	123	C	6531	27.786,28
509.127	123	C	6531	27.786,28
509.126	123	C	6531	27.786,28
515.551	123	C	6531	27.786,28
505.236	123	C	6531	27.786,28
511.499	123	C	6531	27.786,28
807.324	123	I	6531	27.786,28
799.503	123	I	6531	27.786,28
807.327	123	I	6531	27.786,28
518.910	123	C	6531	27.786,28
511.245	123	C	6531	27.786,28
514.255	123	C	6531	27.786,28
517.025	123	C	6531	27.786,28
796.311	123	I	6531	27.786,28
713.195	123	C	6531	27.786,28
500.296	123	C	6531	27.786,28
511.116	123	C	6531	27.786,28
518.945	123	C	6531	27.786,28
511.649	123	C	6531	27.786,28
508.236	123	C	6531	27.786,28
508.257	123	C	6531	27.786,28
508.258	123	C	6531	27.786,28
712.482	123	C	6531	27.786,28
501.347	123	C	6531	27.786,28
813.901	123	C	6531	27.786,28
517.317	123	C	6531	27.786,28
712.483	123	C	6531	27.786,28
514.013	123	C	6531	27.786,28
506.937	123	C	6531	27.786,28
777.244	123	I	6531	27.786,28
518.290	123	C	6531	27.786,28
796.324	123	I	6531	27.786,28
508.776	123	C	6531	27.786,28
712.484	123	C	6531	27.786,28
777.249	123	I	6531	27.786,28
506.458	123	C	6531	27.786,28
500.534	123	I	6531	27.786,28
786.672	123	I	6531	27.786,28
786.717	123	I	6531	27.786,28
518.403	123	C	6531	27.786,28
712.485	123	C	6531	27.786,28
807.340	123	C	6531	27.786,28
518.717	123	C	6531	27.786,28
834.677	123	I	6531	27.786,28
712.480	123	C	6531	27.786,28
515.790	123	C	6531	27.786,28
502.008	123	C	6531	27.786,28
507.561	123	C	6531	27.786,28
712.481	123	C	6531	27.786,28
509.696	123	C	6531	27.786,28
518.925	123	C	6531	27.786,28
518.153	123	C	6531	27.786,28
512.446	123	C	6531	27.786,28
507.108	123	C	6531	27.786,28
507.107	123	C	6531	27.786,28
846.269	123	C	6531	27.786,28
506.266	123	C	6531	27.786,28
506.398	123	C	6531	27.786,28
516.770	123	C	6531	27.786,28
718.098	123	I	6531	27.786,28
814.366	123	C	6531	27.786,28
508.848	123	C	6531	27.786,28

508.830	123	C	6531	27.786,28
517.054	123	C	6531	27.786,28
712.486	123	C	6531	27.786,28
518.978	123	C	6531	27.786,28
508.219	123	C	6531	27.786,28
807.352	123	C	6531	27.786,28
712.487	123	C	6531	27.786,28
515.414	123	C	6531	27.786,28
712.489	123	C	6531	27.786,28
516.789	123	C	6531	27.786,28
777.256	123	C	6531	27.786,28
505.941	123	C	6531	27.786,28
509.673	123	C	6531	27.786,28
712.490	123	C	6531	27.786,28
511.094	123	C	6531	27.786,28
713.197	123	C	6531	27.786,28
503.890	123	C	6531	27.786,28
712.477	123	C	6531	27.786,28
511.849	123	C	6531	27.786,28
828.057	123	C	6531	27.786,28
511.583	123	C	6531	27.786,28
513.964	123	C	6531	27.786,28
713.196	123	C	6531	27.786,28
500.014	123	C	6531	27.786,28
505.513	123	C	6531	27.786,28
712.479	123	C	6531	27.786,28
514.476	123	C	6531	27.786,28
712.475	123	C	6531	27.786,28
500.764	123	C	6531	27.786,28
820.642	123	C	6531	27.786,28
712.474	123	C	6531	27.786,28
500.892	123	C	6531	27.786,28
846.295	123	C	6531	27.786,28
514.213	123	C	6531	27.786,28
510.636	123	C	6531	27.786,28
712.478	123	C	6531	27.786,28
712.488	123	C	6531	27.786,28
508.650	123	C	6531	27.786,28
820.648	123	C	6531	27.786,28
796.149	123	C	6531	27.786,28
511.009	123	C	6531	27.786,28
713.193	123	C	6531	27.786,28
514.696	123	C	6531	27.786,28
500.172	123	C	6531	27.786,28
501.701	123	C	6531	27.786,28
506.112	123	C	6531	27.786,28
786.702	123	C	6531	27.786,28
513.768	123	C	6531	27.786,28
508.798	123	C	6531	27.786,28
510.575	123	C	6531	27.786,28
510.265	123	C	6531	27.786,28
500.999	123	C	6531	27.786,28
745.083	123	C	6531	27.786,28
796.156	123	C	6531	27.786,28
514.831	123	C	6531	27.786,28
799.532	123	C	6531	27.786,28
511.556	123	C	6531	27.786,28
807.371	123	C	6531	27.786,28
514.924	123	C	6531	27.786,28
515.962	123	C	6531	27.786,28
501.123	123	C	6531	27.786,28
514.167	123	C	6531	27.786,28
505.646	123	C	6531	27.786,28
796.168	123	C	6531	27.786,28
814.386	123	C	6531	27.786,28
787.889	123	C	6531	27.786,28
787.863	123	C	6531	27.786,28
505.237	123	C	6531	27.786,28
833.702	123	C	6531	27.786,28
820.667	123	C	6531	27.786,28
833.706	123	C	6531	27.786,28
808.143	123	C	6531	27.786,28
850.002	123	C	6531	27.786,28
833.712	123	C	6531	27.786,28
767.946	123	C	6531	27.786,28
833.714	123	C	6531	27.786,28
799.788	123	C	6531	27.786,28
808.086	123	C	6531	27.786,28
833.720	123	C	6531	27.786,28
833.722	123	C	6531	27.786,28
814.260	123	C	6531	27.786,28
807.895	123	C	6531	27.786,28
838.496	123	C	6531	27.786,28
814.425	123	C	6531	27.786,28
807.907	123	C	6531	27.786,28
841.910	123	C	6531	27.786,28
820.703	123	C	6531	27.786,28
814.241	123	C	6531	27.786,28
838.499	123	C	6531	27.786,28
828.104	123	C	6531	27.786,28
828.110	123	C	6531	27.786,28
850.010	123	C	6531	27.786,28
828.112	123	C	6531	27.786,28
846.356	123	C	6531	27.786,28
850.006	123	C	6531	27.786,28
509.005	123	C	6531	27.786,28
506.001	123	C	6531	27.786,28
514.877	123	C	6531	27.786,28
514.876	123	C	6531	27.786,28
846.362	123	C	6531	27.786,28
500.950	123	C	6531	27.786,28
500.949	123	C	6531	27.786,28
515.832	123	C	6531	27.786,28

515.833	123	C	6531	27.786,28
506.565	123	C	6531	27.786,28
513.308	123	C	6531	27.786,28
712.493	123	C	6531	27.786,28
713.198	123	C	6531	27.786,28
712.494	123	C	6531	27.786,28
516.129	123	C	6531	27.786,28
713.332	123	I	6531	27.786,28
517.770	123	C	6531	27.786,28
712.495	123	C	6531	27.786,28
510.133	123	I	6531	27.786,28
500.429	123	C	6531	27.786,28
712.496	123	C	6531	27.786,28
846.373	123	C	6531	27.786,28
504.636	123	C	6531	27.786,28
502.633	123	C	6531	27.786,28
712.497	123	C	6531	27.786,28
514.092	123	C	6531	27.786,28
846.378	123	C	6531	27.786,28
500.352	123	C	6531	27.786,28
501.032	123	C	6531	27.786,28
712.509	123	C	6531	27.786,28
504.595	123	C	6531	27.786,28
712.507	123	C	6531	27.786,28
514.722	123	C	6531	27.786,28
502.689	123	C	6531	27.786,28
712.505	123	C	6531	27.786,28
501.720	123	C	6531	27.786,28
511.879	123	C	6531	27.786,28
712.508	123	C	6531	27.786,28
712.506	123	C	6531	27.786,28
512.389	123	C	6531	27.786,28
713.203	123	C	6531	27.786,28
512.267	123	C	6531	27.786,28
712.498	123	C	6531	27.786,28
513.237	123	C	6531	27.786,28
846.392	123	C	6531	27.786,28
508.941	123	C	6531	27.786,28
846.397	123	C	6531	27.786,28
713.199	123	C	6531	27.786,28
501.747	123	C	6531	27.786,28
509.068	123	C	6531	27.786,28
509.069	123	C	6531	27.786,28
506.305	123	C	6531	27.786,28
506.861	123	C	6531	27.786,28
516.569	123	C	6531	27.786,28
796.180	123	I	6531	27.786,28
509.576	123	C	6531	27.786,28
506.916	123	C	6531	27.786,28
713.200	123	C	6531	27.786,28
500.371	123	C	6531	27.786,28
853.748	123	C	6531	27.786,28
814.460	123	C	6531	27.786,28
712.502	123	C	6531	27.786,28
508.720	123	C	6531	27.786,28
712.504	123	C	6531	27.786,28
505.108	123	C	6531	27.786,28
853.750	123	C	6531	27.786,28
505.597	123	C	6531	27.786,28
845.199	123	C	6531	27.786,28
502.896	123	C	6531	27.786,28
502.895	123	C	6531	27.786,28
786.462	123	I	6531	27.786,28
505.630	123	C	6531	27.786,28
507.424	123	C	6531	27.786,28
712.491	123	C	6531	27.786,28
506.491	123	C	6531	27.786,28
513.821	123	C	6531	27.786,28
513.820	123	C	6531	27.786,28
500.746	123	C	6531	27.786,28
776.986	123	I	6531	27.786,28
514.953	123	C	6531	27.786,28
514.954	123	C	6531	27.786,28
511.974	123	C	6531	27.786,28
511.973	123	C	6531	27.786,28
517.221	123	C	6531	27.786,28
712.511	123	C	6531	27.786,28
712.510	123	C	6531	27.786,28
500.844	123	C	6531	27.786,28
505.623	123	C	6531	27.786,28
513.391	123	C	6531	27.786,28
505.718	123	C	6531	27.786,28
505.717	123	C	6531	27.786,28
501.404	123	C	6531	27.786,28
501.405	123	C	6531	27.786,28
845.216	123	C	6531	27.786,28
513.183	123	C	6531	27.786,28
796.449	123	I	6531	27.786,28
500.867	123	C	6531	27.786,28
504.838	123	C	6531	27.786,28
712.512	123	C	6531	27.786,28
512.501	123	C	6531	27.786,28
502.659	123	C	6531	27.786,28
503.506	123	C	6531	27.786,28
820.756	123	C	6531	27.786,28
506.373	123	C	6531	27.786,28
828.144	123	C	6531	27.786,28
518.335	123	C	6531	27.786,28
518.336	123	C	6531	27.786,28
712.516	123	C	6531	27.786,28
506.284	123	C	6531	27.786,28
510.677	123	C	6531	27.786,28
712.515	123	C	6531	27.786,28

503.867	123	C	6531	27.786,28
712.517	123	C	6531	27.786,28
776.996	123	I	6531	27.786,28
799.558	123	C	6531	27.786,28
508.543	123	C	6531	27.786,28
513.082	123	C	6531	27.786,28
513.083	123	C	6531	27.786,28
820.771	123	C	6531	27.786,28
509.841	123	C	6531	27.786,28
712.518	123	C	6531	27.786,28
504.478	123	C	6531	27.786,28
513.657	123	C	6531	27.786,28
776.998	123	C	6531	27.786,28
514.577	123	C	6531	27.786,28
509.235	123	C	6531	27.786,28
512.598	123	C	6531	27.786,28
512.599	123	C	6531	27.786,28
850.026	123	C	6531	27.786,28
712.520	123	C	6531	27.786,28
505.562	123	C	6531	27.786,28
500.981	123	C	6531	27.786,28
796.441	123	I	6531	27.786,28
512.191	123	C	6531	27.786,28
504.852	123	C	6531	27.786,28
510.739	123	C	6531	27.786,28
512.636	123	C	6531	27.786,28
712.523	123	C	6531	27.786,28
508.922	123	C	6531	27.786,28
712.522	123	C	6531	27.786,28
513.368	123	C	6531	27.786,28
713.201	123	C	6531	27.786,28
786.479	123	I	6531	27.786,28
506.090	123	C	6531	27.786,28
712.557	123	C	6531	27.786,28
507.310	123	C	6531	27.786,28
845.257	123	C	6531	27.786,28
745.163	123	C	6531	27.786,28
503.841	123	C	6531	27.786,28
505.679	123	C	6531	27.786,28
712.558	123	C	6531	27.786,28
517.408	123	C	6531	27.786,28
507.257	123	C	6531	27.786,28
845.262	123	C	6531	27.786,28
512.085	123	C	6531	27.786,28
517.424	123	C	6531	27.786,28
513.332	123	C	6531	27.786,28
786.482	123	I	6531	27.786,28
828.155	123	C	6531	27.786,28
845.264	123	C	6531	27.786,28
500.484	123	C	6531	27.786,28
514.552	123	C	6531	27.786,28
712.601	123	C	6531	27.786,28
507.451	123	C	6531	27.786,28
507.450	123	C	6531	27.786,28
510.708	123	C	6531	27.786,28
510.707	123	C	6531	27.786,28
845.272	123	C	6531	27.786,28
504.908	123	C	6531	27.786,28
820.793	123	C	6531	27.786,28
712.524	123	C	6531	27.786,28
777.010	123	C	6531	27.786,28
833.787	123	C	6531	27.786,28
845.279	123	C	6531	27.786,28
503.377	123	C	6531	27.786,28
503.378	123	C	6531	27.786,28
712.526	123	C	6531	27.786,28
516.844	123	C	6531	27.786,28
807.415	123	C	6531	27.786,28
506.017	123	C	6531	27.786,28
845.181	123	C	6531	27.786,28
515.684	123	C	6531	27.786,28
517.069	123	C	6531	27.786,28
845.187	123	C	6531	27.786,28
503.491	123	C	6531	27.786,28
515.152	123	C	6531	27.786,28
814.494	123	C	6531	27.786,28
503.323	123	C	6531	27.786,28
712.527	123	C	6531	27.786,28
500.400	123	C	6531	27.786,28
506.772	123	C	6531	27.786,28
767.973	123	C	6531	27.786,28
712.528	123	C	6531	27.786,28
513.460	123	C	6531	27.786,28
517.858	123	C	6531	27.786,28
713.202	123	C	6531	27.786,28
845.288	123	C	6531	27.786,28
504.078	123	C	6531	27.786,28
833.791	123	C	6531	27.786,28
777.019	123	I	6531	27.786,28
786.421	123	C	6531	27.786,28
516.960	123	C	6531	27.786,28
500.276	123	C	6531	27.786,28
828.173	123	C	6531	27.786,28
518.564	123	C	6531	27.786,28
746.059	123	I	6531	27.786,28
712.531	123	C	6531	27.786,28
501.317	123	C	6531	27.786,28
786.506	123	I	6531	27.786,28
513.493	123	C	6531	27.786,28
712.600	123	C	6531	27.786,28
505.396	123	C	6531	27.786,28
510.417	123	C	6531	27.786,28
502.541	123	C	6531	27.786,28

514.900	123	C	6531	27.786,28
712.598	123	C	6531	27.786,28
501.451	123	C	6531	27.786,28
713.219	123	C	6531	27.786,28
505.541	123	C	6531	27.786,28
845.306	123	C	6531	27.786,28
506.061	123	C	6531	27.786,28
712.534	123	C	6531	27.786,28
506.432	123	C	6531	27.786,28
506.431	123	C	6531	27.786,28
845.309	123	C	6531	27.786,28
745.127	123	C	6531	27.786,28
713.204	123	C	6531	27.786,28
786.515	123	I	6531	27.786,28
777.031	123	I	6531	27.786,28
713.341	123	I	6531	27.786,28
506.527	123	I	6531	27.786,28
838.556	123	C	6531	27.786,28
505.586	123	C	6531	27.786,28
517.156	123	C	6531	27.786,28
712.535	123	C	6531	27.786,28
506.706	123	C	6531	27.786,28
504.387	123	C	6531	27.786,28
712.537	123	C	6531	27.786,28
513.705	123	C	6531	27.786,28
718.481	123	C	6531	27.786,28
515.700	123	C	6531	27.786,28
712.536	123	C	6531	27.786,28
501.582	123	C	6531	27.786,28
508.813	123	C	6531	27.786,28
500.129	123	C	6531	27.786,28
500.877	123	C	6531	27.786,28
777.036	123	C	6531	27.786,28
509.030	123	C	6531	27.786,28
506.334	123	C	6531	27.786,28
712.538	123	C	6531	27.786,28
503.621	123	C	6531	27.786,28
512.022	123	C	6531	27.786,28
512.021	123	C	6531	27.786,28
845.331	123	C	6531	27.786,28
510.529	123	C	6531	27.786,28
786.524	123	I	6531	27.786,28
777.039	123	C	6531	27.786,28
514.938	123	C	6531	27.786,28
502.198	123	C	6531	27.786,28
502.197	123	C	6531	27.786,28
845.334	123	C	6531	27.786,28
513.941	123	C	6531	27.786,28
712.542	123	C	6531	27.786,28
509.415	123	C	6531	27.786,28
509.416	123	C	6531	27.786,28
504.259	123	C	6531	27.786,28
838.570	123	C	6531	27.786,28
515.487	123	C	6531	27.786,28
799.586	123	C	6531	27.786,28
853.762	123	C	6531	27.786,28
516.654	123	C	6531	27.786,28
504.154	123	C	6531	27.786,28
510.279	123	C	6531	27.786,28
504.217	123	C	6531	27.786,28
712.545	123	C	6531	27.786,28
814.526	123	C	6531	27.786,28
515.930	123	C	6531	27.786,28
506.195	123	C	6531	27.786,28
509.801	123	C	6531	27.786,28
514.363	123	C	6531	27.786,28
845.352	123	C	6531	27.786,28
505.693	123	C	6531	27.786,28
512.815	123	C	6531	27.786,28
712.546	123	C	6531	27.786,28
511.223	123	C	6531	27.786,28
712.532	123	C	6531	27.786,28
513.788	123	C	6531	27.786,28
511.904	123	C	6531	27.786,28
712.547	123	C	6531	27.786,28
511.520	123	C	6531	27.786,28
508.092	123	C	6531	27.786,28
504.315	123	C	6531	27.786,28
712.549	123	C	6531	27.786,28
746.053	123	I	6531	27.786,28
501.792	123	C	6531	27.786,28
712.550	123	C	6531	27.786,28
845.361	123	C	6531	27.786,28
511.341	123	C	6531	27.786,28
796.090	123	C	6531	27.786,28
821.061	123	C	6531	27.786,28
516.356	123	C	6531	27.786,28
845.367	123	C	6531	27.786,28
510.325	123	C	6531	27.786,28
712.553	123	C	6531	27.786,28
845.370	123	C	6531	27.786,28
504.363	123	C	6531	27.786,28
712.554	123	C	6531	27.786,28
503.766	123	C	6531	27.786,28
828.194	123	C	6531	27.786,28
514.403	123	C	6531	27.786,28
511.203	123	C	6531	27.786,28
505.373	123	C	6531	27.786,28
505.372	123	C	6531	27.786,28
506.803	123	C	6531	27.786,28
712.555	123	C	6531	27.786,28
503.346	123	C	6531	27.786,28
713.209	123	C	6531	27.786,28

841.983	123	C	6531	27.786,28
507.816	123	C	6531	27.786,28
838.593	123	C	6531	27.786,28
513.102	123	C	6531	27.786,28
511.262	123	C	6531	27.786,28
519.136	123	C	6531	27.786,28
845.552	123	C	6531	27.786,28
519.137	123	C	6531	27.786,28
507.741	123	C	6531	27.786,28
712.533	123	C	6531	27.786,28
511.925	123	C	6531	27.786,28
516.722	123	C	6531	27.786,28
509.280	123	C	6531	27.786,28
509.047	123	C	6531	27.786,28
509.048	123	C	6531	27.786,28
511.618	123	C	6531	27.786,28
511.619	123	C	6531	27.786,28
503.466	123	C	6531	27.786,28
712.559	123	C	6531	27.786,28
833.829	123	C	6531	27.786,28
501.851	123	C	6531	27.786,28
504.136	123	C	6531	27.786,28
746.063	123	I	6531	27.786,28
501.434	123	C	6531	27.786,28
505.830	123	C	6531	27.786,28
505.287	123	C	6531	27.786,28
814.812	123	C	6531	27.786,28
713.210	123	C	6531	27.786,28
502.864	123	C	6531	27.786,28
712.561	123	C	6531	27.786,28
511.727	123	C	6531	27.786,28
511.024	123	C	6531	27.786,28
500.241	123	C	6531	27.786,28
500.240	123	C	6531	27.786,28
509.894	123	C	6531	27.786,28
505.957	123	C	6531	27.786,28
845.106	123	I	6531	27.786,28
515.231	123	I	6531	27.786,28
712.564	123	C	6531	27.786,28
509.597	123	C	6531	27.786,28
807.469	123	C	6531	27.786,28
713.211	123	C	6531	27.786,28
510.868	123	C	6531	27.786,28
501.278	123	C	6531	27.786,28
814.819	123	C	6531	27.786,28
517.243	123	C	6531	27.786,28
513.117	123	C	6531	27.786,28
503.734	123	C	6531	27.786,28
712.562	123	C	6531	27.786,28
777.072	123	C	6531	27.786,28
515.349	123	C	6531	27.786,28
506.598	123	C	6531	27.786,28
712.565	123	C	6531	27.786,28
746.048	123	I	6531	27.786,28
796.451	123	C	6531	27.786,28
505.616	123	C	6531	27.786,28
814.828	123	C	6531	27.786,28
504.868	123	C	6531	27.786,28
505.882	123	C	6531	27.786,28
504.780	123	C	6531	27.786,28
767.813	123	C	6531	27.786,28
814.831	123	C	6531	27.786,28
511.667	123	C	6531	27.786,28
712.567	123	C	6531	27.786,28
786.351	123	C	6531	27.786,28
807.474	123	C	6531	27.786,28
845.594	123	C	6531	27.786,28
500.217	123	C	6531	27.786,28
500.078	123	C	6531	27.786,28
500.079	123	C	6531	27.786,28
515.395	123	I	6531	27.786,28
502.585	123	C	6531	27.786,28
712.568	123	C	6531	27.786,28
517.379	123	C	6531	27.786,28
510.924	123	C	6531	27.786,28
506.411	123	C	6531	27.786,28
786.352	123	I	6531	27.786,28
713.214	123	C	6531	27.786,28
503.651	123	C	6531	27.786,28
512.122	123	C	6531	27.786,28
712.571	123	C	6531	27.786,28
712.570	123	C	6531	27.786,28
814.843	123	C	6531	27.786,28
712.573	123	C	6531	27.786,28
845.606	123	C	6531	27.786,28
505.791	123	C	6531	27.786,28
845.609	123	C	6531	27.786,28
515.639	123	C	6531	27.786,28
515.640	123	C	6531	27.786,28
506.221	123	C	6531	27.786,28
501.064	123	C	6531	27.786,28
845.613	123	C	6531	27.786,28
505.744	123	C	6531	27.786,28
712.574	123	C	6531	27.786,28
513.562	123	C	6531	27.786,28
845.617	123	C	6531	27.786,28
713.347	123	I	6531	27.786,28
712.575	123	C	6531	27.786,28
500.653	123	C	6531	27.786,28
518.266	123	C	6531	27.786,28
518.267	123	C	6531	27.786,28
511.039	123	C	6531	27.786,28
712.593	123	C	6531	27.786,28

515.813	123	C	6531	27.786,28
501.542	123	C	6531	27.786,28
712.594	123	C	6531	27.786,28
777.098	123	C	6531	27.786,28
845.626	123	C	6531	27.786,28
501.157	123	C	6531	27.786,28
510.938	123	C	6531	27.786,28
516.212	123	C	6531	27.786,28
505.051	123	C	6531	27.786,28
506.316	123	C	6531	27.786,28
712.581	123	C	6531	27.786,28
513.888	123	C	6531	27.786,28
508.427	123	C	6531	27.786,28
713.217	123	C	6531	27.786,28
513.404	123	C	6531	27.786,28
716.738	123	C	6531	27.786,28
777.099	123	C	6531	27.786,28
511.950	123	C	6531	27.786,28
716.758	123	C	6531	27.786,28
799.361	123	C	6531	27.786,28
500.326	123	C	6531	27.786,28
500.325	123	C	6531	27.786,28
845.637	123	C	6531	27.786,28
514.774	123	C	6531	27.786,28
712.590	123	C	6531	27.786,28
504.997	123	C	6531	27.786,28
516.707	123	C	6531	27.786,28
504.693	123	C	6531	27.786,28
712.592	123	C	6531	27.786,28
845.643	123	C	6531	27.786,28
509.920	123	C	6531	27.786,28
767.833	123	C	6531	27.786,28
514.448	123	C	6531	27.786,28
712.586	123	C	6531	27.786,28
501.915	123	C	6531	27.786,28
501.296	123	C	6531	27.786,28
508.971	123	C	6531	27.786,28
516.013	123	C	6531	27.786,28
712.578	123	C	6531	27.786,28
513.917	123	C	6531	27.786,28
506.128	123	C	6531	27.786,28
505.816	123	C	6531	27.786,28
500.150	123	C	6531	27.786,28
500.149	123	C	6531	27.786,28
514.350	123	C	6531	27.786,28
505.139	123	C	6531	27.786,28
505.140	123	C	6531	27.786,28
509.302	123	C	6531	27.786,28
509.303	123	C	6531	27.786,28
712.589	123	C	6531	27.786,28
507.034	123	C	6531	27.786,28
845.653	123	C	6531	27.786,28
713.218	123	C	6531	27.786,28
507.233	123	C	6531	27.786,28
519.185	123	C	6531	27.786,28
712.576	123	C	6531	27.786,28
507.479	123	C	6531	27.786,28
507.480	123	C	6531	27.786,28
510.902	123	C	6531	27.786,28
515.567	123	C	6531	27.786,28
513.152	123	C	6531	27.786,28
513.153	123	C	6531	27.786,28
845.661	123	C	6531	27.786,28
505.219	123	C	6531	27.786,28
712.577	123	C	6531	27.786,28
516.685	123	C	6531	27.786,28
504.168	123	C	6531	27.786,28
516.554	123	C	6531	27.786,28
503.814	123	C	6531	27.786,28
512.992	123	C	6531	27.786,28
507.399	123	C	6531	27.786,28
712.595	123	C	6531	27.786,28
718.103	123	C	6531	27.786,28
504.822	123	C	6531	27.786,28
837.358	123	C	6531	27.786,28
712.596	123	C	6531	27.786,28
516.815	123	C	6531	27.786,28
712.521	123	C	6531	27.786,28
712.597	123	C	6531	27.786,28
515.526	123	C	6531	27.786,28
814.808	123	I	6531	27.786,28
850.062	123	C	6531	27.786,28
508.869	123	C	6531	27.786,28
513.436	123	C	6531	27.786,28
820.962	123	C	6531	27.786,28
716.715	123	C	6531	27.786,28
828.223	123	C	6531	27.786,28
504.577	123	C	6531	27.786,28
509.813	123	C	6531	27.786,28
509.488	123	C	6531	27.786,28
509.489	123	C	6531	27.786,28
502.616	123	C	6531	27.786,28
504.754	123	C	6531	27.786,28
504.755	123	C	6531	27.786,28
506.513	123	C	6531	27.786,28
510.837	123	C	6531	27.786,28
712.543	123	C	6531	27.786,28
512.100	123	C	6531	27.786,28
712.530	123	C	6531	27.786,28
512.665	123	C	6531	27.786,28
513.031	123	C	6531	27.786,28
518.516	123	C	6531	27.786,28
504.966	123	C	6531	27.786,28

712.503	123	C	6531	27.786,28
807.514	123	C	6531	27.786,28
833.859	123	C	6531	27.786,28
845.685	123	C	6531	27.786,28
504.938	123	C	6531	27.786,28
712.499	123	C	6531	27.786,28
508.288	123	C	6531	27.786,28
507.215	123	C	6531	27.786,28
838.621	123	C	6531	27.786,28
512.004	123	C	6531	27.786,28
500.545	123	C	6531	27.786,28
745.229	123	C	6531	27.786,28
846.595	123	C	6531	27.786,28
828.234	123	C	6531	27.786,28
514.041	123	C	6531	27.786,28
508.906	123	C	6531	27.786,28
512.937	123	C	6531	27.786,28
512.938	123	C	6531	27.786,28
507.605	123	C	6531	27.786,28
713.220	123	C	6531	27.786,28
713.205	123	C	6531	27.786,28
517.130	123	C	6531	27.786,28
712.541	123	C	6531	27.786,28
516.155	123	C	6531	27.786,28
516.744	123	C	6531	27.786,28
713.206	123	C	6531	27.786,28
500.917	123	C	6531	27.786,28
777.423	123	C	6531	27.786,28
712.551	123	C	6531	27.786,28
514.111	123	C	6531	27.786,28
502.562	123	C	6531	27.786,28
502.563	123	C	6531	27.786,28
504.530	123	C	6531	27.786,28
504.531	123	C	6531	27.786,28
507.684	123	C	6531	27.786,28
712.566	123	C	6531	27.786,28
502.767	123	C	6531	27.786,28
502.766	123	C	6531	27.786,28
845.718	123	C	6531	27.786,28
511.815	123	C	6531	27.786,28
511.814	123	C	6531	27.786,28
502.300	123	C	6531	27.786,28
502.301	123	C	6531	27.786,28
508.114	123	C	6531	27.786,28
712.591	123	C	6531	27.786,28
504.655	123	C	6531	27.786,28
509.203	123	C	6531	27.786,28
509.204	123	C	6531	27.786,28
845.727	123	C	6531	27.786,28
501.840	123	C	6531	27.786,28
502.321	123	C	6531	27.786,28
510.812	123	C	6531	27.786,28
712.492	123	C	6531	27.786,28
511.188	123	C	6531	27.786,28
512.312	123	C	6531	27.786,28
712.560	123	C	6531	27.786,28
746.064	123	I	6531	27.786,28
501.889	123	C	6531	27.786,28
501.888	123	C	6531	27.786,28
845.385	123	C	6531	27.786,28
501.136	123	C	6531	27.786,28
508.018	123	C	6531	27.786,28
507.872	123	C	6531	27.786,28
501.368	123	C	6531	27.786,28
845.389	123	C	6531	27.786,28
514.234	123	C	6531	27.786,28
514.233	123	C	6531	27.786,28
515.035	123	C	6531	27.786,28
845.395	123	C	6531	27.786,28
512.903	123	C	6531	27.786,28
786.406	123	C	6531	27.786,28
504.240	123	C	6531	27.786,28
514.979	123	C	6531	27.786,28
712.525	123	C	6531	27.786,28
845.405	123	C	6531	27.786,28
786.408	123	C	6531	27.786,28
504.119	123	C	6531	27.786,28
510.033	123	C	6531	27.786,28
712.572	123	C	6531	27.786,28
768.015	123	C	6531	27.786,28
712.580	123	C	6531	27.786,28
713.208	123	C	6531	27.786,28
807.707	123	C	6531	27.786,28
505.493	123	C	6531	27.786,28
517.083	123	C	6531	27.786,28
502.335	123	C	6531	27.786,28
510.460	123	C	6531	27.786,28
507.666	123	C	6531	27.786,28
504.296	123	C	6531	27.786,28
745.011	123	C	6531	27.786,28
500.731	123	C	6531	27.786,28
502.404	123	C	6531	27.786,28
712.587	123	C	6531	27.786,28
507.888	123	C	6531	27.786,28
506.579	123	C	6531	27.786,28
807.709	123	C	6531	27.786,28
511.571	123	C	6531	27.786,28
501.562	123	C	6531	27.786,28
501.938	123	C	6531	27.786,28
501.939	123	C	6531	27.786,28
512.230	123	C	6531	27.786,28
502.382	123	C	6531	27.786,28
712.569	123	C	6531	27.786,28

516.260	123	C	6531	27.786,28
713.213	123	C	6531	27.786,28
509.162	123	C	6531	27.786,28
509.163	123	C	6531	27.786,28
845.433	123	C	6531	27.786,28
712.588	123	C	6531	27.786,28
507.918	123	C	6531	27.786,28
845.440	123	C	6531	27.786,28
512.860	123	C	6531	27.786,28
712.563	123	C	6531	27.786,28
510.506	123	C	6531	27.786,28
511.073	123	C	6531	27.786,28
713.215	123	C	6531	27.786,28
515.863	123	C	6531	27.786,28
515.503	123	C	6531	27.786,28
504.403	123	C	6531	27.786,28
504.617	123	C	6531	27.786,28
796.452	123	C	6531	27.786,28
517.039	123	C	6531	27.786,28
516.179	123	C	6531	27.786,28
845.448	123	C	6531	27.786,28
504.891	123	C	6531	27.786,28
510.217	123	C	6531	27.786,28
712.529	123	C	6531	27.786,28
510.435	123	C	6531	27.786,28
713.207	123	C	6531	27.786,28
507.939	123	C	6531	27.786,28
712.583	123	C	6531	27.786,28
510.480	123	C	6531	27.786,28
519.206	123	C	6531	27.786,28
828.252	123	C	6531	27.786,28
516.197	123	C	6531	27.786,28
712.540	123	C	6531	27.786,28
516.934	123	C	6531	27.786,28
502.743	123	C	6531	27.786,28
514.193	123	C	6531	27.786,28
712.556	123	C	6531	27.786,28
507.953	123	C	6531	27.786,28
515.586	123	C	6531	27.786,28
712.579	123	C	6531	27.786,28
713.216	123	C	6531	27.786,28
512.468	123	C	6531	27.786,28
807.717	123	C	6531	27.786,28
513.725	123	C	6531	27.786,28
504.415	123	C	6531	27.786,28
501.653	123	C	6531	27.786,28
516.425	123	C	6531	27.786,28
507.587	123	C	6531	27.786,28
845.471	123	C	6531	27.786,28
516.377	123	C	6531	27.786,28
713.212	123	C	6531	27.786,28
511.277	123	C	6531	27.786,28
518.678	123	C	6531	27.786,28
712.584	123	C	6531	27.786,28
518.632	123	C	6531	27.786,28
712.585	123	C	6531	27.786,28
518.595	123	C	6531	27.786,28
833.513	123	I	6531	27.786,28
516.599	123	C	6531	27.786,28
507.070	123	C	6531	27.786,28
508.525	123	C	6531	27.786,28
506.018	123	C	6531	27.786,28
845.487	123	C	6531	27.786,28
734.932	123	C	6531	27.786,28
785.374	123	C	6531	27.786,28
796.462	123	C	6531	27.786,28
786.429	123	C	6531	27.786,28
786.100	123	C	6531	27.786,28
785.365	123	C	6531	27.786,28
786.438	123	C	6531	27.786,28
796.465	123	C	6531	27.786,28
797.097	123	C	6531	27.786,28
519.242	123	C	6531	27.786,28
842.055	123	C	6531	27.786,28
798.024	123	C	6531	27.786,28
807.410	123	C	6531	27.786,28
796.470	123	C	6531	27.786,28
821.068	123	C	6531	27.786,28
787.930	123	C	6531	27.786,28
796.474	123	C	6531	27.786,28
718.102	123	C	6531	27.786,28
842.058	123	C	6531	27.786,28
828.005	123	C	6531	27.786,28
807.760	123	C	6531	27.786,28
799.406	123	C	6531	27.786,28
814.920	123	C	6531	27.786,28
798.360	123	C	6531	27.786,28
519.241	123	C	6531	27.786,28
833.903	123	C	6531	27.786,28
828.012	123	C	6531	27.786,28
838.660	123	C	6531	27.786,28
845.517	123	C	6531	27.786,28
813.936	123	C	6531	27.786,28
828.983	123	C	6531	27.786,28
518.805	123	C	6531	27.786,28
850.084	123	C	6531	27.786,28
814.226	123	C	6531	27.786,28
851.658	123	C	6531	27.786,28
851.659	123	C	6531	27.786,28
850.085	123	C	6531	27.786,28
850.088	123	C	6531	27.786,28
828.025	123	C	6531	27.786,28
842.070	123	C	6531	27.786,28

850.094	123	C	6531	27.786,28
833.931	123	C	6531	27.786,28
828.029	123	C	6531	27.786,28
845.531	123	C	6531	27.786,28
828.035	123	C	6531	27.786,28
842.085	123	C	6531	27.786,28
842.091	123	C	6531	27.786,28
828.037	123	C	6531	27.786,28
827.993	123	C	6531	27.786,28
514.381	123	C	6531	27.786,28
833.534	123	C	6531	27.786,28
853.667	123	C	6531	27.786,28
850.108	123	C	6531	27.786,28
504.095	123	C	6531	27.786,28
515.306	123	C	6531	27.786,28
512.248	124	C	6531	27.786,28
845.732	124	C	6531	27.786,28
503.679	124	C	6531	27.786,28
777.293	124	C	6531	27.786,28
513.421	124	C	6531	27.786,28
516.452	124	C	6531	27.786,28
745.247	124	C	6531	27.786,28
505.978	124	C	6531	27.786,28
518.023	124	C	6531	27.786,28
510.784	124	C	6531	27.786,28
503.604	124	C	6531	27.786,28
515.472	124	C	6531	27.786,28
510.956	124	C	6531	27.786,28
505.898	124	C	6531	27.786,28
509.561	124	C	6531	27.786,28
501.515	124	C	6531	27.786,28
506.655	124	C	6531	27.786,28
841.779	124	C	6531	27.786,28
745.239	124	C	6531	27.786,28
512.750	124	C	6531	27.786,28
502.023	124	C	6531	27.786,28
513.592	124	C	6531	27.786,28
500.792	124	C	6531	27.786,28
515.085	124	C	6531	27.786,28
500.569	124	C	6531	27.786,28
509.739	124	C	6531	27.786,28
508.403	124	C	6531	27.786,28
506.787	124	C	6531	27.786,28
506.729	124	C	6531	27.786,28
503.586	124	C	6531	27.786,28
509.098	124	C	6531	27.786,28
505.081	124	C	6531	27.786,28
508.037	124	C	6531	27.786,28
838.368	124	C	6531	27.786,28
512.888	124	C	6531	27.786,28
786.728	124	C	6531	27.786,28
513.264	124	C	6531	27.786,28
849.933	124	C	6531	27.786,28
500.598	124	C	6531	27.786,28
503.565	124	C	6531	27.786,28
777.309	124	I	6531	27.786,28
828.283	124	C	6531	27.786,28
516.583	124	C	6531	27.786,28
514.816	124	C	6531	27.786,28
508.745	124	C	6531	27.786,28
786.732	124	C	6531	27.786,28
845.768	124	C	6531	27.786,28
517.396	124	C	6531	27.786,28
502.450	124	C	6531	27.786,28
502.510	124	C	6531	27.786,28
799.598	124	C	6531	27.786,28
833.559	124	C	6531	27.786,28
504.803	124	C	6531	27.786,28
512.792	124	C	6531	27.786,28
512.368	124	C	6531	27.786,28
506.849	124	C	6531	27.786,28
502.941	124	C	6531	27.786,28
509.387	124	C	6531	27.786,28
505.037	124	C	6531	27.786,28
509.648	124	C	6531	27.786,28
796.355	124	C	6531	27.786,28
513.047	124	C	6531	27.786,28
510.145	124	C	6531	27.786,28
517.700	124	C	6531	27.786,28
713.221	124	C	6531	27.786,28
517.734	124	C	6531	27.786,28
820.267	124	C	6531	27.786,28
712.604	124	C	6531	27.786,28
506.970	124	C	6531	27.786,28
833.566	124	C	6531	27.786,28
767.867	124	C	6531	27.786,28
506.244	124	C	6531	27.786,28
503.412	124	C	6531	27.786,28
509.716	124	C	6531	27.786,28
508.194	124	C	6531	27.786,28
515.197	124	C	6531	27.786,28
508.595	124	C	6531	27.786,28
846.591	124	C	6531	27.786,28
513.068	124	C	6531	27.786,28
517.675	124	C	6531	27.786,28
519.010	124	C	6531	27.786,28
786.756	124	C	6531	27.786,28
506.758	124	C	6531	27.786,28
500.689	124	C	6531	27.786,28
845.809	124	C	6531	27.786,28
517.828	124	C	6531	27.786,28
517.515	124	C	6531	27.786,28
516.091	124	C	6531	27.786,28

513.860	124	C	6531	27.786,28
512.342	124	C	6531	27.786,28
515.445	124	C	6531	27.786,28
515.066	124	C	6531	27.786,28
509.873	124	C	6531	27.786,28
514.287	124	C	6531	27.786,28
712.606	124	C	6531	27.786,28
516.322	124	C	6531	27.786,28
512.058	124	C	6531	27.786,28
510.552	124	C	6531	27.786,28
514.140	124	C	6531	27.786,28
515.256	124	C	6531	27.786,28
500.107	124	C	6531	27.786,28
506.892	124	C	6531	27.786,28
506.682	124	C	6531	27.786,28
506.172	124	C	6531	27.786,28
517.296	124	C	6531	27.786,28
504.505	124	C	6531	27.786,28
503.944	124	C	6531	27.786,28
500.622	124	C	6531	27.786,28
502.722	124	C	6531	27.786,28
511.760	124	C	6531	27.786,28
517.925	124	C	6531	27.786,28
518.704	124	C	6531	27.786,28
796.383	124	C	6531	27.786,28
502.421	124	C	6531	27.786,28
814.620	124	C	6531	27.786,28
509.342	124	C	6531	27.786,28
509.341	124	C	6531	27.786,28
512.554	124	C	6531	27.786,28
786.770	124	C	6531	27.786,28
513.279	124	C	6531	27.786,28
518.069	124	C	6531	27.786,28
777.350	124	C	6531	27.786,28
505.846	124	C	6531	27.786,28
712.609	124	C	6531	27.786,28
507.288	124	C	6531	27.786,28
509.790	124	C	6531	27.786,28
519.035	124	C	6531	27.786,28
517.348	124	C	6531	27.786,28
508.371	124	C	6531	27.786,28
503.905	124	C	6531	27.786,28
503.268	124	C	6531	27.786,28
504.443	124	C	6531	27.786,28
507.176	124	C	6531	27.786,28
515.890	124	C	6531	27.786,28
820.333	124	C	6531	27.786,28
712.611	124	C	6531	27.786,28
502.135	124	C	6531	27.786,28
519.055	124	C	6531	27.786,28
516.483	124	C	6531	27.786,28
845.869	124	C	6531	27.786,28
517.588	124	C	6531	27.786,28
518.465	124	C	6531	27.786,28
712.612	124	C	6531	27.786,28
513.641	124	C	6531	27.786,28
502.837	124	C	6531	27.786,28
514.855	124	C	6531	27.786,28
505.865	124	C	6531	27.786,28
807.585	124	C	6531	27.786,28
799.639	124	C	6531	27.786,28
517.950	124	C	6531	27.786,28
506.826	124	C	6531	27.786,28
845.884	124	C	6531	27.786,28
847.369	124	I	6531	27.786,28
509.622	124	C	6531	27.786,28
845.890	124	C	6531	27.786,28
845.892	124	C	6531	27.786,28
518.130	124	C	6531	27.786,28
828.324	124	C	6531	27.786,28
745.358	124	C	6531	27.786,28
511.609	124	C	6531	27.786,28
515.007	124	C	6531	27.786,28
503.793	124	C	6531	27.786,28
502.274	124	C	6531	27.786,28
503.968	124	C	6531	27.786,28
518.733	124	I	6531	27.786,28
503.528	124	C	6531	27.786,28
518.547	124	C	6531	27.786,28
517.529	124	C	6531	27.786,28
507.764	124	C	6531	27.786,28
807.594	124	C	6531	27.786,28
713.222	124	C	6531	27.786,28
506.870	124	C	6531	27.786,28
517.987	124	C	6531	27.786,28
505.912	124	C	6531	27.786,28
845.919	124	C	6531	27.786,28
712.613	124	C	6531	27.786,28
745.073	124	C	6531	27.786,28
507.842	124	C	6531	27.786,28
777.379	124	C	6531	27.786,28
507.192	124	C	6531	27.786,28
796.415	124	I	6531	27.786,28
845.926	124	C	6531	27.786,28
513.021	124	C	6531	27.786,28
517.102	124	C	6531	27.786,28
509.258	124	C	6531	27.786,28
514.310	124	C	6531	27.786,28
504.056	124	C	6531	27.786,28
505.021	124	C	6531	27.786,28
513.982	124	C	6531	27.786,28
517.799	124	C	6531	27.786,28
518.308	124	C	6531	27.786,28

799.677	124	C	6531	27.786,28
786.824	124	C	6531	27.786,28
833.599	124	C	6531	27.786,28
505.761	124	C	6531	27.786,28
514.499	124	C	6531	27.786,28
503.438	124	C	6531	27.786,28
517.264	124	C	6531	27.786,28
505.263	124	C	6531	27.786,28
512.928	124	C	6531	27.786,28
516.986	124	C	6531	27.786,28
511.136	124	C	6531	27.786,28
514.329	124	C	6531	27.786,28
505.063	124	C	6531	27.786,28
513.545	124	C	6531	27.786,28
507.794	124	C	6531	27.786,28
507.139	124	C	6531	27.786,28
849.945	124	C	6531	27.786,28
512.209	124	C	6531	27.786,28
507.532	124	C	6531	27.786,28
508.134	124	C	6531	27.786,28
518.233	124	C	6531	27.786,28
511.407	124	C	6531	27.786,28
503.991	124	C	6531	27.786,28
745.250	124	C	6531	27.786,28
712.605	124	C	6531	27.786,28
501.246	124	C	6531	27.786,28
501.204	124	C	6531	27.786,28
712.603	124	C	6531	27.786,28
511.698	124	C	6531	27.786,28
506.472	124	C	6531	27.786,28
515.732	124	C	6531	27.786,28
512.433	124	C	6531	27.786,28
513.688	124	C	6531	27.786,28
510.056	124	C	6531	27.786,28
510.298	124	C	6531	27.786,28
510.986	124	C	6531	27.786,28
845.971	124	C	6531	27.786,28
517.617	124	C	6531	27.786,28
511.380	124	C	6531	27.786,28
502.120	124	C	6531	27.786,28
519.102	124	C	6531	27.786,28
519.074	124	C	6531	27.786,28
845.979	124	C	6531	27.786,28
513.672	124	C	6531	27.786,28
515.944	124	C	6531	27.786,28
514.631	124	C	6531	27.786,28
514.659	124	C	6531	27.786,28
510.117	124	C	6531	27.786,28
505.197	124	C	6531	27.786,28
505.420	124	C	6531	27.786,28
518.098	124	C	6531	27.786,28
841.826	124	C	6531	27.786,28
509.988	124	C	6531	27.786,28
501.384	124	C	6531	27.786,28
510.602	124	C	6531	27.786,28
502.354	124	C	6531	27.786,28
512.969	124	C	6531	27.786,28
503.098	124	C	6531	27.786,28
517.645	124	C	6531	27.786,28
508.347	124	C	6531	27.786,28
505.169	124	C	6531	27.786,28
718.457	124	C	6531	27.786,28
504.190	124	C	6531	27.786,28
718.105	124	C	6531	27.786,28
503.116	124	C	6531	27.786,28
846.009	124	C	6531	27.786,28
505.924	124	C	6531	27.786,28
511.166	124	C	6531	27.786,28
512.529	124	C	6531	27.786,28
501.480	124	C	6531	27.786,28
507.507	124	C	6531	27.786,28
508.319	124	C	6531	27.786,28
516.404	124	C	6531	27.786,28
846.019	124	C	6531	27.786,28
846.022	124	C	6531	27.786,28
846.021	124	C	6531	27.786,28
518.432	124	C	6531	27.786,28
846.025	124	C	6531	27.786,28
502.099	124	C	6531	27.786,28
514.603	124	C	6531	27.786,28
513.007	124	C	6531	27.786,28
517.177	124	C	6531	27.786,28
512.767	124	C	6531	27.786,28
510.244	124	C	6531	27.786,28
718.590	124	C	6531	27.786,28
516.291	124	C	6531	27.786,28
507.380	124	C	6531	27.786,28
516.669	124	C	6531	27.786,28
503.711	124	C	6531	27.786,28
515.383	124	C	6531	27.786,28
510.069	124	C	6531	27.786,28
508.156	124	C	6531	27.786,28
512.409	124	C	6531	27.786,28
502.069	124	C	6531	27.786,28
505.471	124	C	6531	27.786,28
516.903	124	C	6531	27.786,28
814.301	124	C	6531	27.786,28
514.422	124	C	6531	27.786,28
712.608	124	C	6531	27.786,28
502.230	124	C	6531	27.786,28
511.544	124	C	6531	27.786,28
505.448	124	C	6531	27.786,28
846.045	124	C	6531	27.786,28

510.392	124	C	6531	27.786,28
509.958	124	C	6531	27.786,28
796.247	124	C	6531	27.786,28
712.607	124	C	6531	27.786,28
510.759	124	C	6531	27.786,28
513.618	124	C	6531	27.786,28
515.759	124	C	6531	27.786,28
507.973	124	C	6531	27.786,28
508.386	124	C	6531	27.786,28
515.982	124	C	6531	27.786,28
512.292	124	C	6531	27.786,28
846.053	124	C	6531	27.786,28
504.039	124	C	6531	27.786,28
515.773	124	C	6531	27.786,28
502.042	124	C	6531	27.786,28
518.497	124	C	6531	27.786,28
504.016	124	C	6531	27.786,28
846.056	124	C	6531	27.786,28
502.485	124	C	6531	27.786,28
511.315	124	C	6531	27.786,28
502.674	124	C	6531	27.786,28
516.232	124	C	6531	27.786,28
507.086	124	C	6531	27.786,28
514.749	124	C	6531	27.786,28
516.112	124	C	6531	27.786,28
513.745	124	C	6531	27.786,28
501.633	124	C	6531	27.786,28
512.178	124	C	6531	27.786,28
510.197	124	C	6531	27.786,28
500.066	124	C	6531	27.786,28
712.614	124	C	6531	27.786,28
517.553	124	C	6531	27.786,28
508.066	124	C	6531	27.786,28
517.197	124	C	6531	27.786,28
718.108	124	C	6531	27.786,28
507.638	124	C	6531	27.786,28
512.835	124	C	6531	27.786,28
514.527	124	C	6531	27.786,28
508.625	124	C	6531	27.786,28
508.177	124	C	6531	27.786,28
510.095	124	C	6531	27.786,28
777.179	124	I	6531	27.786,28
503.164	124	C	6531	27.786,28
518.206	124	C	6531	27.786,28
500.202	124	C	6531	27.786,28
504.444	124	C	6531	27.786,28
786.603	124	C	6531	27.786,28
714.900	124	C	6531	27.786,28
508.884	124	C	6531	27.786,28
515.907	124	C	6531	27.786,28
506.146	124	C	6531	27.786,28
828.370	124	C	6531	27.786,28
509.756	124	C	6531	27.786,28
718.109	124	C	6531	27.786,28
807.653	124	C	6531	27.786,28
734.912	124	C	6531	27.786,28
734.911	124	C	6531	27.786,28
838.426	124	C	6531	27.786,28
718.107	124	C	6531	27.786,28
814.749	124	C	6531	27.786,28
777.193	124	C	6531	27.786,28
786.619	124	C	6531	27.786,28
746.498	124	C	6531	27.786,28
518.022	124	C	6531	27.786,28
799.824	124	C	6531	27.786,28
788.069	124	C	6531	27.786,28
846.120	124	C	6531	27.786,28
797.029	124	C	6531	27.786,28
777.457	124	C	6531	27.786,28
846.122	124	C	6531	27.786,28
788.137	124	C	6531	27.786,28
807.675	124	C	6531	27.786,28
796.281	124	C	6531	27.786,28
778.860	124	C	6531	27.786,28
846.133	124	C	6531	27.786,28
797.052	124	C	6531	27.786,28
846.136	124	C	6531	27.786,28
846.137	124	C	6531	27.786,28
833.639	124	C	6531	27.786,28
814.315	124	C	6531	27.786,28
799.886	124	C	6531	27.786,28
822.614	124	C	6531	27.786,28
814.287	124	C	6531	27.786,28
828.420	124	C	6531	27.786,28
846.150	124	C	6531	27.786,28
820.156	124	C	6531	27.786,28
828.426	124	C	6531	27.786,28
846.161	124	C	6531	27.786,28
828.430	124	C	6531	27.786,28
814.268	124	C	6531	27.786,28
849.968	124	C	6531	27.786,28
833.675	124	C	6531	27.786,28
841.870	124	C	6531	27.786,28
505.348	124	C	6531	27.786,28
846.175	124	C	6531	27.786,28
518.169	124	C	6531	27.786,28
515.334	124	C	6531	27.786,28
517.009	124	C	6531	27.786,28
502.248	124	C	6531	27.786,28
718.550	124	C	6531	27.786,28
500.710	124	C	6531	27.786,28
846.198	124	C	6531	27.786,28
517.488	124	C	6531	27.786,28

503.922	124	C	6531	27.786,28
500.039	124	C	6531	27.786,28
713.223	124	C	6531	27.786,28
786.718	124	I	6531	27.786,28
510.352	124	C	6531	27.786,28
510.351	124	C	6531	27.786,28
505.649	124	C	6531	27.786,28
787.873	124	C	6531	27.786,28
718.110	124	I	6531	27.786,28
511.294	124	C	6531	27.786,28
508.695	124	C	6531	27.786,28
515.175	124	C	6531	27.786,28
509.442	124	C	6531	27.786,28
513.205	124	C	6531	27.786,28
509.467	124	C	6531	27.786,28
515.669	124	C	6531	27.786,28
799.500	124	I	6531	27.786,28
786.660	124	C	6531	27.786,28
718.563	124	C	6531	27.786,28
777.226	124	C	6531	27.786,28
508.456	124	C	6531	27.786,28
516.874	124	C	6531	27.786,28
518.961	124	C	6531	27.786,28
511.481	124	C	6531	27.786,28
501.676	124	C	6531	27.786,28
505.313	124	C	6531	27.786,28
512.152	124	C	6531	27.786,28
511.451	124	C	6531	27.786,28
712.615	124	C	6531	27.786,28
501.614	124	C	6531	27.786,28
514.071	124	C	6531	27.786,28
509.128	124	C	6531	27.786,28
515.552	124	C	6531	27.786,28
813.895	124	C	6531	27.786,28
718.121	124	C	6531	27.786,28
807.328	124	I	6531	27.786,28
518.911	124	C	6531	27.786,28
777.235	124	I	6531	27.786,28
511.246	124	C	6531	27.786,28
845.098	124	I	6531	27.786,28
777.237	124	I	6531	27.786,28
514.256	124	C	6531	27.786,28
846.239	124	C	6531	27.786,28
500.297	124	C	6531	27.786,28
799.507	124	I	6531	27.786,28
511.117	124	C	6531	27.786,28
518.946	124	C	6531	27.786,28
511.650	124	C	6531	27.786,28
508.237	124	C	6531	27.786,28
796.313	124	I	6531	27.786,28
508.259	124	C	6531	27.786,28
501.348	124	C	6531	27.786,28
517.318	124	C	6531	27.786,28
514.014	124	C	6531	27.786,28
853.725	124	C	6531	27.786,28
796.316	124	I	6531	27.786,28
506.938	124	C	6531	27.786,28
518.291	124	C	6531	27.786,28
508.777	124	C	6531	27.786,28
846.255	124	C	6531	27.786,28
845.097	124	I	6531	27.786,28
814.359	124	C	6531	27.786,28
786.674	124	I	6531	27.786,28
518.404	124	C	6531	27.786,28
807.337	124	I	6531	27.786,28
820.613	124	C	6531	27.786,28
518.718	124	C	6531	27.786,28
515.791	124	C	6531	27.786,28
502.009	124	C	6531	27.786,28
507.562	124	C	6531	27.786,28
509.697	124	C	6531	27.786,28
518.926	124	C	6531	27.786,28
718.111	124	C	6531	27.786,28
718.568	124	C	6531	27.786,28
507.109	124	C	6531	27.786,28
506.267	124	C	6531	27.786,28
506.399	124	C	6531	27.786,28
516.771	124	C	6531	27.786,28
508.849	124	C	6531	27.786,28
508.831	124	C	6531	27.786,28
517.055	124	C	6531	27.786,28
518.979	124	C	6531	27.786,28
508.220	124	C	6531	27.786,28
515.415	124	C	6531	27.786,28
516.790	124	C	6531	27.786,28
505.942	124	C	6531	27.786,28
509.674	124	C	6531	27.786,28
511.095	124	C	6531	27.786,28
847.312	124	I	6531	27.786,28
503.891	124	C	6531	27.786,28
511.850	124	C	6531	27.786,28
841.889	124	C	6531	27.786,28
511.584	124	C	6531	27.786,28
513.965	124	C	6531	27.786,28
500.015	124	C	6531	27.786,28
505.514	124	C	6531	27.786,28
718.558	124	C	6531	27.786,28
500.765	124	C	6531	27.786,28
511.360	124	C	6531	27.786,28
500.893	124	C	6531	27.786,28
777.265	124	C	6531	27.786,28
846.297	124	C	6531	27.786,28
510.637	124	C	6531	27.786,28

508.651	124	C	6531	27.786,28
846.301	124	C	6531	27.786,28
511.010	124	C	6531	27.786,28
514.697	124	C	6531	27.786,28
500.173	124	C	6531	27.786,28
501.702	124	C	6531	27.786,28
506.113	124	C	6531	27.786,28
513.769	124	C	6531	27.786,28
508.799	124	C	6531	27.786,28
510.576	124	C	6531	27.786,28
501.000	124	C	6531	27.786,28
514.832	124	C	6531	27.786,28
511.557	124	C	6531	27.786,28
514.925	124	C	6531	27.786,28
515.963	124	C	6531	27.786,28
846.318	124	C	6531	27.786,28
514.168	124	C	6531	27.786,28
505.648	124	C	6531	27.786,28
787.890	124	C	6531	27.786,28
787.864	124	C	6531	27.786,28
505.238	124	C	6531	27.786,28
820.668	124	C	6531	27.786,28
808.144	124	C	6531	27.786,28
813.902	124	C	6531	27.786,28
799.789	124	C	6531	27.786,28
853.737	124	C	6531	27.786,28
808.087	124	C	6531	27.786,28
814.261	124	C	6531	27.786,28
807.896	124	C	6531	27.786,28
807.908	124	C	6531	27.786,28
820.704	124	C	6531	27.786,28
814.242	124	C	6531	27.786,28
828.105	124	C	6531	27.786,28
838.505	124	C	6531	27.786,28
833.743	124	C	6531	27.786,28
853.735	124	C	6531	27.786,28
506.002	124	C	6531	27.786,28
828.113	124	C	6531	27.786,28
514.878	124	C	6531	27.786,28
712.616	124	C	6531	27.786,28
500.951	124	C	6531	27.786,28
515.834	124	C	6531	27.786,28
506.566	124	C	6531	27.786,28
513.309	124	C	6531	27.786,28
501.967	124	C	6531	27.786,28
516.130	124	C	6531	27.786,28
517.771	124	C	6531	27.786,28
808.090	124	I	6531	27.786,28
500.430	124	C	6531	27.786,28
504.637	124	C	6531	27.786,28
502.634	124	C	6531	27.786,28
514.093	124	C	6531	27.786,28
814.446	124	C	6531	27.786,28
846.380	124	C	6531	27.786,28
504.596	124	C	6531	27.786,28
514.723	124	C	6531	27.786,28
502.690	124	C	6531	27.786,28
501.721	124	C	6531	27.786,28
511.880	124	C	6531	27.786,28
515.612	124	C	6531	27.786,28
845.502	124	I	6531	27.786,28
512.390	124	C	6531	27.786,28
512.268	124	C	6531	27.786,28
846.389	124	C	6531	27.786,28
833.753	124	C	6531	27.786,28
513.238	124	C	6531	27.786,28
846.398	124	C	6531	27.786,28
501.748	124	C	6531	27.786,28
845.189	124	C	6531	27.786,28
509.070	124	C	6531	27.786,28
777.283	124	I	6531	27.786,28
833.756	124	C	6531	27.786,28
777.285	124	C	6531	27.786,28
516.570	124	C	6531	27.786,28
509.577	124	C	6531	27.786,28
506.917	124	C	6531	27.786,28
500.372	124	C	6531	27.786,28
853.749	124	C	6531	27.786,28
820.743	124	C	6531	27.786,28
508.721	124	C	6531	27.786,28
845.196	124	C	6531	27.786,28
505.109	124	C	6531	27.786,28
505.598	124	C	6531	27.786,28
838.524	124	C	6531	27.786,28
712.617	124	C	6531	27.786,28
841.766	124	I	6531	27.786,28
505.631	124	C	6531	27.786,28
507.425	124	C	6531	27.786,28
506.492	124	C	6531	27.786,28
746.060	124	I	6531	27.786,28
513.822	124	C	6531	27.786,28
500.747	124	C	6531	27.786,28
514.955	124	C	6531	27.786,28
746.055	124	I	6531	27.786,28
511.975	124	C	6531	27.786,28
845.208	124	C	6531	27.786,28
799.555	124	I	6531	27.786,28
517.222	124	C	6531	27.786,28
500.845	124	C	6531	27.786,28
718.113	124	C	6531	27.786,28
513.392	124	C	6531	27.786,28
505.719	124	C	6531	27.786,28
501.406	124	C	6531	27.786,28

712.618	124	C	6531	27.786,28
513.184	124	C	6531	27.786,28
500.868	124	C	6531	27.786,28
504.839	124	C	6531	27.786,28
512.502	124	C	6531	27.786,28
502.660	124	C	6531	27.786,28
503.507	124	C	6531	27.786,28
776.993	124	I	6531	27.786,28
506.374	124	C	6531	27.786,28
518.337	124	C	6531	27.786,28
506.285	124	C	6531	27.786,28
510.678	124	C	6531	27.786,28
503.868	124	C	6531	27.786,28
845.231	124	C	6531	27.786,28
508.544	124	C	6531	27.786,28
513.084	124	C	6531	27.786,28
518.806	124	C	6531	27.786,28
509.842	124	C	6531	27.786,28
504.479	124	C	6531	27.786,28
513.658	124	C	6531	27.786,28
514.578	124	C	6531	27.786,28
509.236	124	C	6531	27.786,28
512.600	124	C	6531	27.786,28
505.563	124	C	6531	27.786,28
845.242	124	C	6531	27.786,28
500.982	124	C	6531	27.786,28
786.475	124	I	6531	27.786,28
512.192	124	C	6531	27.786,28
504.853	124	C	6531	27.786,28
510.740	124	C	6531	27.786,28
512.637	124	C	6531	27.786,28
508.923	124	C	6531	27.786,28
513.369	124	C	6531	27.786,28
713.334	124	I	6531	27.786,28
504.556	124	C	6531	27.786,28
786.477	124	I	6531	27.786,28
506.091	124	C	6531	27.786,28
507.311	124	C	6531	27.786,28
843.644	124	C	6531	27.786,28
503.842	124	C	6531	27.786,28
505.680	124	C	6531	27.786,28
507.999	124	C	6531	27.786,28
517.409	124	C	6531	27.786,28
507.258	124	C	6531	27.786,28
512.086	124	C	6531	27.786,28
517.425	124	C	6531	27.786,28
513.333	124	C	6531	27.786,28
515.307	124	C	6531	27.786,28
845.265	124	C	6531	27.786,28
845.266	124	C	6531	27.786,28
514.553	124	C	6531	27.786,28
507.452	124	C	6531	27.786,28
510.709	124	C	6531	27.786,28
712.632	124	C	6531	27.786,28
504.909	124	C	6531	27.786,28
713.307	124	C	6531	27.786,28
777.008	124	I	6531	27.786,28
786.487	124	C	6531	27.786,28
712.620	124	C	6531	27.786,28
808.132	124	C	6531	27.786,28
516.845	124	C	6531	27.786,28
814.492	124	C	6531	27.786,28
506.019	124	C	6531	27.786,28
515.685	124	C	6531	27.786,28
845.184	124	C	6531	27.786,28
845.311	124	I	6531	27.786,28
503.492	124	C	6531	27.786,28
515.153	124	C	6531	27.786,28
503.324	124	C	6531	27.786,28
500.401	124	C	6531	27.786,28
506.773	124	C	6531	27.786,28
513.461	124	C	6531	27.786,28
517.859	124	C	6531	27.786,28
786.500	124	C	6531	27.786,28
504.079	124	C	6531	27.786,28
713.336	124	I	6531	27.786,28
516.961	124	C	6531	27.786,28
500.277	124	C	6531	27.786,28
518.565	124	C	6531	27.786,28
713.309	124	I	6531	27.786,28
501.318	124	C	6531	27.786,28
786.509	124	I	6531	27.786,28
513.494	124	C	6531	27.786,28
505.397	124	C	6531	27.786,28
510.418	124	C	6531	27.786,28
502.542	124	C	6531	27.786,28
514.901	124	C	6531	27.786,28
501.452	124	C	6531	27.786,28
853.761	124	C	6531	27.786,28
505.542	124	C	6531	27.786,28
506.062	124	C	6531	27.786,28
838.552	124	C	6531	27.786,28
820.824	124	C	6531	27.786,28
506.433	124	C	6531	27.786,28
807.430	124	C	6531	27.786,28
501.820	124	C	6531	27.786,28
777.032	124	I	6531	27.786,28
505.587	124	C	6531	27.786,28
517.157	124	C	6531	27.786,28
506.707	124	C	6531	27.786,28
504.388	124	C	6531	27.786,28
513.706	124	C	6531	27.786,28
515.701	124	C	6531	27.786,28

501.583	124	C	6531	27.786,28
508.814	124	C	6531	27.786,28
500.130	124	C	6531	27.786,28
845.323	124	C	6531	27.786,28
786.521	124	C	6531	27.786,28
509.031	124	C	6531	27.786,28
506.335	124	C	6531	27.786,28
503.622	124	C	6531	27.786,28
512.023	124	C	6531	27.786,28
712.624	124	C	6531	27.786,28
510.530	124	C	6531	27.786,28
799.584	124	C	6531	27.786,28
514.939	124	C	6531	27.786,28
712.625	124	C	6531	27.786,28
502.199	124	C	6531	27.786,28
513.942	124	C	6531	27.786,28
509.417	124	C	6531	27.786,28
504.260	124	C	6531	27.786,28
845.341	124	C	6531	27.786,28
515.488	124	C	6531	27.786,28
516.655	124	C	6531	27.786,28
845.343	124	C	6531	27.786,28
807.729	124	I	6531	27.786,28
510.280	124	C	6531	27.786,28
850.042	124	C	6531	27.786,28
504.218	124	C	6531	27.786,28
515.931	124	C	6531	27.786,28
506.196	124	C	6531	27.786,28
509.802	124	C	6531	27.786,28
514.364	124	C	6531	27.786,28
505.694	124	C	6531	27.786,28
512.816	124	C	6531	27.786,28
511.224	124	C	6531	27.786,28
845.104	124	I	6531	27.786,28
513.789	124	C	6531	27.786,28
511.905	124	C	6531	27.786,28
511.521	124	C	6531	27.786,28
508.093	124	C	6531	27.786,28
504.316	124	C	6531	27.786,28
828.189	124	C	6531	27.786,28
501.793	124	C	6531	27.786,28
511.342	124	C	6531	27.786,28
777.046	124	I	6531	27.786,28
516.357	124	C	6531	27.786,28
510.326	124	C	6531	27.786,28
838.585	124	C	6531	27.786,28
504.364	124	C	6531	27.786,28
503.767	124	C	6531	27.786,28
853.771	124	C	6531	27.786,28
514.404	124	C	6531	27.786,28
511.204	124	C	6531	27.786,28
850.077	124	I	6531	27.786,28
505.374	124	C	6531	27.786,28
506.804	124	C	6531	27.786,28
503.347	124	C	6531	27.786,28
507.817	124	C	6531	27.786,28
513.103	124	C	6531	27.786,28
511.263	124	C	6531	27.786,28
519.138	124	C	6531	27.786,28
712.622	124	C	6531	27.786,28
507.742	124	C	6531	27.786,28
777.058	124	C	6531	27.786,28
516.723	124	C	6531	27.786,28
509.281	124	C	6531	27.786,28
509.049	124	C	6531	27.786,28
511.620	124	C	6531	27.786,28
807.462	124	C	6531	27.786,28
503.467	124	C	6531	27.786,28
501.852	124	C	6531	27.786,28
504.137	124	C	6531	27.786,28
799.335	124	C	6531	27.786,28
505.831	124	C	6531	27.786,28
786.538	124	I	6531	27.786,28
505.288	124	C	6531	27.786,28
502.865	124	C	6531	27.786,28
511.728	124	C	6531	27.786,28
511.025	124	C	6531	27.786,28
500.242	124	C	6531	27.786,28
509.895	124	C	6531	27.786,28
505.958	124	C	6531	27.786,28
786.546	124	I	6531	27.786,28
509.598	124	C	6531	27.786,28
814.817	124	C	6531	27.786,28
510.869	124	C	6531	27.786,28
845.572	124	C	6531	27.786,28
845.575	124	C	6531	27.786,28
517.244	124	C	6531	27.786,28
513.118	124	C	6531	27.786,28
503.735	124	C	6531	27.786,28
845.578	124	C	6531	27.786,28
845.580	124	C	6531	27.786,28
845.108	124	I	6531	27.786,28
515.350	124	C	6531	27.786,28
506.599	124	C	6531	27.786,28
746.047	124	I	6531	27.786,28
845.583	124	C	6531	27.786,28
712.626	124	C	6531	27.786,28
845.585	124	C	6531	27.786,28
504.869	124	C	6531	27.786,28
505.883	124	C	6531	27.786,28
504.781	124	C	6531	27.786,28
845.588	124	C	6531	27.786,28
511.668	124	C	6531	27.786,28

796.097	124	C	6531	27.786,28
845.592	124	C	6531	27.786,28
500.218	124	C	6531	27.786,28
500.080	124	C	6531	27.786,28
807.476	124	I	6531	27.786,28
502.586	124	C	6531	27.786,28
517.380	124	C	6531	27.786,28
510.925	124	C	6531	27.786,28
506.412	124	C	6531	27.786,28
503.652	124	C	6531	27.786,28
512.123	124	C	6531	27.786,28
718.541	124	C	6531	27.786,28
718.539	124	C	6531	27.786,28
505.792	124	C	6531	27.786,28
807.481	124	C	6531	27.786,28
515.641	124	C	6531	27.786,28
799.353	124	C	6531	27.786,28
506.222	124	C	6531	27.786,28
845.615	124	C	6531	27.786,28
845.614	124	C	6531	27.786,28
796.104	124	I	6531	27.786,28
505.745	124	C	6531	27.786,28
833.847	124	C	6531	27.786,28
513.563	124	C	6531	27.786,28
500.654	124	C	6531	27.786,28
518.268	124	C	6531	27.786,28
511.040	124	C	6531	27.786,28
515.814	124	C	6531	27.786,28
501.543	124	C	6531	27.786,28
796.110	124	C	6531	27.786,28
845.628	124	C	6531	27.786,28
845.627	124	C	6531	27.786,28
510.939	124	C	6531	27.786,28
516.213	124	C	6531	27.786,28
712.630	124	C	6531	27.786,28
506.317	124	C	6531	27.786,28
513.889	124	C	6531	27.786,28
508.428	124	C	6531	27.786,28
513.405	124	C	6531	27.786,28
716.720	124	C	6531	27.786,28
716.759	124	C	6531	27.786,28
500.327	124	C	6531	27.786,28
807.496	124	C	6531	27.786,28
514.775	124	C	6531	27.786,28
504.998	124	C	6531	27.786,28
777.104	124	C	6531	27.786,28
504.694	124	C	6531	27.786,28
509.923	124	C	6531	27.786,28
509.922	124	C	6531	27.786,28
777.109	124	C	6531	27.786,28
514.449	124	C	6531	27.786,28
501.916	124	C	6531	27.786,28
501.297	124	C	6531	27.786,28
508.973	124	C	6531	27.786,28
516.014	124	C	6531	27.786,28
513.919	124	C	6531	27.786,28
506.129	124	C	6531	27.786,28
505.817	124	C	6531	27.786,28
500.151	124	C	6531	27.786,28
514.351	124	C	6531	27.786,28
505.141	124	C	6531	27.786,28
509.304	124	C	6531	27.786,28
507.036	124	C	6531	27.786,28
507.037	124	C	6531	27.786,28
507.234	124	C	6531	27.786,28
519.186	124	C	6531	27.786,28
507.481	124	C	6531	27.786,28
510.903	124	C	6531	27.786,28
515.568	124	C	6531	27.786,28
513.154	124	C	6531	27.786,28
718.116	124	C	6531	27.786,28
505.220	124	C	6531	27.786,28
516.686	124	C	6531	27.786,28
504.169	124	C	6531	27.786,28
516.555	124	C	6531	27.786,28
503.815	124	C	6531	27.786,28
512.993	124	C	6531	27.786,28
507.400	124	C	6531	27.786,28
843.647	124	C	6531	27.786,28
504.823	124	C	6531	27.786,28
820.955	124	C	6531	27.786,28
516.816	124	C	6531	27.786,28
515.527	124	C	6531	27.786,28
814.809	124	I	6531	27.786,28
850.063	124	C	6531	27.786,28
508.870	124	C	6531	27.786,28
513.437	124	C	6531	27.786,28
716.717	124	C	6531	27.786,28
504.578	124	C	6531	27.786,28
509.814	124	C	6531	27.786,28
509.490	124	C	6531	27.786,28
502.617	124	C	6531	27.786,28
504.756	124	C	6531	27.786,28
506.514	124	C	6531	27.786,28
510.838	124	C	6531	27.786,28
512.101	124	C	6531	27.786,28
512.666	124	C	6531	27.786,28
513.032	124	C	6531	27.786,28
518.517	124	C	6531	27.786,28
504.967	124	C	6531	27.786,28
814.864	124	C	6531	27.786,28
845.686	124	C	6531	27.786,28
508.289	124	C	6531	27.786,28

507.216	124	C	6531	27.786,28
512.005	124	C	6531	27.786,28
500.546	124	C	6531	27.786,28
846.579	124	C	6531	27.786,28
514.043	124	C	6531	27.786,28
508.907	124	C	6531	27.786,28
512.939	124	C	6531	27.786,28
507.606	124	C	6531	27.786,28
517.131	124	C	6531	27.786,28
850.068	124	C	6531	27.786,28
516.156	124	C	6531	27.786,28
516.745	124	C	6531	27.786,28
500.918	124	C	6531	27.786,28
514.112	124	C	6531	27.786,28
502.564	124	C	6531	27.786,28
504.532	124	C	6531	27.786,28
507.685	124	C	6531	27.786,28
502.768	124	C	6531	27.786,28
845.719	124	C	6531	27.786,28
712.631	124	C	6531	27.786,28
502.302	124	C	6531	27.786,28
508.115	124	C	6531	27.786,28
504.656	124	C	6531	27.786,28
713.224	124	C	6531	27.786,28
509.205	124	C	6531	27.786,28
501.841	124	C	6531	27.786,28
502.322	124	C	6531	27.786,28
510.813	124	C	6531	27.786,28
511.189	124	C	6531	27.786,28
512.313	124	C	6531	27.786,28
501.890	124	C	6531	27.786,28
845.387	124	C	6531	27.786,28
845.386	124	C	6531	27.786,28
508.019	124	C	6531	27.786,28
507.873	124	C	6531	27.786,28
501.369	124	C	6531	27.786,28
514.235	124	C	6531	27.786,28
845.396	124	C	6531	27.786,28
512.904	124	C	6531	27.786,28
504.241	124	C	6531	27.786,28
514.980	124	C	6531	27.786,28
845.406	124	C	6531	27.786,28
504.120	124	C	6531	27.786,28
510.034	124	C	6531	27.786,28
515.286	124	C	6531	27.786,28
501.986	124	C	6531	27.786,28
505.494	124	C	6531	27.786,28
517.084	124	C	6531	27.786,28
502.336	124	C	6531	27.786,28
510.461	124	C	6531	27.786,28
507.667	124	C	6531	27.786,28
504.297	124	C	6531	27.786,28
500.732	124	C	6531	27.786,28
502.405	124	C	6531	27.786,28
507.889	124	C	6531	27.786,28
506.580	124	C	6531	27.786,28
511.572	124	C	6531	27.786,28
501.563	124	C	6531	27.786,28
501.940	124	C	6531	27.786,28
845.427	124	C	6531	27.786,28
502.383	124	C	6531	27.786,28
516.261	124	C	6531	27.786,28
712.629	124	C	6531	27.786,28
509.164	124	C	6531	27.786,28
507.919	124	C	6531	27.786,28
512.861	124	C	6531	27.786,28
510.507	124	C	6531	27.786,28
511.074	124	C	6531	27.786,28
515.864	124	C	6531	27.786,28
515.504	124	C	6531	27.786,28
504.404	124	C	6531	27.786,28
504.618	124	C	6531	27.786,28
845.446	124	C	6531	27.786,28
517.040	124	C	6531	27.786,28
516.180	124	C	6531	27.786,28
504.892	124	C	6531	27.786,28
510.218	124	C	6531	27.786,28
510.436	124	C	6531	27.786,28
507.940	124	C	6531	27.786,28
510.481	124	C	6531	27.786,28
519.207	124	C	6531	27.786,28
516.198	124	C	6531	27.786,28
845.458	124	C	6531	27.786,28
516.935	124	C	6531	27.786,28
502.744	124	C	6531	27.786,28
514.194	124	C	6531	27.786,28
507.954	124	C	6531	27.786,28
515.587	124	C	6531	27.786,28
512.469	124	C	6531	27.786,28
513.726	124	C	6531	27.786,28
504.416	124	C	6531	27.786,28
501.654	124	C	6531	27.786,28
516.426	124	C	6531	27.786,28
507.588	124	C	6531	27.786,28
516.378	124	C	6531	27.786,28
511.278	124	C	6531	27.786,28
518.679	124	C	6531	27.786,28
518.633	124	C	6531	27.786,28
845.479	124	C	6531	27.786,28
516.600	124	C	6531	27.786,28
508.526	124	C	6531	27.786,28
506.020	124	C	6531	27.786,28
845.488	124	C	6531	27.786,28

845.489	124	C	6531	27.786,28
785.373	124	C	6531	27.786,28
799.392	124	C	6531	27.786,28
786.101	124	C	6531	27.786,28
785.366	124	C	6531	27.786,28
796.466	124	C	6531	27.786,28
797.098	124	C	6531	27.786,28
833.894	124	C	6531	27.786,28
718.114	124	C	6531	27.786,28
796.873	124	C	6531	27.786,28
796.471	124	C	6531	27.786,28
511.926	124	C	6531	27.786,28
503.379	124	C	6531	27.786,28
828.006	124	C	6531	27.786,28
799.407	124	C	6531	27.786,28
796.204	124	C	6531	27.786,28
519.243	124	C	6531	27.786,28
828.013	124	C	6531	27.786,28
813.937	124	C	6531	27.786,28
845.519	124	C	6531	27.786,28
833.769	124	C	6531	27.786,28
814.227	124	C	6531	27.786,28
851.660	124	C	6531	27.786,28
850.086	124	C	6531	27.786,28
828.026	124	C	6531	27.786,28
850.089	124	C	6531	27.786,28
833.932	124	C	6531	27.786,28
833.516	124	C	6531	27.786,28
833.941	124	C	6531	27.786,28
850.103	124	C	6531	27.786,28
833.518	124	C	6531	27.786,28
833.521	124	C	6531	27.786,28
514.382	124	C	6531	27.786,28
838.696	124	C	6531	27.786,28
850.109	124	C	6531	27.786,28
827.974	124	C	6531	27.786,28
833.784	124	C	6531	27.786,28
849.932	126	C	6531	27.786,28
718.132	126	C	6531	27.786,28
516.453	126	C	6531	27.786,28
505.979	126	C	6531	27.786,28
828.261	126	C	6531	27.786,28
500.479	126	C	6531	27.786,28
807.856	126	C	6531	27.786,28
838.361	126	C	6531	27.786,28
845.746	126	C	6531	27.786,28
845.749	126	C	6531	27.786,28
845.751	126	C	6531	27.786,28
845.753	126	C	6531	27.786,28
718.458	126	C	6531	27.786,28
508.404	126	C	6531	27.786,28
838.365	126	C	6531	27.786,28
845.757	126	C	6531	27.786,28
845.759	126	C	6531	27.786,28
814.573	126	C	6531	27.786,28
508.038	126	C	6531	27.786,28
500.589	126	C	6531	27.786,28
718.158	126	C	6531	27.786,28
845.769	126	C	6531	27.786,28
502.451	126	C	6531	27.786,28
718.408	126	C	6531	27.786,28
512.369	126	C	6531	27.786,28
718.140	126	C	6531	27.786,28
718.141	126	C	6531	27.786,28
845.780	126	C	6531	27.786,28
845.782	126	C	6531	27.786,28
786.742	126	C	6531	27.786,28
845.785	126	C	6531	27.786,28
845.788	126	C	6531	27.786,28
845.791	126	C	6531	27.786,28
845.794	126	C	6531	27.786,28
718.146	126	C	6531	27.786,28
845.797	126	C	6531	27.786,28
712.639	126	C	6531	27.786,28
745.275	126	C	6531	27.786,28
845.801	126	C	6531	27.786,28
841.801	126	C	6531	27.786,28
745.277	126	C	6531	27.786,28
519.011	126	C	6531	27.786,28
845.808	126	C	6531	27.786,28
718.153	126	C	6531	27.786,28
845.812	126	C	6531	27.786,28
845.814	126	C	6531	27.786,28
718.149	126	C	6531	27.786,28
745.302	126	C	6531	27.786,28
845.818	126	C	6531	27.786,28
821.118	126	C	6531	27.786,28
845.821	126	C	6531	27.786,28
516.323	126	C	6531	27.786,28
512.059	126	C	6531	27.786,28
510.553	126	C	6531	27.786,28
838.383	126	C	6531	27.786,28
718.148	126	C	6531	27.786,28
718.151	126	C	6531	27.786,28
718.410	126	C	6531	27.786,28
506.173	126	C	6531	27.786,28
821.116	126	C	6531	27.786,28
718.152	126	C	6531	27.786,28
845.834	126	C	6531	27.786,28
845.836	126	C	6531	27.786,28
845.838	126	C	6531	27.786,28
511.761	126	C	6531	27.786,28
845.841	126	C	6531	27.786,28

841.805	126	C	6531	27.786,28
845.845	126	C	6531	27.786,28
512.556	126	C	6531	27.786,28
845.848	126	C	6531	27.786,28
845.851	126	C	6531	27.786,28
845.853	126	C	6531	27.786,28
845.855	126	C	6531	27.786,28
504.445	126	C	6531	27.786,28
718.159	126	C	6531	27.786,28
519.056	126	C	6531	27.786,28
807.580	126	C	6531	27.786,28
718.161	126	C	6531	27.786,28
845.873	126	C	6531	27.786,28
845.875	126	C	6531	27.786,28
845.877	126	C	6531	27.786,28
845.880	126	C	6531	27.786,28
517.951	126	C	6531	27.786,28
506.827	126	C	6531	27.786,28
845.894	126	C	6531	27.786,28
845.896	126	C	6531	27.786,28
515.008	126	C	6531	27.786,28
845.899	126	C	6531	27.786,28
845.901	126	C	6531	27.786,28
845.903	126	C	6531	27.786,28
845.905	126	C	6531	27.786,28
786.805	126	C	6531	27.786,28
821.119	126	C	6531	27.786,28
845.914	126	C	6531	27.786,28
745.371	126	C	6531	27.786,28
517.988	126	C	6531	27.786,28
841.812	126	C	6531	27.786,28
718.165	126	C	6531	27.786,28
845.921	126	C	6531	27.786,28
845.925	126	C	6531	27.786,28
845.929	126	C	6531	27.786,28
718.461	126	C	6531	27.786,28
718.167	126	C	6531	27.786,28
828.331	126	C	6531	27.786,28
718.171	126	C	6531	27.786,28
845.935	126	C	6531	27.786,28
718.414	126	C	6531	27.786,28
718.174	126	C	6531	27.786,28
718.175	126	C	6531	27.786,28
845.946	126	C	6531	27.786,28
745.283	126	C	6531	27.786,28
718.154	126	C	6531	27.786,28
718.411	126	C	6531	27.786,28
718.155	126	C	6531	27.786,28
718.178	126	C	6531	27.786,28
845.953	126	C	6531	27.786,28
845.955	126	C	6531	27.786,28
718.409	126	C	6531	27.786,28
718.413	126	C	6531	27.786,28
518.234	126	C	6531	27.786,28
718.156	126	C	6531	27.786,28
814.691	126	C	6531	27.786,28
845.964	126	C	6531	27.786,28
845.967	126	C	6531	27.786,28
718.128	126	C	6531	27.786,28
849.947	126	C	6531	27.786,28
838.409	126	C	6531	27.786,28
845.972	126	C	6531	27.786,28
845.974	126	C	6531	27.786,28
718.460	126	C	6531	27.786,28
845.977	126	C	6531	27.786,28
718.131	126	C	6531	27.786,28
845.981	126	C	6531	27.786,28
845.983	126	C	6531	27.786,28
845.985	126	C	6531	27.786,28
845.987	126	C	6531	27.786,28
745.334	126	C	6531	27.786,28
718.133	126	C	6531	27.786,28
718.138	126	C	6531	27.786,28
845.994	126	C	6531	27.786,28
845.996	126	C	6531	27.786,28
845.998	126	C	6531	27.786,28
517.646	126	C	6531	27.786,28
846.001	126	C	6531	27.786,28
745.243	126	C	6531	27.786,28
745.300	126	C	6531	27.786,28
846.005	126	C	6531	27.786,28
846.007	126	C	6531	27.786,28
718.136	126	C	6531	27.786,28
500.453	126	C	6531	27.786,28
500.452	126	C	6531	27.786,28
500.451	126	C	6531	27.786,28
846.011	126	C	6531	27.786,28
712.640	126	C	6531	27.786,28
814.699	126	C	6531	27.786,28
718.168	126	C	6531	27.786,28
718.170	126	C	6531	27.786,28
718.157	126	C	6531	27.786,28
814.703	126	C	6531	27.786,28
501.060	126	C	6531	27.786,28
846.018	126	C	6531	27.786,28
814.707	126	C	6531	27.786,28
500.521	126	C	6531	27.786,28
814.706	126	C	6531	27.786,28
501.098	126	C	6531	27.786,28
828.354	126	C	6531	27.786,28
501.097	126	C	6531	27.786,28
807.624	126	C	6531	27.786,28
501.099	126	C	6531	27.786,28

718.407	126	C	6531	27.786,28
502.100	126	C	6531	27.786,28
718.144	126	C	6531	27.786,28
846.029	126	C	6531	27.786,28
718.129	126	C	6531	27.786,28
510.015	126	C	6531	27.786,28
846.033	126	C	6531	27.786,28
841.833	126	C	6531	27.786,28
718.162	126	C	6531	27.786,28
500.464	126	C	6531	27.786,28
712.641	126	C	6531	27.786,28
512.410	126	C	6531	27.786,28
502.070	126	C	6531	27.786,28
846.039	126	C	6531	27.786,28
718.173	126	C	6531	27.786,28
514.423	126	C	6531	27.786,28
814.721	126	C	6531	27.786,28
501.012	126	C	6531	27.786,28
501.011	126	C	6531	27.786,28
718.164	126	C	6531	27.786,28
718.139	126	C	6531	27.786,28
515.121	126	C	6531	27.786,28
510.760	126	C	6531	27.786,28
718.150	126	C	6531	27.786,28
718.459	126	C	6531	27.786,28
718.127	126	C	6531	27.786,28
501.052	126	C	6531	27.786,28
501.053	126	C	6531	27.786,28
767.871	126	C	6531	27.786,28
846.055	126	C	6531	27.786,28
500.444	126	C	6531	27.786,28
786.589	126	C	6531	27.786,28
807.642	126	C	6531	27.786,28
718.160	126	C	6531	27.786,28
511.316	126	C	6531	27.786,28
718.176	126	C	6531	27.786,28
718.135	126	C	6531	27.786,28
718.576	126	C	6531	27.786,28
846.063	126	C	6531	27.786,28
846.065	126	C	6531	27.786,28
849.955	126	C	6531	27.786,28
846.068	126	C	6531	27.786,28
718.145	126	C	6531	27.786,28
718.415	126	C	6531	27.786,28
718.163	126	C	6531	27.786,28
718.177	126	C	6531	27.786,28
718.134	126	C	6531	27.786,28
718.169	126	C	6531	27.786,28
846.082	126	C	6531	27.786,28
745.362	126	C	6531	27.786,28
718.130	126	C	6531	27.786,28
814.739	126	C	6531	27.786,28
718.137	126	C	6531	27.786,28
846.091	126	C	6531	27.786,28
718.143	126	C	6531	27.786,28
828.372	126	C	6531	27.786,28
509.757	126	C	6531	27.786,28
846.099	126	C	6531	27.786,28
846.102	126	C	6531	27.786,28
718.485	126	C	6531	27.786,28
838.428	126	C	6531	27.786,28
745.038	126	C	6531	27.786,28
846.108	126	C	6531	27.786,28
838.430	126	C	6531	27.786,28
846.112	126	C	6531	27.786,28
846.114	126	C	6531	27.786,28
846.116	126	C	6531	27.786,28
846.118	126	C	6531	27.786,28
820.502	126	C	6531	27.786,28
846.123	126	C	6531	27.786,28
846.125	126	C	6531	27.786,28
814.780	126	C	6531	27.786,28
846.130	126	C	6531	27.786,28
846.134	126	C	6531	27.786,28
799.488	126	C	6531	27.786,28
500.520	126	C	6531	27.786,28
846.140	126	C	6531	27.786,28
846.144	126	C	6531	27.786,28
846.145	126	C	6531	27.786,28
828.411	126	C	6531	27.786,28
846.151	126	C	6531	27.786,28
846.155	126	C	6531	27.786,28
838.451	126	C	6531	27.786,28
846.162	126	C	6531	27.786,28
846.165	126	C	6531	27.786,28
846.171	126	C	6531	27.786,28
513.528	126	C	6531	27.786,28
849.973	126	C	6531	27.786,28
711.889	126	C	6531	27.786,28
711.484	126	C	6531	27.786,28
711.841	126	C	6531	27.786,28
711.485	126	C	6531	27.786,28
711.890	126	C	6531	27.786,28
711.891	126	C	6531	27.786,28
711.490	126	C	6531	27.786,28
711.892	126	C	6531	27.786,28
711.489	126	C	6531	27.786,28
711.893	126	C	6531	27.786,28
711.471	126	C	6531	27.786,28
711.472	126	C	6531	27.786,28
711.894	126	C	6531	27.786,28
711.470	126	C	6531	27.786,28
711.895	126	C	6531	27.786,28

711.896	126	C	6531	27.786,28
711.848	126	C	6531	27.786,28
711.492	126	C	6531	27.786,28
711.482	126	C	6531	27.786,28
711.481	126	C	6531	27.786,28
711.897	126	C	6531	27.786,28
711.842	126	C	6531	27.786,28
711.898	126	C	6531	27.786,28
711.900	126	C	6531	27.786,28
711.901	126	C	6531	27.786,28
711.486	126	C	6531	27.786,28
711.902	126	C	6531	27.786,28
711.903	126	C	6531	27.786,28
711.904	126	C	6531	27.786,28
711.843	126	C	6531	27.786,28
711.488	126	C	6531	27.786,28
711.496	126	C	6531	27.786,28
711.844	126	C	6531	27.786,28
711.906	126	C	6531	27.786,28
711.907	126	C	6531	27.786,28
711.908	126	C	6531	27.786,28
711.846	126	C	6531	27.786,28
711.845	126	C	6531	27.786,28
742.877	126	C	6531	27.786,28
711.491	126	C	6531	27.786,28
711.847	126	C	6531	27.786,28
711.909	126	C	6531	27.786,28
718.179	126	C	6531	27.786,28
846.188	126	C	6531	27.786,28
846.191	126	C	6531	27.786,28
718.180	126	C	6531	27.786,28
846.195	126	C	6531	27.786,28
846.196	126	C	6531	27.786,28
846.199	126	C	6531	27.786,28
846.201	126	C	6531	27.786,28
846.203	126	C	6531	27.786,28
510.353	126	C	6531	27.786,28
718.462	126	C	6531	27.786,28
841.764	126	I	6531	27.786,28
846.211	126	C	6531	27.786,28
846.213	126	C	6531	27.786,28
846.215	126	C	6531	27.786,28
846.217	126	C	6531	27.786,28
718.182	126	C	6531	27.786,28
799.501	126	C	6531	27.786,28
501.677	126	C	6531	27.786,28
846.224	126	C	6531	27.786,28
846.226	126	C	6531	27.786,28
846.229	126	C	6531	27.786,28
777.228	126	C	6531	27.786,28
718.183	126	C	6531	27.786,28
846.233	126	C	6531	27.786,28
845.095	126	I	6531	27.786,28
846.242	126	C	6531	27.786,28
846.244	126	C	6531	27.786,28
846.246	126	C	6531	27.786,28
846.248	126	C	6531	27.786,28
846.250	126	C	6531	27.786,28
845.096	126	I	6531	27.786,28
846.256	126	C	6531	27.786,28
846.260	126	C	6531	27.786,28
846.263	126	C	6531	27.786,28
718.186	126	C	6531	27.786,28
846.266	126	C	6531	27.786,28
718.188	126	C	6531	27.786,28
846.270	126	C	6531	27.786,28
846.272	126	C	6531	27.786,28
846.274	126	C	6531	27.786,28
846.276	126	C	6531	27.786,28
846.278	126	C	6531	27.786,28
718.189	126	C	6531	27.786,28
718.190	126	C	6531	27.786,28
813.884	126	C	6531	27.786,28
718.192	126	C	6531	27.786,28
718.191	126	C	6531	27.786,28
718.416	126	C	6531	27.786,28
846.288	126	C	6531	27.786,28
846.290	126	C	6531	27.786,28
820.639	126	C	6531	27.786,28
501.085	126	C	6531	27.786,28
501.084	126	C	6531	27.786,28
718.181	126	C	6531	27.786,28
846.293	126	C	6531	27.786,28
846.296	126	C	6531	27.786,28
846.299	126	C	6531	27.786,28
718.417	126	C	6531	27.786,28
501.021	126	C	6531	27.786,28
501.022	126	C	6531	27.786,28
501.023	126	C	6531	27.786,28
846.303	126	C	6531	27.786,28
846.307	126	C	6531	27.786,28
846.309	126	C	6531	27.786,28
846.311	126	C	6531	27.786,28
846.313	126	C	6531	27.786,28
846.315	126	C	6531	27.786,28
846.317	126	C	6531	27.786,28
501.124	126	C	6531	27.786,28
501.125	126	C	6531	27.786,28
501.126	126	C	6531	27.786,28
799.539	126	C	6531	27.786,28
846.322	126	C	6531	27.786,28
846.324	126	C	6531	27.786,28
718.185	126	C	6531	27.786,28

846.330	126	C	6531	27.786,28
850.003	126	C	6531	27.786,28
846.332	126	C	6531	27.786,28
846.335	126	C	6531	27.786,28
846.338	126	C	6531	27.786,28
846.340	126	C	6531	27.786,28
833.967	126	C	6531	27.786,28
846.343	126	C	6531	27.786,28
846.346	126	C	6531	27.786,28
846.349	126	C	6531	27.786,28
846.351	126	C	6531	27.786,28
853.742	126	C	6531	27.786,28
846.353	126	C	6531	27.786,28
846.357	126	C	6531	27.786,28
711.849	126	C	6531	27.786,28
711.852	126	C	6531	27.786,28
711.851	126	C	6531	27.786,28
711.850	126	C	6531	27.786,28
711.911	126	C	6531	27.786,28
711.910	126	C	6531	27.786,28
711.853	126	C	6531	27.786,28
711.854	126	C	6531	27.786,28
711.855	126	C	6531	27.786,28
711.913	126	C	6531	27.786,28
711.856	126	C	6531	27.786,28
711.912	126	C	6531	27.786,28
711.914	126	C	6531	27.786,28
711.858	126	C	6531	27.786,28
711.915	126	C	6531	27.786,28
711.857	126	C	6531	27.786,28
711.859	126	C	6531	27.786,28
711.916	126	C	6531	27.786,28
845.099	126	I	6531	27.786,28
846.360	126	C	6531	27.786,28
718.193	126	C	6531	27.786,28
515.835	126	C	6531	27.786,28
513.310	126	C	6531	27.786,28
846.366	126	C	6531	27.786,28
846.368	126	C	6531	27.786,28
846.370	126	C	6531	27.786,28
718.463	126	C	6531	27.786,28
846.374	126	C	6531	27.786,28
846.376	126	C	6531	27.786,28
846.379	126	C	6531	27.786,28
501.033	126	C	6531	27.786,28
501.035	126	C	6531	27.786,28
501.034	126	C	6531	27.786,28
828.123	126	C	6531	27.786,28
501.036	126	C	6531	27.786,28
846.382	126	C	6531	27.786,28
846.384	126	C	6531	27.786,28
846.386	126	C	6531	27.786,28
511.881	126	C	6531	27.786,28
846.390	126	C	6531	27.786,28
846.393	126	C	6531	27.786,28
508.944	126	C	6531	27.786,28
846.401	126	C	6531	27.786,28
845.190	126	C	6531	27.786,28
501.008	126	C	6531	27.786,28
718.418	126	C	6531	27.786,28
845.194	126	C	6531	27.786,28
845.197	126	C	6531	27.786,28
845.200	126	C	6531	27.786,28
845.203	126	C	6531	27.786,28
513.824	126	C	6531	27.786,28
845.105	126	I	6531	27.786,28
845.206	126	C	6531	27.786,28
718.195	126	C	6531	27.786,28
845.210	126	C	6531	27.786,28
845.212	126	C	6531	27.786,28
845.214	126	C	6531	27.786,28
845.217	126	C	6531	27.786,28
512.503	126	C	6531	27.786,28
845.221	126	C	6531	27.786,28
845.223	126	C	6531	27.786,28
518.338	126	C	6531	27.786,28
845.226	126	C	6531	27.786,28
845.228	126	C	6531	27.786,28
845.230	126	C	6531	27.786,28
845.234	126	C	6531	27.786,28
845.236	126	C	6531	27.786,28
845.238	126	C	6531	27.786,28
845.240	126	C	6531	27.786,28
718.196	126	C	6531	27.786,28
845.244	126	C	6531	27.786,28
845.246	126	C	6531	27.786,28
845.249	126	C	6531	27.786,28
845.251	126	C	6531	27.786,28
845.253	126	C	6531	27.786,28
845.255	126	C	6531	27.786,28
845.258	126	C	6531	27.786,28
845.263	126	C	6531	27.786,28
500.488	126	C	6531	27.786,28
500.485	126	C	6531	27.786,28
500.486	126	C	6531	27.786,28
500.487	126	C	6531	27.786,28
814.479	126	C	6531	27.786,28
500.490	126	C	6531	27.786,28
500.489	126	C	6531	27.786,28
845.268	126	C	6531	27.786,28
845.270	126	C	6531	27.786,28
845.273	126	C	6531	27.786,28
845.275	126	C	6531	27.786,28

845.277	126	C	6531	27.786,28
845.280	126	C	6531	27.786,28
845.178	126	C	6531	27.786,28
845.182	126	C	6531	27.786,28
845.188	126	C	6531	27.786,28
515.154	126	C	6531	27.786,28
500.402	126	C	6531	27.786,28
845.284	126	C	6531	27.786,28
845.286	126	C	6531	27.786,28
845.289	126	C	6531	27.786,28
845.291	126	C	6531	27.786,28
845.293	126	C	6531	27.786,28
845.295	126	C	6531	27.786,28
845.297	126	C	6531	27.786,28
845.301	126	C	6531	27.786,28
845.304	126	C	6531	27.786,28
845.307	126	C	6531	27.786,28
506.434	126	C	6531	27.786,28
712.642	126	C	6531	27.786,28
845.313	126	C	6531	27.786,28
845.315	126	C	6531	27.786,28
718.199	126	C	6531	27.786,28
845.318	126	C	6531	27.786,28
813.975	126	C	6531	27.786,28
845.325	126	C	6531	27.786,28
845.327	126	C	6531	27.786,28
845.329	126	C	6531	27.786,28
845.332	126	C	6531	27.786,28
502.200	126	C	6531	27.786,28
845.336	126	C	6531	27.786,28
845.337	126	C	6531	27.786,28
845.339	126	C	6531	27.786,28
845.342	126	C	6531	27.786,28
841.772	126	I	6531	27.786,28
845.345	126	C	6531	27.786,28
845.347	126	C	6531	27.786,28
845.349	126	C	6531	27.786,28
845.353	126	C	6531	27.786,28
845.355	126	C	6531	27.786,28
845.357	126	C	6531	27.786,28
718.200	126	C	6531	27.786,28
718.201	126	C	6531	27.786,28
845.362	126	C	6531	27.786,28
845.364	126	C	6531	27.786,28
845.368	126	C	6531	27.786,28
845.371	126	C	6531	27.786,28
845.373	126	C	6531	27.786,28
845.375	126	C	6531	27.786,28
845.102	126	I	6531	27.786,28
718.204	126	C	6531	27.786,28
845.379	126	C	6531	27.786,28
845.382	126	C	6531	27.786,28
845.547	126	C	6531	27.786,28
845.549	126	C	6531	27.786,28
845.553	126	C	6531	27.786,28
845.555	126	C	6531	27.786,28
845.557	126	C	6531	27.786,28
845.559	126	C	6531	27.786,28
850.054	126	C	6531	27.786,28
845.564	126	C	6531	27.786,28
845.565	126	C	6531	27.786,28
845.567	126	C	6531	27.786,28
712.643	126	C	6531	27.786,28
845.569	126	C	6531	27.786,28
845.107	126	I	6531	27.786,28
718.205	126	C	6531	27.786,28
845.573	126	C	6531	27.786,28
845.576	126	C	6531	27.786,28
845.579	126	C	6531	27.786,28
501.176	126	C	6531	27.786,28
814.823	126	C	6531	27.786,28
501.177	126	C	6531	27.786,28
845.582	126	C	6531	27.786,28
845.587	126	C	6531	27.786,28
845.590	126	C	6531	27.786,28
500.472	126	C	6531	27.786,28
828.211	126	C	6531	27.786,28
500.473	126	C	6531	27.786,28
845.595	126	C	6531	27.786,28
500.081	126	C	6531	27.786,28
845.101	126	I	6531	27.786,28
845.598	126	C	6531	27.786,28
845.600	126	C	6531	27.786,28
845.602	126	C	6531	27.786,28
845.604	126	C	6531	27.786,28
845.607	126	C	6531	27.786,28
845.610	126	C	6531	27.786,28
845.612	126	C	6531	27.786,28
501.065	126	C	6531	27.786,28
501.066	126	C	6531	27.786,28
501.068	126	C	6531	27.786,28
501.067	126	C	6531	27.786,28
814.847	126	C	6531	27.786,28
845.618	126	C	6531	27.786,28
500.655	126	C	6531	27.786,28
845.621	126	C	6531	27.786,28
796.105	126	C	6531	27.786,28
845.624	126	C	6531	27.786,28
845.625	126	C	6531	27.786,28
501.160	126	C	6531	27.786,28
501.158	126	C	6531	27.786,28
501.161	126	C	6531	27.786,28
767.814	126	C	6531	27.786,28

501.159	126	C	6531	27.786,28
845.630	126	C	6531	27.786,28
508.429	126	C	6531	27.786,28
845.633	126	C	6531	27.786,28
845.635	126	C	6531	27.786,28
845.638	126	C	6531	27.786,28
845.640	126	C	6531	27.786,28
504.695	126	C	6531	27.786,28
718.206	126	C	6531	27.786,28
845.645	126	C	6531	27.786,28
516.015	126	C	6531	27.786,28
845.648	126	C	6531	27.786,28
505.142	126	C	6531	27.786,28
845.651	126	C	6531	27.786,28
718.208	126	C	6531	27.786,28
845.655	126	C	6531	27.786,28
845.657	126	C	6531	27.786,28
845.659	126	C	6531	27.786,28
845.662	126	C	6531	27.786,28
718.420	126	C	6531	27.786,28
845.665	126	C	6531	27.786,28
845.668	126	C	6531	27.786,28
845.670	126	C	6531	27.786,28
515.528	126	C	6531	27.786,28
718.198	126	C	6531	27.786,28
845.672	126	C	6531	27.786,28
845.674	126	C	6531	27.786,28
845.676	126	C	6531	27.786,28
510.839	126	C	6531	27.786,28
845.679	126	C	6531	27.786,28
845.681	126	C	6531	27.786,28
845.683	126	C	6531	27.786,28
845.687	126	C	6531	27.786,28
845.689	126	C	6531	27.786,28
845.691	126	C	6531	27.786,28
845.693	126	C	6531	27.786,28
845.697	126	C	6531	27.786,28
845.700	126	C	6531	27.786,28
845.702	126	C	6531	27.786,28
845.705	126	C	6531	27.786,28
845.707	126	C	6531	27.786,28
845.709	126	C	6531	27.786,28
807.522	126	C	6531	27.786,28
718.202	126	C	6531	27.786,28
718.203	126	C	6531	27.786,28
845.714	126	C	6531	27.786,28
845.716	126	C	6531	27.786,28
845.720	126	C	6531	27.786,28
845.722	126	C	6531	27.786,28
845.724	126	C	6531	27.786,28
504.657	126	C	6531	27.786,28
718.464	126	C	6531	27.786,28
845.729	126	C	6531	27.786,28
512.314	126	C	6531	27.786,28
845.384	126	C	6531	27.786,28
501.137	126	C	6531	27.786,28
501.139	126	C	6531	27.786,28
501.138	126	C	6531	27.786,28
501.140	126	C	6531	27.786,28
845.390	126	C	6531	27.786,28
718.197	126	C	6531	27.786,28
845.397	126	C	6531	27.786,28
845.399	126	C	6531	27.786,28
845.401	126	C	6531	27.786,28
845.402	126	C	6531	27.786,28
504.121	126	C	6531	27.786,28
845.415	126	C	6531	27.786,28
845.417	126	C	6531	27.786,28
845.419	126	C	6531	27.786,28
845.421	126	C	6531	27.786,28
845.423	126	C	6531	27.786,28
845.425	126	C	6531	27.786,28
501.941	126	C	6531	27.786,28
845.429	126	C	6531	27.786,28
845.431	126	C	6531	27.786,28
845.434	126	C	6531	27.786,28
718.207	126	C	6531	27.786,28
845.441	126	C	6531	27.786,28
845.443	126	C	6531	27.786,28
845.445	126	C	6531	27.786,28
807.714	126	C	6531	27.786,28
501.115	126	C	6531	27.786,28
501.114	126	C	6531	27.786,28
845.449	126	C	6531	27.786,28
845.451	126	C	6531	27.786,28
718.419	126	C	6531	27.786,28
845.454	126	C	6531	27.786,28
845.456	126	C	6531	27.786,28
845.459	126	C	6531	27.786,28
500.181	126	C	6531	27.786,28
500.180	126	C	6531	27.786,28
845.461	126	C	6531	27.786,28
845.463	126	C	6531	27.786,28
845.465	126	C	6531	27.786,28
845.467	126	C	6531	27.786,28
845.472	126	C	6531	27.786,28
845.474	126	C	6531	27.786,28
845.476	126	C	6531	27.786,28
518.634	126	C	6531	27.786,28
845.486	126	C	6531	27.786,28
734.931	126	C	6531	27.786,28
734.928	126	C	6531	27.786,28
734.930	126	C	6531	27.786,28

734.929	126	C	6531	27.786,28
845.491	126	C	6531	27.786,28
845.493	126	C	6531	27.786,28
845.496	126	C	6531	27.786,28
845.498	126	C	6531	27.786,28
845.500	126	C	6531	27.786,28
845.507	126	C	6531	27.786,28
845.509	126	C	6531	27.786,28
845.511	126	C	6531	27.786,28
845.513	126	C	6531	27.786,28
845.515	126	C	6531	27.786,28
845.518	126	C	6531	27.786,28
828.985	126	C	6531	27.786,28
828.986	126	C	6531	27.786,28
833.917	126	C	6531	27.786,28
828.984	126	C	6531	27.786,28
845.521	126	C	6531	27.786,28
851.662	126	C	6531	27.786,28
845.524	126	C	6531	27.786,28
845.528	126	C	6531	27.786,28
845.532	126	C	6531	27.786,28
845.535	126	C	6531	27.786,28
845.540	126	C	6531	27.786,28
850.107	126	C	6531	27.786,28
853.668	126	C	6531	27.786,28
711.860	126	C	6531	27.786,28
711.917	126	C	6531	27.786,28
711.918	126	C	6531	27.786,28
711.862	126	C	6531	27.786,28
711.922	126	C	6531	27.786,28
711.921	126	C	6531	27.786,28
711.924	126	C	6531	27.786,28
711.863	126	C	6531	27.786,28
711.864	126	C	6531	27.786,28
711.923	126	C	6531	27.786,28
711.925	126	C	6531	27.786,28
711.865	126	C	6531	27.786,28
711.866	126	C	6531	27.786,28
711.926	126	C	6531	27.786,28
711.495	126	C	6531	27.786,28
711.474	126	C	6531	27.786,28
711.927	126	C	6531	27.786,28
711.867	126	C	6531	27.786,28
711.928	126	C	6531	27.786,28
711.929	126	C	6531	27.786,28
711.876	126	C	6531	27.786,28
711.877	126	C	6531	27.786,28
711.930	126	C	6531	27.786,28
711.875	126	C	6531	27.786,28
711.931	126	C	6531	27.786,28
711.932	126	C	6531	27.786,28
711.933	126	C	6531	27.786,28
711.874	126	C	6531	27.786,28
711.873	126	C	6531	27.786,28
711.872	126	C	6531	27.786,28
711.919	126	C	6531	27.786,28
711.861	126	C	6531	27.786,28
711.920	126	C	6531	27.786,28
711.868	126	C	6531	27.786,28
711.935	126	C	6531	27.786,28
711.934	126	C	6531	27.786,28
711.870	126	C	6531	27.786,28
711.480	126	C	6531	27.786,28
711.479	126	C	6531	27.786,28
711.478	126	C	6531	27.786,28
711.937	126	C	6531	27.786,28
711.494	126	C	6531	27.786,28
711.936	126	C	6531	27.786,28
711.871	126	C	6531	27.786,28
711.938	126	C	6531	27.786,28
711.940	126	C	6531	27.786,28
711.939	126	C	6531	27.786,28
711.473	126	C	6531	27.786,28
711.483	126	C	6531	27.786,28
711.880	126	C	6531	27.786,28
711.493	126	C	6531	27.786,28
711.879	126	C	6531	27.786,28
711.882	126	C	6531	27.786,28
711.881	126	C	6531	27.786,28
711.878	126	C	6531	27.786,28
711.943	126	C	6531	27.786,28
711.942	126	C	6531	27.786,28
711.941	126	C	6531	27.786,28
711.487	126	C	6531	27.786,28
711.944	126	C	6531	27.786,28
711.476	126	C	6531	27.786,28
711.475	126	C	6531	27.786,28
711.477	126	C	6531	27.786,28
711.869	126	C	6531	27.786,28
512.249	127	C	6531	27.786,28
845.735	127	C	6531	27.786,28
503.680	127	C	6531	27.786,28
513.422	127	C	6531	27.786,28
516.455	127	C	6531	27.786,28
516.454	127	C	6531	27.786,28
505.980	127	C	6531	27.786,28
500.483	127	C	6531	27.786,28
828.262	127	C	6531	27.786,28
500.482	127	C	6531	27.786,28
500.481	127	C	6531	27.786,28
845.740	127	C	6531	27.786,28
500.480	127	C	6531	27.786,28
814.553	127	C	6531	27.786,28

518.025	127	C	6531	27.786,28
712.647	127	C	6531	27.786,28
853.671	127	C	6531	27.786,28
515.473	127	C	6531	27.786,28
510.957	127	C	6531	27.786,28
505.899	127	C	6531	27.786,28
712.645	127	C	6531	27.786,28
501.516	127	C	6531	27.786,28
506.656	127	C	6531	27.786,28
828.271	127	C	6531	27.786,28
512.716	127	C	6531	27.786,28
718.212	127	C	6531	27.786,28
712.644	127	C	6531	27.786,28
513.593	127	C	6531	27.786,28
718.421	127	C	6531	27.786,28
515.086	127	C	6531	27.786,28
799.588	127	C	6531	27.786,28
500.570	127	C	6531	27.786,28
509.740	127	C	6531	27.786,28
508.405	127	C	6531	27.786,28
713.225	127	C	6531	27.786,28
506.731	127	C	6531	27.786,28
846.590	127	C	6531	27.786,28
503.588	127	C	6531	27.786,28
509.099	127	C	6531	27.786,28
814.574	127	C	6531	27.786,28
796.338	127	C	6531	27.786,28
505.082	127	C	6531	27.786,28
508.041	127	C	6531	27.786,28
508.040	127	C	6531	27.786,28
841.786	127	C	6531	27.786,28
512.889	127	C	6531	27.786,28
799.592	127	C	6531	27.786,28
513.265	127	C	6531	27.786,28
500.590	127	C	6531	27.786,28
853.678	127	C	6531	27.786,28
503.566	127	C	6531	27.786,28
516.584	127	C	6531	27.786,28
514.818	127	C	6531	27.786,28
514.819	127	C	6531	27.786,28
508.746	127	C	6531	27.786,28
502.806	127	C	6531	27.786,28
517.997	127	C	6531	27.786,28
502.452	127	C	6531	27.786,28
712.648	127	C	6531	27.786,28
814.584	127	C	6531	27.786,28
504.804	127	C	6531	27.786,28
512.793	127	C	6531	27.786,28
512.370	127	C	6531	27.786,28
713.226	127	C	6531	27.786,28
796.352	127	I	6531	27.786,28
502.942	127	C	6531	27.786,28
509.388	127	C	6531	27.786,28
505.038	127	C	6531	27.786,28
509.649	127	C	6531	27.786,28
799.603	127	C	6531	27.786,28
513.048	127	C	6531	27.786,28
510.146	127	C	6531	27.786,28
517.701	127	C	6531	27.786,28
517.702	127	C	6531	27.786,28
517.735	127	C	6531	27.786,28
828.288	127	C	6531	27.786,28
506.971	127	C	6531	27.786,28
506.972	127	C	6531	27.786,28
502.160	127	C	6531	27.786,28
502.161	127	C	6531	27.786,28
807.556	127	C	6531	27.786,28
506.245	127	C	6531	27.786,28
503.413	127	C	6531	27.786,28
509.718	127	C	6531	27.786,28
718.216	127	C	6531	27.786,28
777.327	127	C	6531	27.786,28
508.195	127	C	6531	27.786,28
799.614	127	C	6531	27.786,28
508.597	127	C	6531	27.786,28
712.655	127	C	6531	27.786,28
517.676	127	C	6531	27.786,28
519.013	127	C	6531	27.786,28
796.364	127	C	6531	27.786,28
506.759	127	C	6531	27.786,28
500.690	127	C	6531	27.786,28
517.829	127	C	6531	27.786,28
517.516	127	C	6531	27.786,28
516.092	127	C	6531	27.786,28
513.861	127	C	6531	27.786,28
512.343	127	C	6531	27.786,28
515.446	127	C	6531	27.786,28
712.662	127	C	6531	27.786,28
718.222	127	C	6531	27.786,28
514.288	127	C	6531	27.786,28
718.499	127	C	6531	27.786,28
807.561	127	C	6531	27.786,28
516.325	127	C	6531	27.786,28
516.326	127	C	6531	27.786,28
718.221	127	C	6531	27.786,28
718.422	127	C	6531	27.786,28
514.141	127	C	6531	27.786,28
718.220	127	C	6531	27.786,28
515.257	127	C	6531	27.786,28
713.229	127	C	6531	27.786,28
500.108	127	C	6531	27.786,28
506.893	127	C	6531	27.786,28
849.941	127	C	6531	27.786,28

506.684	127	C	6531	27.786,28
506.174	127	C	6531	27.786,28
517.297	127	C	6531	27.786,28
504.506	127	C	6531	27.786,28
503.945	127	C	6531	27.786,28
500.623	127	C	6531	27.786,28
502.723	127	C	6531	27.786,28
511.762	127	C	6531	27.786,28
511.763	127	C	6531	27.786,28
718.498	127	C	6531	27.786,28
799.627	127	C	6531	27.786,28
712.664	127	C	6531	27.786,28
807.564	127	C	6531	27.786,28
502.422	127	C	6531	27.786,28
767.889	127	C	6531	27.786,28
853.691	127	C	6531	27.786,28
509.344	127	C	6531	27.786,28
509.345	127	C	6531	27.786,28
512.557	127	C	6531	27.786,28
807.571	127	C	6531	27.786,28
833.577	127	C	6531	27.786,28
518.071	127	C	6531	27.786,28
505.847	127	C	6531	27.786,28
510.169	127	C	6531	27.786,28
507.289	127	C	6531	27.786,28
853.694	127	C	6531	27.786,28
519.036	127	C	6531	27.786,28
517.350	127	C	6531	27.786,28
508.372	127	C	6531	27.786,28
712.667	127	C	6531	27.786,28
503.269	127	C	6531	27.786,28
504.446	127	C	6531	27.786,28
845.861	127	C	6531	27.786,28
517.451	127	C	6531	27.786,28
845.866	127	C	6531	27.786,28
502.136	127	C	6531	27.786,28
519.057	127	C	6531	27.786,28
516.484	127	C	6531	27.786,28
517.589	127	C	6531	27.786,28
518.467	127	C	6531	27.786,28
518.466	127	C	6531	27.786,28
513.642	127	C	6531	27.786,28
502.839	127	C	6531	27.786,28
514.856	127	C	6531	27.786,28
786.791	127	C	6531	27.786,28
505.866	127	C	6531	27.786,28
517.952	127	C	6531	27.786,28
517.953	127	C	6531	27.786,28
506.828	127	C	6531	27.786,28
518.532	127	C	6531	27.786,28
509.623	127	C	6531	27.786,28
518.131	127	C	6531	27.786,28
838.394	127	C	6531	27.786,28
799.646	127	C	6531	27.786,28
511.610	127	C	6531	27.786,28
515.009	127	C	6531	27.786,28
503.795	127	C	6531	27.786,28
502.275	127	C	6531	27.786,28
503.970	127	C	6531	27.786,28
846.586	127	C	6531	27.786,28
746.038	127	I	6531	27.786,28
503.529	127	C	6531	27.786,28
518.548	127	C	6531	27.786,28
517.530	127	C	6531	27.786,28
507.765	127	C	6531	27.786,28
507.712	127	C	6531	27.786,28
507.711	127	C	6531	27.786,28
506.871	127	C	6531	27.786,28
517.989	127	C	6531	27.786,28
799.692	127	I	6531	27.786,28
718.227	127	C	6531	27.786,28
504.727	127	C	6531	27.786,28
517.895	127	C	6531	27.786,28
517.896	127	C	6531	27.786,28
843.573	127	I	6531	27.786,28
507.843	127	C	6531	27.786,28
713.301	127	C	6531	27.786,28
712.668	127	C	6531	27.786,28
712.673	127	C	6531	27.786,28
517.103	127	C	6531	27.786,28
509.259	127	C	6531	27.786,28
514.311	127	C	6531	27.786,28
718.228	127	C	6531	27.786,28
833.595	127	C	6531	27.786,28
505.022	127	C	6531	27.786,28
799.675	127	C	6531	27.786,28
517.800	127	C	6531	27.786,28
518.309	127	C	6531	27.786,28
807.610	127	C	6531	27.786,28
796.422	127	C	6531	27.786,28
505.762	127	C	6531	27.786,28
845.940	127	C	6531	27.786,28
514.500	127	C	6531	27.786,28
718.230	127	C	6531	27.786,28
503.439	127	C	6531	27.786,28
517.265	127	C	6531	27.786,28
846.587	127	C	6531	27.786,28
505.264	127	C	6531	27.786,28
512.929	127	C	6531	27.786,28
516.987	127	C	6531	27.786,28
511.137	127	C	6531	27.786,28
514.330	127	C	6531	27.786,28
505.065	127	C	6531	27.786,28

513.546	127	C	6531	27.786,28
820.377	127	C	6531	27.786,28
507.141	127	C	6531	27.786,28
799.684	127	C	6531	27.786,28
838.407	127	C	6531	27.786,28
507.533	127	C	6531	27.786,28
845.958	127	C	6531	27.786,28
508.135	127	C	6531	27.786,28
518.236	127	C	6531	27.786,28
518.235	127	C	6531	27.786,28
511.408	127	C	6531	27.786,28
503.992	127	C	6531	27.786,28
777.410	127	C	6531	27.786,28
501.248	127	C	6531	27.786,28
501.247	127	C	6531	27.786,28
501.206	127	C	6531	27.786,28
501.205	127	C	6531	27.786,28
511.699	127	C	6531	27.786,28
506.473	127	C	6531	27.786,28
838.408	127	C	6531	27.786,28
853.705	127	C	6531	27.786,28
515.733	127	C	6531	27.786,28
777.122	127	C	6531	27.786,28
513.689	127	C	6531	27.786,28
712.654	127	C	6531	27.786,28
510.299	127	C	6531	27.786,28
510.988	127	C	6531	27.786,28
849.948	127	C	6531	27.786,28
517.618	127	C	6531	27.786,28
511.381	127	C	6531	27.786,28
502.121	127	C	6531	27.786,28
849.949	127	C	6531	27.786,28
519.103	127	C	6531	27.786,28
519.075	127	C	6531	27.786,28
786.640	127	I	6531	27.786,28
513.673	127	C	6531	27.786,28
515.945	127	C	6531	27.786,28
514.632	127	C	6531	27.786,28
514.633	127	C	6531	27.786,28
514.661	127	C	6531	27.786,28
510.118	127	C	6531	27.786,28
505.198	127	C	6531	27.786,28
505.421	127	C	6531	27.786,28
518.100	127	C	6531	27.786,28
509.989	127	C	6531	27.786,28
501.385	127	C	6531	27.786,28
841.828	127	C	6531	27.786,28
510.603	127	C	6531	27.786,28
502.355	127	C	6531	27.786,28
512.970	127	C	6531	27.786,28
712.672	127	C	6531	27.786,28
517.647	127	C	6531	27.786,28
508.348	127	C	6531	27.786,28
745.242	127	C	6531	27.786,28
718.214	127	C	6531	27.786,28
505.171	127	C	6531	27.786,28
512.729	127	C	6531	27.786,28
504.192	127	C	6531	27.786,28
506.545	127	C	6531	27.786,28
503.117	127	C	6531	27.786,28
500.456	127	C	6531	27.786,28
500.458	127	C	6531	27.786,28
745.236	127	C	6531	27.786,28
500.460	127	C	6531	27.786,28
500.463	127	C	6531	27.786,28
500.454	127	C	6531	27.786,28
745.235	127	C	6531	27.786,28
500.461	127	C	6531	27.786,28
745.234	127	C	6531	27.786,28
786.565	127	C	6531	27.786,28
786.564	127	C	6531	27.786,28
500.455	127	C	6531	27.786,28
712.650	127	C	6531	27.786,28
511.167	127	C	6531	27.786,28
777.153	127	C	6531	27.786,28
511.169	127	C	6531	27.786,28
512.530	127	C	6531	27.786,28
828.351	127	C	6531	27.786,28
501.481	127	C	6531	27.786,28
507.508	127	C	6531	27.786,28
508.320	127	C	6531	27.786,28
501.062	127	C	6531	27.786,28
767.864	127	C	6531	27.786,28
853.706	127	C	6531	27.786,28
807.623	127	C	6531	27.786,28
814.705	127	C	6531	27.786,28
501.063	127	C	6531	27.786,28
501.061	127	C	6531	27.786,28
814.704	127	C	6531	27.786,28
516.405	127	C	6531	27.786,28
814.708	127	C	6531	27.786,28
718.217	127	C	6531	27.786,28
833.612	127	C	6531	27.786,28
500.522	127	C	6531	27.786,28
796.231	127	C	6531	27.786,28
796.229	127	C	6531	27.786,28
500.527	127	C	6531	27.786,28
500.524	127	C	6531	27.786,28
796.228	127	C	6531	27.786,28
500.529	127	C	6531	27.786,28
777.156	127	C	6531	27.786,28
500.528	127	C	6531	27.786,28
501.104	127	C	6531	27.786,28

501.105	127	C	6531	27.786,28
501.102	127	C	6531	27.786,28
796.233	127	C	6531	27.786,28
501.100	127	C	6531	27.786,28
501.103	127	C	6531	27.786,28
501.107	127	C	6531	27.786,28
799.432	127	C	6531	27.786,28
777.158	127	C	6531	27.786,28
833.613	127	C	6531	27.786,28
712.659	127	C	6531	27.786,28
501.106	127	C	6531	27.786,28
501.108	127	C	6531	27.786,28
828.355	127	C	6531	27.786,28
846.023	127	C	6531	27.786,28
814.709	127	C	6531	27.786,28
501.101	127	C	6531	27.786,28
820.424	127	C	6531	27.786,28
820.423	127	C	6531	27.786,28
518.433	127	C	6531	27.786,28
502.101	127	C	6531	27.786,28
514.604	127	C	6531	27.786,28
513.008	127	C	6531	27.786,28
517.178	127	C	6531	27.786,28
512.768	127	C	6531	27.786,28
510.246	127	C	6531	27.786,28
510.016	127	C	6531	27.786,28
745.096	127	C	6531	27.786,28
786.576	127	C	6531	27.786,28
507.381	127	C	6531	27.786,28
713.227	127	C	6531	27.786,28
712.658	127	C	6531	27.786,28
713.230	127	C	6531	27.786,28
712.670	127	C	6531	27.786,28
508.157	127	C	6531	27.786,28
500.468	127	C	6531	27.786,28
500.469	127	C	6531	27.786,28
500.471	127	C	6531	27.786,28
500.470	127	C	6531	27.786,28
500.467	127	C	6531	27.786,28
500.465	127	C	6531	27.786,28
500.466	127	C	6531	27.786,28
838.416	127	C	6531	27.786,28
796.239	127	C	6531	27.786,28
512.411	127	C	6531	27.786,28
502.071	127	C	6531	27.786,28
505.472	127	C	6531	27.786,28
853.707	127	C	6531	27.786,28
516.904	127	C	6531	27.786,28
713.232	127	C	6531	27.786,28
514.424	127	C	6531	27.786,28
507.358	127	C	6531	27.786,28
502.231	127	C	6531	27.786,28
712.669	127	C	6531	27.786,28
501.016	127	C	6531	27.786,28
501.019	127	C	6531	27.786,28
796.242	127	C	6531	27.786,28
745.350	127	C	6531	27.786,28
501.017	127	C	6531	27.786,28
501.014	127	C	6531	27.786,28
501.018	127	C	6531	27.786,28
718.226	127	C	6531	27.786,28
501.015	127	C	6531	27.786,28
501.013	127	C	6531	27.786,28
820.442	127	C	6531	27.786,28
838.417	127	C	6531	27.786,28
786.583	127	C	6531	27.786,28
510.393	127	C	6531	27.786,28
509.959	127	C	6531	27.786,28
509.960	127	C	6531	27.786,28
514.791	127	C	6531	27.786,28
515.123	127	C	6531	27.786,28
515.125	127	C	6531	27.786,28
510.762	127	C	6531	27.786,28
513.620	127	C	6531	27.786,28
841.837	127	C	6531	27.786,28
515.760	127	C	6531	27.786,28
507.974	127	C	6531	27.786,28
712.675	127	C	6531	27.786,28
515.983	127	C	6531	27.786,28
512.293	127	C	6531	27.786,28
745.276	127	C	6531	27.786,28
712.656	127	C	6531	27.786,28
501.055	127	C	6531	27.786,28
501.059	127	C	6531	27.786,28
786.586	127	C	6531	27.786,28
501.057	127	C	6531	27.786,28
786.587	127	C	6531	27.786,28
799.449	127	C	6531	27.786,28
501.056	127	C	6531	27.786,28
501.058	127	C	6531	27.786,28
828.358	127	C	6531	27.786,28
712.657	127	C	6531	27.786,28
712.652	127	C	6531	27.786,28
515.774	127	C	6531	27.786,28
502.043	127	C	6531	27.786,28
518.498	127	C	6531	27.786,28
504.017	127	C	6531	27.786,28
796.252	127	C	6531	27.786,28
799.452	127	C	6531	27.786,28
500.446	127	C	6531	27.786,28
500.449	127	C	6531	27.786,28
777.171	127	C	6531	27.786,28
500.445	127	C	6531	27.786,28

500.447	127	C	6531	27.786,28
500.448	127	C	6531	27.786,28
799.453	127	C	6531	27.786,28
745.314	127	C	6531	27.786,28
502.486	127	C	6531	27.786,28
511.318	127	C	6531	27.786,28
511.317	127	C	6531	27.786,28
502.675	127	C	6531	27.786,28
516.233	127	C	6531	27.786,28
507.087	127	C	6531	27.786,28
514.750	127	C	6531	27.786,28
516.113	127	C	6531	27.786,28
513.746	127	C	6531	27.786,28
501.634	127	C	6531	27.786,28
712.665	127	C	6531	27.786,28
510.198	127	C	6531	27.786,28
712.671	127	C	6531	27.786,28
517.555	127	C	6531	27.786,28
517.554	127	C	6531	27.786,28
508.067	127	C	6531	27.786,28
517.198	127	C	6531	27.786,28
507.639	127	C	6531	27.786,28
846.073	127	C	6531	27.786,28
512.836	127	C	6531	27.786,28
514.529	127	C	6531	27.786,28
508.626	127	C	6531	27.786,28
846.078	127	C	6531	27.786,28
712.676	127	C	6531	27.786,28
510.096	127	C	6531	27.786,28
510.097	127	C	6531	27.786,28
503.165	127	C	6531	27.786,28
518.207	127	C	6531	27.786,28
777.182	127	C	6531	27.786,28
712.646	127	C	6531	27.786,28
504.447	127	C	6531	27.786,28
846.088	127	C	6531	27.786,28
714.901	127	C	6531	27.786,28
515.908	127	C	6531	27.786,28
506.147	127	C	6531	27.786,28
846.094	127	C	6531	27.786,28
509.760	127	C	6531	27.786,28
796.262	127	C	6531	27.786,28
509.759	127	C	6531	27.786,28
777.188	127	C	6531	27.786,28
509.758	127	C	6531	27.786,28
838.424	127	C	6531	27.786,28
799.457	127	C	6531	27.786,28
509.761	127	C	6531	27.786,28
828.373	127	C	6531	27.786,28
745.370	127	C	6531	27.786,28
838.425	127	C	6531	27.786,28
799.460	127	C	6531	27.786,28
777.189	127	C	6531	27.786,28
734.914	127	C	6531	27.786,28
734.913	127	C	6531	27.786,28
846.105	127	C	6531	27.786,28
518.024	127	C	6531	27.786,28
814.750	127	C	6531	27.786,28
500.457	127	C	6531	27.786,28
833.631	127	C	6531	27.786,28
500.459	127	C	6531	27.786,28
500.462	127	C	6531	27.786,28
745.037	127	C	6531	27.786,28
796.265	127	C	6531	27.786,28
786.620	127	C	6531	27.786,28
777.205	127	C	6531	27.786,28
814.555	127	C	6531	27.786,28
807.664	127	C	6531	27.786,28
788.070	127	C	6531	27.786,28
807.668	127	C	6531	27.786,28
834.458	127	C	6531	27.786,28
797.030	127	C	6531	27.786,28
799.473	127	C	6531	27.786,28
777.458	127	C	6531	27.786,28
786.633	127	C	6531	27.786,28
787.897	127	C	6531	27.786,28
796.282	127	C	6531	27.786,28
799.480	127	C	6531	27.786,28
509.539	127	C	6531	27.786,28
849.959	127	C	6531	27.786,28
797.051	127	C	6531	27.786,28
799.493	127	C	6531	27.786,28
820.513	127	C	6531	27.786,28
838.434	127	C	6531	27.786,28
838.433	127	C	6531	27.786,28
799.494	127	C	6531	27.786,28
500.523	127	C	6531	27.786,28
820.511	127	C	6531	27.786,28
500.526	127	C	6531	27.786,28
796.232	127	C	6531	27.786,28
796.230	127	C	6531	27.786,28
820.512	127	C	6531	27.786,28
838.435	127	C	6531	27.786,28
814.316	127	C	6531	27.786,28
799.887	127	C	6531	27.786,28
822.616	127	C	6531	27.786,28
814.288	127	C	6531	27.786,28
849.963	127	C	6531	27.786,28
849.962	127	C	6531	27.786,28
828.421	127	C	6531	27.786,28
820.157	127	C	6531	27.786,28
833.515	127	C	6531	27.786,28
838.456	127	C	6531	27.786,28

853.711	127	C	6531	27.786,28
814.269	127	C	6531	27.786,28
853.714	127	C	6531	27.786,28
833.676	127	C	6531	27.786,28
841.871	127	C	6531	27.786,28
505.349	127	C	6531	27.786,28
799.687	127	C	6531	27.786,28
513.529	127	C	6531	27.786,28
513.530	127	C	6531	27.786,28
846.176	127	C	6531	27.786,28
518.170	127	C	6531	27.786,28
515.335	127	C	6531	27.786,28
517.010	127	C	6531	27.786,28
502.249	127	C	6531	27.786,28
516.633	127	C	6531	27.786,28
846.588	127	C	6531	27.786,28
500.711	127	C	6531	27.786,28
517.490	127	C	6531	27.786,28
503.923	127	C	6531	27.786,28
500.040	127	C	6531	27.786,28
814.786	127	I	6531	27.786,28
518.370	127	C	6531	27.786,28
510.354	127	C	6531	27.786,28
510.355	127	C	6531	27.786,28
505.650	127	C	6531	27.786,28
846.209	127	C	6531	27.786,28
511.295	127	C	6531	27.786,28
712.677	127	C	6531	27.786,28
515.176	127	C	6531	27.786,28
509.443	127	C	6531	27.786,28
513.206	127	C	6531	27.786,28
509.468	127	C	6531	27.786,28
515.670	127	C	6531	27.786,28
777.224	127	I	6531	27.786,28
501.500	127	C	6531	27.786,28
507.274	127	C	6531	27.786,28
846.220	127	C	6531	27.786,28
508.457	127	C	6531	27.786,28
518.962	127	C	6531	27.786,28
511.482	127	C	6531	27.786,28
501.678	127	C	6531	27.786,28
505.314	127	C	6531	27.786,28
505.315	127	C	6531	27.786,28
512.153	127	C	6531	27.786,28
718.466	127	C	6531	27.786,28
511.453	127	C	6531	27.786,28
511.452	127	C	6531	27.786,28
501.615	127	C	6531	27.786,28
514.072	127	C	6531	27.786,28
509.129	127	C	6531	27.786,28
515.553	127	C	6531	27.786,28
505.239	127	C	6531	27.786,28
511.504	127	C	6531	27.786,28
511.502	127	C	6531	27.786,28
807.325	127	I	6531	27.786,28
845.094	127	I	6531	27.786,28
796.302	127	C	6531	27.786,28
777.251	127	I	6531	27.786,28
511.247	127	C	6531	27.786,28
796.308	127	I	6531	27.786,28
500.298	127	C	6531	27.786,28
827.968	127	I	6531	27.786,28
511.118	127	C	6531	27.786,28
799.510	127	I	6531	27.786,28
518.947	127	C	6531	27.786,28
511.651	127	C	6531	27.786,28
508.238	127	C	6531	27.786,28
796.315	127	C	6531	27.786,28
501.349	127	C	6531	27.786,28
777.242	127	C	6531	27.786,28
718.233	127	C	6531	27.786,28
718.232	127	I	6531	27.786,28
796.320	127	I	6531	27.786,28
518.292	127	C	6531	27.786,28
508.779	127	C	6531	27.786,28
828.045	127	C	6531	27.786,28
796.437	127	I	6531	27.786,28
786.676	127	I	6531	27.786,28
820.610	127	C	6531	27.786,28
849.983	127	C	6531	27.786,28
847.380	127	I	6531	27.786,28
518.719	127	C	6531	27.786,28
515.792	127	C	6531	27.786,28
502.010	127	C	6531	27.786,28
507.564	127	C	6531	27.786,28
509.698	127	C	6531	27.786,28
518.927	127	C	6531	27.786,28
518.154	127	C	6531	27.786,28
512.451	127	C	6531	27.786,28
507.110	127	C	6531	27.786,28
506.268	127	C	6531	27.786,28
786.680	127	C	6531	27.786,28
516.772	127	C	6531	27.786,28
508.850	127	C	6531	27.786,28
508.832	127	C	6531	27.786,28
517.056	127	C	6531	27.786,28
518.981	127	C	6531	27.786,28
820.630	127	C	6531	27.786,28
515.416	127	C	6531	27.786,28
516.791	127	C	6531	27.786,28
777.257	127	C	6531	27.786,28
509.675	127	C	6531	27.786,28
511.096	127	C	6531	27.786,28

503.892	127	C	6531	27.786,28
511.851	127	C	6531	27.786,28
849.992	127	C	6531	27.786,28
745.406	127	C	6531	27.786,28
513.966	127	C	6531	27.786,28
500.017	127	C	6531	27.786,28
505.515	127	C	6531	27.786,28
514.480	127	C	6531	27.786,28
767.949	127	C	6531	27.786,28
501.086	127	C	6531	27.786,28
799.523	127	C	6531	27.786,28
786.692	127	C	6531	27.786,28
501.090	127	C	6531	27.786,28
501.089	127	C	6531	27.786,28
767.950	127	C	6531	27.786,28
501.088	127	C	6531	27.786,28
500.766	127	C	6531	27.786,28
511.361	127	C	6531	27.786,28
500.894	127	C	6531	27.786,28
712.678	127	C	6531	27.786,28
514.218	127	C	6531	27.786,28
786.697	127	C	6531	27.786,28
508.652	127	C	6531	27.786,28
820.649	127	C	6531	27.786,28
846.302	127	C	6531	27.786,28
501.025	127	C	6531	27.786,28
501.028	127	C	6531	27.786,28
501.029	127	C	6531	27.786,28
820.650	127	C	6531	27.786,28
501.027	127	C	6531	27.786,28
838.485	127	C	6531	27.786,28
501.030	127	C	6531	27.786,28
501.026	127	C	6531	27.786,28
807.365	127	C	6531	27.786,28
799.530	127	C	6531	27.786,28
514.698	127	C	6531	27.786,28
500.174	127	C	6531	27.786,28
501.703	127	C	6531	27.786,28
849.997	127	C	6531	27.786,28
506.114	127	C	6531	27.786,28
849.998	127	C	6531	27.786,28
513.770	127	C	6531	27.786,28
508.800	127	C	6531	27.786,28
510.577	127	C	6531	27.786,28
501.001	127	C	6531	27.786,28
514.833	127	C	6531	27.786,28
511.558	127	C	6531	27.786,28
828.060	127	C	6531	27.786,28
515.964	127	C	6531	27.786,28
799.536	127	C	6531	27.786,28
501.128	127	C	6531	27.786,28
501.131	127	C	6531	27.786,28
501.135	127	C	6531	27.786,28
501.127	127	C	6531	27.786,28
501.132	127	C	6531	27.786,28
501.133	127	C	6531	27.786,28
501.130	127	C	6531	27.786,28
501.129	127	C	6531	27.786,28
514.169	127	C	6531	27.786,28
787.874	127	C	6531	27.786,28
820.663	127	C	6531	27.786,28
787.865	127	C	6531	27.786,28
846.328	127	C	6531	27.786,28
820.669	127	C	6531	27.786,28
808.145	127	C	6531	27.786,28
820.679	127	C	6531	27.786,28
799.790	127	C	6531	27.786,28
814.409	127	C	6531	27.786,28
814.262	127	C	6531	27.786,28
833.963	127	C	6531	27.786,28
833.964	127	C	6531	27.786,28
833.966	127	C	6531	27.786,28
838.494	127	C	6531	27.786,28
833.962	127	C	6531	27.786,28
833.965	127	C	6531	27.786,28
814.417	127	C	6531	27.786,28
807.909	127	C	6531	27.786,28
828.089	127	C	6531	27.786,28
828.094	127	C	6531	27.786,28
814.243	127	C	6531	27.786,28
833.736	127	C	6531	27.786,28
833.741	127	C	6531	27.786,28
833.744	127	C	6531	27.786,28
509.007	127	I	6531	27.786,28
506.003	127	C	6531	27.786,28
514.880	127	C	6531	27.786,28
500.953	127	C	6531	27.786,28
500.952	127	C	6531	27.786,28
515.837	127	C	6531	27.786,28
506.567	127	C	6531	27.786,28
513.311	127	C	6531	27.786,28
501.968	127	C	6531	27.786,28
516.131	127	C	6531	27.786,28
827.980	127	I	6531	27.786,28
712.681	127	C	6531	27.786,28
808.091	127	I	6531	27.786,28
500.431	127	C	6531	27.786,28
504.638	127	C	6531	27.786,28
713.234	127	C	6531	27.786,28
514.094	127	C	6531	27.786,28
828.120	127	C	6531	27.786,28
501.044	127	C	6531	27.786,28
820.729	127	C	6531	27.786,28

501.051	127	C	6531	27.786,28
820.730	127	C	6531	27.786,28
820.731	127	C	6531	27.786,28
501.045	127	C	6531	27.786,28
828.124	127	C	6531	27.786,28
501.041	127	C	6531	27.786,28
501.046	127	C	6531	27.786,28
501.037	127	C	6531	27.786,28
501.043	127	C	6531	27.786,28
501.040	127	C	6531	27.786,28
501.048	127	C	6531	27.786,28
501.039	127	C	6531	27.786,28
501.042	127	C	6531	27.786,28
501.047	127	C	6531	27.786,28
501.050	127	C	6531	27.786,28
712.686	127	C	6531	27.786,28
713.235	127	C	6531	27.786,28
502.691	127	C	6531	27.786,28
501.722	127	C	6531	27.786,28
511.882	127	C	6531	27.786,28
515.613	127	C	6531	27.786,28
512.391	127	C	6531	27.786,28
512.269	127	C	6531	27.786,28
513.239	127	C	6531	27.786,28
513.240	127	C	6531	27.786,28
508.943	127	C	6531	27.786,28
508.945	127	C	6531	27.786,28
501.749	127	C	6531	27.786,28
509.071	127	C	6531	27.786,28
777.284	127	I	6531	27.786,28
833.504	127	I	6531	27.786,28
850.015	127	C	6531	27.786,28
807.386	127	C	6531	27.786,28
712.682	127	C	6531	27.786,28
509.578	127	C	6531	27.786,28
501.009	127	C	6531	27.786,28
814.457	127	C	6531	27.786,28
786.460	127	C	6531	27.786,28
841.932	127	C	6531	27.786,28
833.760	127	C	6531	27.786,28
828.133	127	C	6531	27.786,28
500.373	127	C	6531	27.786,28
712.683	127	C	6531	27.786,28
853.751	127	C	6531	27.786,28
718.236	127	C	6531	27.786,28
505.599	127	C	6531	27.786,28
502.899	127	C	6531	27.786,28
502.898	127	C	6531	27.786,28
853.754	127	C	6531	27.786,28
507.426	127	C	6531	27.786,28
786.466	127	I	6531	27.786,28
506.493	127	C	6531	27.786,28
513.826	127	C	6531	27.786,28
513.825	127	C	6531	27.786,28
850.021	127	C	6531	27.786,28
718.237	127	C	6531	27.786,28
511.977	127	C	6531	27.786,28
799.556	127	I	6531	27.786,28
746.045	127	I	6531	27.786,28
517.223	127	C	6531	27.786,28
500.846	127	C	6531	27.786,28
767.967	127	C	6531	27.786,28
838.353	127	I	6531	27.786,28
712.690	127	C	6531	27.786,28
505.720	127	C	6531	27.786,28
501.408	127	C	6531	27.786,28
501.407	127	C	6531	27.786,28
513.185	127	C	6531	27.786,28
712.691	127	C	6531	27.786,28
712.692	127	C	6531	27.786,28
512.504	127	C	6531	27.786,28
713.236	127	C	6531	27.786,28
503.508	127	C	6531	27.786,28
506.375	127	C	6531	27.786,28
518.339	127	C	6531	27.786,28
506.287	127	C	6531	27.786,28
510.679	127	C	6531	27.786,28
503.869	127	C	6531	27.786,28
508.545	127	C	6531	27.786,28
513.085	127	C	6531	27.786,28
833.770	127	C	6531	27.786,28
509.843	127	C	6531	27.786,28
504.480	127	C	6531	27.786,28
513.659	127	C	6531	27.786,28
514.579	127	C	6531	27.786,28
509.237	127	C	6531	27.786,28
512.602	127	C	6531	27.786,28
850.027	127	C	6531	27.786,28
505.564	127	C	6531	27.786,28
500.983	127	C	6531	27.786,28
712.696	127	C	6531	27.786,28
504.854	127	C	6531	27.786,28
510.741	127	C	6531	27.786,28
512.639	127	C	6531	27.786,28
508.924	127	C	6531	27.786,28
513.370	127	C	6531	27.786,28
713.335	127	I	6531	27.786,28
504.557	127	C	6531	27.786,28
506.092	127	C	6531	27.786,28
507.313	127	C	6531	27.786,28
507.312	127	C	6531	27.786,28
850.029	127	C	6531	27.786,28
503.844	127	C	6531	27.786,28

850.030	127	C	6531	27.786,28
508.000	127	C	6531	27.786,28
517.410	127	C	6531	27.786,28
507.259	127	C	6531	27.786,28
512.087	127	C	6531	27.786,28
517.426	127	C	6531	27.786,28
513.334	127	C	6531	27.786,28
833.785	127	C	6531	27.786,28
799.571	127	C	6531	27.786,28
799.572	127	C	6531	27.786,28
807.404	127	C	6531	27.786,28
814.480	127	C	6531	27.786,28
814.482	127	C	6531	27.786,28
814.483	127	C	6531	27.786,28
500.506	127	C	6531	27.786,28
500.518	127	C	6531	27.786,28
500.512	127	C	6531	27.786,28
500.497	127	C	6531	27.786,28
500.501	127	C	6531	27.786,28
500.511	127	C	6531	27.786,28
500.514	127	C	6531	27.786,28
500.502	127	C	6531	27.786,28
796.198	127	C	6531	27.786,28
500.509	127	C	6531	27.786,28
500.513	127	C	6531	27.786,28
500.515	127	C	6531	27.786,28
500.491	127	C	6531	27.786,28
500.492	127	C	6531	27.786,28
500.498	127	C	6531	27.786,28
500.500	127	C	6531	27.786,28
500.504	127	C	6531	27.786,28
500.505	127	C	6531	27.786,28
799.570	127	C	6531	27.786,28
500.519	127	C	6531	27.786,28
838.535	127	C	6531	27.786,28
796.197	127	C	6531	27.786,28
838.536	127	C	6531	27.786,28
500.508	127	C	6531	27.786,28
838.537	127	C	6531	27.786,28
500.507	127	C	6531	27.786,28
514.554	127	C	6531	27.786,28
507.454	127	C	6531	27.786,28
510.711	127	C	6531	27.786,28
510.710	127	C	6531	27.786,28
504.910	127	C	6531	27.786,28
838.538	127	C	6531	27.786,28
799.575	127	C	6531	27.786,28
503.380	127	C	6531	27.786,28
503.381	127	C	6531	27.786,28
516.847	127	C	6531	27.786,28
506.021	127	C	6531	27.786,28
712.697	127	C	6531	27.786,28
746.570	127	I	6531	27.786,28
503.493	127	C	6531	27.786,28
515.155	127	C	6531	27.786,28
814.805	127	I	6531	27.786,28
807.418	127	I	6531	27.786,28
500.403	127	C	6531	27.786,28
506.774	127	C	6531	27.786,28
513.462	127	C	6531	27.786,28
712.698	127	C	6531	27.786,28
517.860	127	C	6531	27.786,28
504.080	127	C	6531	27.786,28
516.962	127	C	6531	27.786,28
500.278	127	C	6531	27.786,28
518.566	127	C	6531	27.786,28
501.319	127	C	6531	27.786,28
786.510	127	I	6531	27.786,28
712.729	127	C	6531	27.786,28
505.398	127	C	6531	27.786,28
510.419	127	C	6531	27.786,28
502.543	127	C	6531	27.786,28
514.902	127	C	6531	27.786,28
501.453	127	C	6531	27.786,28
712.730	127	C	6531	27.786,28
777.024	127	I	6531	27.786,28
506.063	127	C	6531	27.786,28
713.239	127	C	6531	27.786,28
506.435	127	C	6531	27.786,28
506.436	127	C	6531	27.786,28
807.431	127	C	6531	27.786,28
501.821	127	C	6531	27.786,28
786.516	127	I	6531	27.786,28
505.588	127	C	6531	27.786,28
814.508	127	C	6531	27.786,28
506.708	127	C	6531	27.786,28
504.389	127	C	6531	27.786,28
513.707	127	C	6531	27.786,28
515.702	127	C	6531	27.786,28
713.313	127	C	6531	27.786,28
508.815	127	C	6531	27.786,28
718.243	127	C	6531	27.786,28
838.560	127	C	6531	27.786,28
509.033	127	C	6531	27.786,28
506.336	127	C	6531	27.786,28
503.624	127	C	6531	27.786,28
512.025	127	C	6531	27.786,28
512.024	127	C	6531	27.786,28
510.531	127	C	6531	27.786,28
786.525	127	I	6531	27.786,28
814.515	127	C	6531	27.786,28
514.940	127	C	6531	27.786,28
502.202	127	C	6531	27.786,28

502.201	127	C	6531	27.786,28
513.943	127	C	6531	27.786,28
509.418	127	C	6531	27.786,28
504.261	127	C	6531	27.786,28
515.489	127	C	6531	27.786,28
853.763	127	C	6531	27.786,28
516.656	127	C	6531	27.786,28
746.062	127	I	6531	27.786,28
510.281	127	C	6531	27.786,28
712.705	127	C	6531	27.786,28
712.706	127	C	6531	27.786,28
506.197	127	C	6531	27.786,28
712.707	127	C	6531	27.786,28
514.365	127	C	6531	27.786,28
505.695	127	C	6531	27.786,28
512.817	127	C	6531	27.786,28
511.225	127	C	6531	27.786,28
513.790	127	C	6531	27.786,28
511.906	127	C	6531	27.786,28
511.522	127	C	6531	27.786,28
508.094	127	C	6531	27.786,28
504.317	127	C	6531	27.786,28
501.795	127	C	6531	27.786,28
501.794	127	C	6531	27.786,28
511.343	127	C	6531	27.786,28
814.533	127	C	6531	27.786,28
746.058	127	I	6531	27.786,28
516.358	127	C	6531	27.786,28
510.327	127	C	6531	27.786,28
504.365	127	C	6531	27.786,28
712.709	127	C	6531	27.786,28
712.710	127	C	6531	27.786,28
514.405	127	C	6531	27.786,28
713.241	127	C	6531	27.786,28
505.375	127	C	6531	27.786,28
846.577	127	C	6531	27.786,28
718.245	127	C	6531	27.786,28
718.467	127	C	6531	27.786,28
507.818	127	C	6531	27.786,28
712.711	127	C	6531	27.786,28
511.264	127	C	6531	27.786,28
777.052	127	I	6531	27.786,28
519.139	127	C	6531	27.786,28
519.140	127	C	6531	27.786,28
507.743	127	C	6531	27.786,28
718.240	127	C	6531	27.786,28
516.724	127	C	6531	27.786,28
509.282	127	C	6531	27.786,28
509.050	127	C	6531	27.786,28
718.246	127	C	6531	27.786,28
503.469	127	C	6531	27.786,28
503.468	127	C	6531	27.786,28
501.853	127	C	6531	27.786,28
504.138	127	C	6531	27.786,28
799.336	127	C	6531	27.786,28
505.832	127	C	6531	27.786,28
786.539	127	I	6531	27.786,28
505.290	127	C	6531	27.786,28
828.205	127	C	6531	27.786,28
502.866	127	C	6531	27.786,28
853.776	127	C	6531	27.786,28
511.730	127	C	6531	27.786,28
712.714	127	C	6531	27.786,28
500.243	127	C	6531	27.786,28
712.715	127	C	6531	27.786,28
505.959	127	C	6531	27.786,28
509.599	127	C	6531	27.786,28
820.884	127	C	6531	27.786,28
510.870	127	C	6531	27.786,28
501.282	127	C	6531	27.786,28
718.536	127	C	6531	27.786,28
517.246	127	C	6531	27.786,28
513.119	127	C	6531	27.786,28
713.243	127	C	6531	27.786,28
777.074	127	C	6531	27.786,28
799.344	127	C	6531	27.786,28
501.179	127	C	6531	27.786,28
501.185	127	C	6531	27.786,28
501.178	127	C	6531	27.786,28
501.181	127	C	6531	27.786,28
501.183	127	C	6531	27.786,28
777.073	127	C	6531	27.786,28
807.473	127	C	6531	27.786,28
820.897	127	C	6531	27.786,28
501.184	127	C	6531	27.786,28
501.180	127	C	6531	27.786,28
501.182	127	C	6531	27.786,28
814.798	127	I	6531	27.786,28
515.351	127	C	6531	27.786,28
506.600	127	C	6531	27.786,28
768.001	127	C	6531	27.786,28
504.870	127	C	6531	27.786,28
505.884	127	C	6531	27.786,28
504.782	127	C	6531	27.786,28
511.669	127	C	6531	27.786,28
777.079	127	I	6531	27.786,28
814.833	127	C	6531	27.786,28
814.836	127	C	6531	27.786,28
807.475	127	C	6531	27.786,28
838.603	127	C	6531	27.786,28
500.475	127	C	6531	27.786,28
500.476	127	C	6531	27.786,28
842.004	127	C	6531	27.786,28

713.244	127	C	6531	27.786,28
500.477	127	C	6531	27.786,28
500.478	127	C	6531	27.786,28
799.346	127	C	6531	27.786,28
777.080	127	C	6531	27.786,28
500.474	127	C	6531	27.786,28
828.212	127	C	6531	27.786,28
814.837	127	C	6531	27.786,28
500.219	127	C	6531	27.786,28
500.082	127	C	6531	27.786,28
502.587	127	C	6531	27.786,28
517.381	127	C	6531	27.786,28
510.926	127	C	6531	27.786,28
799.349	127	C	6531	27.786,28
503.653	127	C	6531	27.786,28
512.124	127	C	6531	27.786,28
512.695	127	C	6531	27.786,28
846.578	127	C	6531	27.786,28
505.793	127	C	6531	27.786,28
712.722	127	C	6531	27.786,28
515.643	127	C	6531	27.786,28
515.642	127	C	6531	27.786,28
506.223	127	C	6531	27.786,28
501.075	127	C	6531	27.786,28
501.071	127	C	6531	27.786,28
501.070	127	C	6531	27.786,28
796.103	127	C	6531	27.786,28
796.102	127	C	6531	27.786,28
842.010	127	C	6531	27.786,28
842.009	127	C	6531	27.786,28
501.080	127	C	6531	27.786,28
501.076	127	C	6531	27.786,28
501.083	127	C	6531	27.786,28
501.082	127	C	6531	27.786,28
501.078	127	C	6531	27.786,28
501.074	127	C	6531	27.786,28
501.069	127	C	6531	27.786,28
799.356	127	C	6531	27.786,28
501.072	127	C	6531	27.786,28
501.073	127	C	6531	27.786,28
501.081	127	C	6531	27.786,28
501.077	127	C	6531	27.786,28
838.609	127	C	6531	27.786,28
833.846	127	C	6531	27.786,28
814.848	127	C	6531	27.786,28
799.355	127	C	6531	27.786,28
814.849	127	C	6531	27.786,28
842.011	127	C	6531	27.786,28
513.564	127	C	6531	27.786,28
718.250	127	C	6531	27.786,28
713.345	127	I	6531	27.786,28
500.656	127	C	6531	27.786,28
500.657	127	C	6531	27.786,28
518.270	127	C	6531	27.786,28
511.041	127	C	6531	27.786,28
515.815	127	C	6531	27.786,28
501.544	127	C	6531	27.786,28
807.490	127	C	6531	27.786,28
796.112	127	C	6531	27.786,28
501.167	127	C	6531	27.786,28
796.115	127	C	6531	27.786,28
501.173	127	C	6531	27.786,28
501.169	127	C	6531	27.786,28
501.168	127	C	6531	27.786,28
501.163	127	C	6531	27.786,28
501.172	127	C	6531	27.786,28
786.361	127	C	6531	27.786,28
501.165	127	C	6531	27.786,28
814.851	127	C	6531	27.786,28
501.166	127	C	6531	27.786,28
501.162	127	C	6531	27.786,28
501.164	127	C	6531	27.786,28
501.171	127	C	6531	27.786,28
501.175	127	C	6531	27.786,28
501.174	127	C	6531	27.786,28
501.170	127	C	6531	27.786,28
796.113	127	C	6531	27.786,28
510.940	127	C	6531	27.786,28
516.214	127	C	6531	27.786,28
745.001	127	C	6531	27.786,28
506.318	127	C	6531	27.786,28
513.891	127	C	6531	27.786,28
508.431	127	C	6531	27.786,28
508.430	127	C	6531	27.786,28
513.406	127	C	6531	27.786,28
807.493	127	C	6531	27.786,28
511.952	127	C	6531	27.786,28
814.852	127	C	6531	27.786,28
500.330	127	C	6531	27.786,28
500.329	127	C	6531	27.786,28
514.776	127	C	6531	27.786,28
504.999	127	C	6531	27.786,28
777.105	127	C	6531	27.786,28
712.725	127	C	6531	27.786,28
509.925	127	C	6531	27.786,28
786.370	127	C	6531	27.786,28
514.450	127	C	6531	27.786,28
501.917	127	C	6531	27.786,28
501.298	127	C	6531	27.786,28
508.975	127	C	6531	27.786,28
516.016	127	C	6531	27.786,28
718.252	127	C	6531	27.786,28
506.130	127	C	6531	27.786,28

505.818	127	C	6531	27.786,28
500.153	127	C	6531	27.786,28
713.246	127	C	6531	27.786,28
505.144	127	C	6531	27.786,28
807.500	127	C	6531	27.786,28
507.038	127	C	6531	27.786,28
845.654	127	C	6531	27.786,28
507.236	127	C	6531	27.786,28
519.187	127	C	6531	27.786,28
853.792	127	C	6531	27.786,28
507.482	127	C	6531	27.786,28
510.904	127	C	6531	27.786,28
515.570	127	C	6531	27.786,28
513.156	127	C	6531	27.786,28
513.155	127	C	6531	27.786,28
505.221	127	C	6531	27.786,28
516.687	127	C	6531	27.786,28
504.170	127	C	6531	27.786,28
516.557	127	C	6531	27.786,28
503.816	127	C	6531	27.786,28
512.994	127	C	6531	27.786,28
507.401	127	C	6531	27.786,28
504.824	127	C	6531	27.786,28
514.383	127	C	6531	27.786,28
516.817	127	C	6531	27.786,28
515.529	127	C	6531	27.786,28
515.530	127	C	6531	27.786,28
508.871	127	C	6531	27.786,28
513.438	127	C	6531	27.786,28
718.242	127	C	6531	27.786,28
720.811	127	C	6531	27.786,28
504.579	127	C	6531	27.786,28
509.815	127	C	6531	27.786,28
509.491	127	C	6531	27.786,28
713.245	127	C	6531	27.786,28
504.757	127	C	6531	27.786,28
506.515	127	C	6531	27.786,28
510.840	127	C	6531	27.786,28
510.841	127	C	6531	27.786,28
853.789	127	C	6531	27.786,28
512.102	127	C	6531	27.786,28
512.667	127	C	6531	27.786,28
513.033	127	C	6531	27.786,28
518.518	127	C	6531	27.786,28
712.684	127	C	6531	27.786,28
814.865	127	C	6531	27.786,28
846.594	127	C	6531	27.786,28
504.941	127	C	6531	27.786,28
718.234	127	C	6531	27.786,28
507.217	127	C	6531	27.786,28
512.006	127	C	6531	27.786,28
799.369	127	C	6531	27.786,28
501.111	127	C	6531	27.786,28
514.044	127	C	6531	27.786,28
508.908	127	C	6531	27.786,28
512.940	127	C	6531	27.786,28
507.607	127	C	6531	27.786,28
712.703	127	C	6531	27.786,28
516.157	127	C	6531	27.786,28
516.747	127	C	6531	27.786,28
500.919	127	C	6531	27.786,28
514.113	127	C	6531	27.786,28
502.565	127	C	6531	27.786,28
777.425	127	C	6531	27.786,28
713.321	127	C	6531	27.786,28
502.769	127	C	6531	27.786,28
502.770	127	C	6531	27.786,28
511.817	127	C	6531	27.786,28
502.303	127	C	6531	27.786,28
508.116	127	C	6531	27.786,28
504.659	127	C	6531	27.786,28
504.658	127	C	6531	27.786,28
509.206	127	C	6531	27.786,28
509.207	127	C	6531	27.786,28
786.395	127	C	6531	27.786,28
502.323	127	C	6531	27.786,28
712.680	127	C	6531	27.786,28
511.190	127	C	6531	27.786,28
512.315	127	C	6531	27.786,28
512.316	127	C	6531	27.786,28
712.716	127	C	6531	27.786,28
501.153	127	C	6531	27.786,28
501.145	127	C	6531	27.786,28
501.148	127	C	6531	27.786,28
501.151	127	C	6531	27.786,28
501.141	127	C	6531	27.786,28
799.376	127	C	6531	27.786,28
786.399	127	C	6531	27.786,28
786.400	127	C	6531	27.786,28
786.401	127	C	6531	27.786,28
501.144	127	C	6531	27.786,28
838.627	127	C	6531	27.786,28
501.150	127	C	6531	27.786,28
501.149	127	C	6531	27.786,28
501.147	127	C	6531	27.786,28
501.146	127	C	6531	27.786,28
501.143	127	C	6531	27.786,28
501.142	127	C	6531	27.786,28
838.628	127	C	6531	27.786,28
501.154	127	C	6531	27.786,28
501.156	127	C	6531	27.786,28
508.020	127	C	6531	27.786,28
507.874	127	C	6531	27.786,28

501.370	127	C	6531	27.786,28
514.236	127	C	6531	27.786,28
515.041	127	C	6531	27.786,28
718.521	127	C	6531	27.786,28
799.377	127	C	6531	27.786,28
504.243	127	C	6531	27.786,28
514.981	127	C	6531	27.786,28
845.407	127	C	6531	27.786,28
504.122	127	C	6531	27.786,28
510.035	127	C	6531	27.786,28
833.880	127	C	6531	27.786,28
828.242	127	C	6531	27.786,28
505.495	127	C	6531	27.786,28
517.085	127	C	6531	27.786,28
502.337	127	C	6531	27.786,28
510.462	127	C	6531	27.786,28
507.668	127	C	6531	27.786,28
504.298	127	C	6531	27.786,28
500.733	127	C	6531	27.786,28
502.406	127	C	6531	27.786,28
507.890	127	C	6531	27.786,28
821.027	127	C	6531	27.786,28
511.573	127	C	6531	27.786,28
501.564	127	C	6531	27.786,28
501.943	127	C	6531	27.786,28
501.942	127	C	6531	27.786,28
718.546	127	C	6531	27.786,28
718.249	127	C	6531	27.786,28
516.262	127	C	6531	27.786,28
850.070	127	C	6531	27.786,28
509.165	127	C	6531	27.786,28
509.166	127	C	6531	27.786,28
507.920	127	C	6531	27.786,28
718.531	127	C	6531	27.786,28
512.867	127	C	6531	27.786,28
510.508	127	C	6531	27.786,28
511.075	127	C	6531	27.786,28
515.865	127	C	6531	27.786,28
515.505	127	C	6531	27.786,28
504.405	127	C	6531	27.786,28
504.619	127	C	6531	27.786,28
501.122	127	C	6531	27.786,28
796.453	127	C	6531	27.786,28
501.121	127	C	6531	27.786,28
821.041	127	C	6531	27.786,28
796.454	127	C	6531	27.786,28
501.116	127	C	6531	27.786,28
786.415	127	C	6531	27.786,28
807.715	127	C	6531	27.786,28
814.901	127	C	6531	27.786,28
501.117	127	C	6531	27.786,28
501.120	127	C	6531	27.786,28
501.118	127	C	6531	27.786,28
517.041	127	C	6531	27.786,28
516.181	127	C	6531	27.786,28
504.894	127	C	6531	27.786,28
510.219	127	C	6531	27.786,28
510.437	127	C	6531	27.786,28
507.941	127	C	6531	27.786,28
510.482	127	C	6531	27.786,28
519.208	127	C	6531	27.786,28
516.199	127	C	6531	27.786,28
516.936	127	C	6531	27.786,28
502.745	127	C	6531	27.786,28
500.182	127	C	6531	27.786,28
500.185	127	C	6531	27.786,28
500.186	127	C	6531	27.786,28
500.188	127	C	6531	27.786,28
500.184	127	C	6531	27.786,28
500.183	127	C	6531	27.786,28
500.187	127	C	6531	27.786,28
712.712	127	C	6531	27.786,28
507.955	127	C	6531	27.786,28
713.325	127	C	6531	27.786,28
512.471	127	C	6531	27.786,28
513.727	127	C	6531	27.786,28
504.417	127	C	6531	27.786,28
501.655	127	C	6531	27.786,28
516.427	127	C	6531	27.786,28
507.589	127	C	6531	27.786,28
712.719	127	C	6531	27.786,28
511.279	127	C	6531	27.786,28
718.254	127	C	6531	27.786,28
518.635	127	C	6531	27.786,28
518.636	127	C	6531	27.786,28
518.637	127	C	6531	27.786,28
518.601	127	C	6531	27.786,28
853.663	127	I	6531	27.786,28
516.602	127	C	6531	27.786,28
508.527	127	C	6531	27.786,28
842.047	127	C	6531	27.786,28
734.924	127	C	6531	27.786,28
734.917	127	C	6531	27.786,28
734.918	127	C	6531	27.786,28
734.916	127	C	6531	27.786,28
734.915	127	C	6531	27.786,28
814.910	127	C	6531	27.786,28
734.927	127	C	6531	27.786,28
734.926	127	C	6531	27.786,28
734.925	127	C	6531	27.786,28
838.649	127	C	6531	27.786,28
786.424	127	C	6531	27.786,28
734.921	127	C	6531	27.786,28

814.909	127	C	6531	27.786,28
786.423	127	C	6531	27.786,28
734.922	127	C	6531	27.786,28
734.923	127	C	6531	27.786,28
807.723	127	C	6531	27.786,28
734.919	127	C	6531	27.786,28
785.371	127	C	6531	27.786,28
807.725	127	C	6531	27.786,28
786.098	127	C	6531	27.786,28
785.367	127	C	6531	27.786,28
807.732	127	C	6531	27.786,28
807.736	127	C	6531	27.786,28
519.245	127	C	6531	27.786,28
519.244	127	C	6531	27.786,28
808.026	127	C	6531	27.786,28
807.755	127	C	6531	27.786,28
787.932	127	C	6531	27.786,28
777.011	127	C	6531	27.786,28
833.898	127	C	6531	27.786,28
814.917	127	C	6531	27.786,28
821.124	127	C	6531	27.786,28
833.904	127	C	6531	27.786,28
833.909	127	C	6531	27.786,28
828.019	127	C	6531	27.786,28
828.977	127	C	6531	27.786,28
828.978	127	C	6531	27.786,28
838.665	127	C	6531	27.786,28
838.667	127	C	6531	27.786,28
838.666	127	C	6531	27.786,28
833.918	127	C	6531	27.786,28
833.919	127	C	6531	27.786,28
828.976	127	C	6531	27.786,28
828.975	127	C	6531	27.786,28
828.974	127	C	6531	27.786,28
828.972	127	C	6531	27.786,28
828.982	127	C	6531	27.786,28
828.990	127	C	6531	27.786,28
828.981	127	C	6531	27.786,28
518.807	127	C	6531	27.786,28
821.081	127	C	6531	27.786,28
851.661	127	C	6531	27.786,28
853.652	127	C	6531	27.786,28
850.090	127	C	6531	27.786,28
833.920	127	C	6531	27.786,28
838.673	127	C	6531	27.786,28
833.517	127	C	6531	27.786,28
833.942	127	C	6531	27.786,28
833.519	127	C	6531	27.786,28
838.693	127	C	6531	27.786,28
712.727	127	C	6531	27.786,28
838.697	127	C	6531	27.786,28
515.308	127	C	6531	27.786,28
512.253	128	C	6531	27.786,28
512.250	128	C	6531	27.786,28
512.254	128	C	6531	27.786,28
512.252	128	C	6531	27.786,28
512.251	128	C	6531	27.786,28
512.255	128	C	6531	27.786,28
838.358	128	C	6531	27.786,28
786.827	128	I	6531	27.786,28
786.641	128	C	6531	27.786,28
516.518	128	C	6531	27.786,28
767.838	128	C	6531	27.786,28
518.865	128	C	6531	27.786,28
503.694	128	C	6531	27.786,28
503.685	128	C	6531	27.786,28
503.689	128	C	6531	27.786,28
745.245	128	C	6531	27.786,28
718.260	128	C	6531	27.786,28
503.683	128	C	6531	27.786,28
503.693	128	C	6531	27.786,28
503.690	128	C	6531	27.786,28
503.687	128	C	6531	27.786,28
503.684	128	C	6531	27.786,28
503.682	128	C	6531	27.786,28
503.681	128	C	6531	27.786,28
503.688	128	C	6531	27.786,28
777.294	128	C	6531	27.786,28
503.692	128	C	6531	27.786,28
503.695	128	C	6531	27.786,28
513.424	128	C	6531	27.786,28
513.426	128	C	6531	27.786,28
513.425	128	C	6531	27.786,28
513.423	128	C	6531	27.786,28
513.427	128	C	6531	27.786,28
807.526	128	C	6531	27.786,28
516.466	128	C	6531	27.786,28
516.456	128	C	6531	27.786,28
516.457	128	C	6531	27.786,28
516.461	128	C	6531	27.786,28
516.462	128	C	6531	27.786,28
516.464	128	C	6531	27.786,28
516.465	128	C	6531	27.786,28
516.467	128	C	6531	27.786,28
516.468	128	C	6531	27.786,28
516.469	128	C	6531	27.786,28
516.460	128	C	6531	27.786,28
516.458	128	C	6531	27.786,28
516.463	128	C	6531	27.786,28
745.246	128	C	6531	27.786,28
712.749	128	C	6531	27.786,28
516.470	128	C	6531	27.786,28
505.993	128	C	6531	27.786,28

505.986	128	C	6531	27.786,28
505.991	128	C	6531	27.786,28
505.990	128	C	6531	27.786,28
505.988	128	C	6531	27.786,28
505.987	128	C	6531	27.786,28
505.981	128	C	6531	27.786,28
505.984	128	C	6531	27.786,28
505.992	128	C	6531	27.786,28
505.982	128	C	6531	27.786,28
505.985	128	C	6531	27.786,28
767.897	128	C	6531	27.786,28
518.043	128	C	6531	27.786,28
518.038	128	C	6531	27.786,28
518.035	128	C	6531	27.786,28
518.028	128	C	6531	27.786,28
518.042	128	C	6531	27.786,28
518.027	128	C	6531	27.786,28
518.047	128	C	6531	27.786,28
745.230	128	C	6531	27.786,28
518.036	128	C	6531	27.786,28
518.033	128	C	6531	27.786,28
807.531	128	C	6531	27.786,28
510.785	128	C	6531	27.786,28
786.723	128	C	6531	27.786,28
510.788	128	C	6531	27.786,28
510.787	128	C	6531	27.786,28
820.233	128	C	6531	27.786,28
853.672	128	C	6531	27.786,28
503.608	128	C	6531	27.786,28
503.605	128	C	6531	27.786,28
503.606	128	C	6531	27.786,28
503.607	128	C	6531	27.786,28
515.474	128	C	6531	27.786,28
515.478	128	C	6531	27.786,28
712.734	128	C	6531	27.786,28
515.476	128	C	6531	27.786,28
515.477	128	C	6531	27.786,28
515.475	128	C	6531	27.786,28
510.960	128	C	6531	27.786,28
814.562	128	C	6531	27.786,28
510.964	128	C	6531	27.786,28
510.959	128	C	6531	27.786,28
814.563	128	C	6531	27.786,28
510.968	128	C	6531	27.786,28
505.900	128	C	6531	27.786,28
505.901	128	C	6531	27.786,28
505.902	128	C	6531	27.786,28
767.852	128	C	6531	27.786,28
505.904	128	C	6531	27.786,28
846.581	128	C	6531	27.786,28
767.851	128	C	6531	27.786,28
509.565	128	C	6531	27.786,28
712.738	128	C	6531	27.786,28
509.566	128	C	6531	27.786,28
509.562	128	C	6531	27.786,28
509.563	128	C	6531	27.786,28
509.564	128	C	6531	27.786,28
501.520	128	C	6531	27.786,28
828.265	128	C	6531	27.786,28
828.264	128	C	6531	27.786,28
501.518	128	C	6531	27.786,28
501.524	128	C	6531	27.786,28
501.521	128	C	6531	27.786,28
501.522	128	C	6531	27.786,28
501.519	128	C	6531	27.786,28
501.523	128	C	6531	27.786,28
501.525	128	C	6531	27.786,28
807.534	128	C	6531	27.786,28
796.330	128	C	6531	27.786,28
845.744	128	C	6531	27.786,28
506.668	128	C	6531	27.786,28
506.663	128	C	6531	27.786,28
506.662	128	C	6531	27.786,28
506.661	128	C	6531	27.786,28
506.657	128	C	6531	27.786,28
506.665	128	C	6531	27.786,28
506.666	128	C	6531	27.786,28
506.664	128	C	6531	27.786,28
506.659	128	C	6531	27.786,28
506.667	128	C	6531	27.786,28
506.660	128	C	6531	27.786,28
807.539	128	C	6531	27.786,28
838.362	128	C	6531	27.786,28
807.538	128	C	6531	27.786,28
767.845	128	C	6531	27.786,28
767.846	128	C	6531	27.786,28
512.717	128	C	6531	27.786,28
828.272	128	C	6531	27.786,28
828.273	128	C	6531	27.786,28
828.274	128	C	6531	27.786,28
828.275	128	C	6531	27.786,28
814.570	128	C	6531	27.786,28
814.571	128	C	6531	27.786,28
512.718	128	C	6531	27.786,28
512.719	128	C	6531	27.786,28
841.780	128	C	6531	27.786,28
745.238	128	C	6531	27.786,28
833.540	128	C	6531	27.786,28
796.333	128	C	6531	27.786,28
512.751	128	C	6531	27.786,28
846.582	128	C	6531	27.786,28
512.752	128	C	6531	27.786,28
796.334	128	C	6531	27.786,28

712.737	128	C	6531	27.786,28
512.753	128	C	6531	27.786,28
502.028	128	C	6531	27.786,28
502.024	128	C	6531	27.786,28
712.732	128	C	6531	27.786,28
502.027	128	C	6531	27.786,28
502.026	128	C	6531	27.786,28
502.025	128	C	6531	27.786,28
513.601	128	C	6531	27.786,28
513.599	128	C	6531	27.786,28
513.604	128	C	6531	27.786,28
513.594	128	C	6531	27.786,28
513.596	128	C	6531	27.786,28
513.602	128	C	6531	27.786,28
513.600	128	C	6531	27.786,28
513.597	128	C	6531	27.786,28
513.603	128	C	6531	27.786,28
513.605	128	C	6531	27.786,28
513.595	128	C	6531	27.786,28
500.800	128	C	6531	27.786,28
500.798	128	C	6531	27.786,28
500.796	128	C	6531	27.786,28
500.794	128	C	6531	27.786,28
500.804	128	C	6531	27.786,28
500.803	128	C	6531	27.786,28
500.802	128	C	6531	27.786,28
500.805	128	C	6531	27.786,28
500.801	128	C	6531	27.786,28
500.797	128	C	6531	27.786,28
500.795	128	C	6531	27.786,28
515.092	128	C	6531	27.786,28
515.089	128	C	6531	27.786,28
515.094	128	C	6531	27.786,28
515.090	128	C	6531	27.786,28
515.093	128	C	6531	27.786,28
515.091	128	C	6531	27.786,28
515.096	128	C	6531	27.786,28
515.088	128	C	6531	27.786,28
515.095	128	C	6531	27.786,28
515.087	128	C	6531	27.786,28
500.572	128	C	6531	27.786,28
500.575	128	C	6531	27.786,28
712.733	128	C	6531	27.786,28
500.571	128	C	6531	27.786,28
500.574	128	C	6531	27.786,28
500.573	128	C	6531	27.786,28
509.745	128	C	6531	27.786,28
509.743	128	C	6531	27.786,28
509.742	128	C	6531	27.786,28
509.744	128	C	6531	27.786,28
712.739	128	C	6531	27.786,28
509.741	128	C	6531	27.786,28
508.413	128	C	6531	27.786,28
508.416	128	C	6531	27.786,28
508.410	128	C	6531	27.786,28
508.412	128	C	6531	27.786,28
508.415	128	C	6531	27.786,28
508.406	128	C	6531	27.786,28
508.409	128	C	6531	27.786,28
508.414	128	C	6531	27.786,28
508.411	128	C	6531	27.786,28
508.408	128	C	6531	27.786,28
508.407	128	C	6531	27.786,28
712.741	128	C	6531	27.786,28
841.783	128	C	6531	27.786,28
506.789	128	C	6531	27.786,28
506.788	128	C	6531	27.786,28
506.792	128	C	6531	27.786,28
506.791	128	C	6531	27.786,28
838.367	128	C	6531	27.786,28
838.366	128	C	6531	27.786,28
828.269	128	C	6531	27.786,28
828.268	128	C	6531	27.786,28
828.267	128	C	6531	27.786,28
506.790	128	C	6531	27.786,28
833.543	128	C	6531	27.786,28
833.542	128	C	6531	27.786,28
506.733	128	C	6531	27.786,28
506.734	128	C	6531	27.786,28
506.738	128	C	6531	27.786,28
506.732	128	C	6531	27.786,28
506.735	128	C	6531	27.786,28
506.742	128	C	6531	27.786,28
506.741	128	C	6531	27.786,28
503.594	128	C	6531	27.786,28
503.596	128	C	6531	27.786,28
503.589	128	C	6531	27.786,28
503.590	128	C	6531	27.786,28
503.598	128	C	6531	27.786,28
503.597	128	C	6531	27.786,28
503.592	128	C	6531	27.786,28
503.591	128	C	6531	27.786,28
712.744	128	C	6531	27.786,28
718.258	128	C	6531	27.786,28
503.593	128	C	6531	27.786,28
846.583	128	C	6531	27.786,28
509.100	128	C	6531	27.786,28
509.102	128	C	6531	27.786,28
509.105	128	C	6531	27.786,28
509.106	128	C	6531	27.786,28
509.107	128	C	6531	27.786,28
509.111	128	C	6531	27.786,28
509.109	128	C	6531	27.786,28

509.101	128	C	6531	27.786,28
509.104	128	C	6531	27.786,28
509.108	128	C	6531	27.786,28
509.110	128	C	6531	27.786,28
505.085	128	C	6531	27.786,28
505.084	128	C	6531	27.786,28
505.088	128	C	6531	27.786,28
505.090	128	C	6531	27.786,28
505.089	128	C	6531	27.786,28
505.086	128	C	6531	27.786,28
508.052	128	C	6531	27.786,28
508.043	128	C	6531	27.786,28
508.048	128	C	6531	27.786,28
508.047	128	C	6531	27.786,28
508.053	128	C	6531	27.786,28
508.050	128	C	6531	27.786,28
508.049	128	C	6531	27.786,28
508.045	128	C	6531	27.786,28
508.042	128	C	6531	27.786,28
508.046	128	C	6531	27.786,28
508.051	128	C	6531	27.786,28
838.369	128	C	6531	27.786,28
519.227	128	C	6531	27.786,28
841.787	128	C	6531	27.786,28
841.788	128	C	6531	27.786,28
814.576	128	C	6531	27.786,28
828.279	128	C	6531	27.786,28
512.894	128	C	6531	27.786,28
786.727	128	C	6531	27.786,28
767.850	128	C	6531	27.786,28
777.307	128	C	6531	27.786,28
713.248	128	C	6531	27.786,28
841.789	128	C	6531	27.786,28
512.892	128	C	6531	27.786,28
799.594	128	C	6531	27.786,28
799.593	128	C	6531	27.786,28
786.729	128	C	6531	27.786,28
518.861	128	C	6531	27.786,28
518.863	128	C	6531	27.786,28
518.862	128	C	6531	27.786,28
718.259	128	C	6531	27.786,28
513.268	128	C	6531	27.786,28
712.747	128	C	6531	27.786,28
513.267	128	C	6531	27.786,28
513.266	128	C	6531	27.786,28
513.270	128	C	6531	27.786,28
513.269	128	C	6531	27.786,28
518.748	128	C	6531	27.786,28
518.746	128	C	6531	27.786,28
849.934	128	C	6531	27.786,28
820.249	128	C	6531	27.786,28
807.542	128	C	6531	27.786,28
500.593	128	C	6531	27.786,28
500.600	128	C	6531	27.786,28
500.592	128	C	6531	27.786,28
500.594	128	C	6531	27.786,28
500.598	128	C	6531	27.786,28
500.591	128	C	6531	27.786,28
500.597	128	C	6531	27.786,28
500.596	128	C	6531	27.786,28
500.601	128	C	6531	27.786,28
500.602	128	C	6531	27.786,28
853.679	128	C	6531	27.786,28
799.597	128	C	6531	27.786,28
503.574	128	C	6531	27.786,28
503.568	128	C	6531	27.786,28
712.815	128	C	6531	27.786,28
503.567	128	C	6531	27.786,28
503.576	128	C	6531	27.786,28
503.569	128	C	6531	27.786,28
807.543	128	C	6531	27.786,28
503.571	128	C	6531	27.786,28
503.570	128	C	6531	27.786,28
503.575	128	C	6531	27.786,28
503.573	128	C	6531	27.786,28
518.656	128	C	6531	27.786,28
799.693	128	C	6531	27.786,28
777.310	128	C	6531	27.786,28
828.284	128	C	6531	27.786,28
512.170	128	C	6531	27.786,28
512.169	128	C	6531	27.786,28
516.589	128	C	6531	27.786,28
516.588	128	C	6531	27.786,28
516.586	128	C	6531	27.786,28
712.751	128	C	6531	27.786,28
516.585	128	C	6531	27.786,28
516.587	128	C	6531	27.786,28
514.824	128	C	6531	27.786,28
514.820	128	C	6531	27.786,28
514.823	128	C	6531	27.786,28
838.370	128	C	6531	27.786,28
712.753	128	C	6531	27.786,28
514.822	128	C	6531	27.786,28
514.821	128	C	6531	27.786,28
508.747	128	C	6531	27.786,28
845.766	128	C	6531	27.786,28
508.750	128	C	6531	27.786,28
508.748	128	C	6531	27.786,28
712.755	128	C	6531	27.786,28
508.749	128	C	6531	27.786,28
508.751	128	C	6531	27.786,28
502.812	128	C	6531	27.786,28
502.815	128	C	6531	27.786,28

502.808	128	C	6531	27.786,28
502.816	128	C	6531	27.786,28
502.819	128	C	6531	27.786,28
786.733	128	C	6531	27.786,28
502.821	128	C	6531	27.786,28
502.823	128	C	6531	27.786,28
502.822	128	C	6531	27.786,28
502.820	128	C	6531	27.786,28
502.809	128	C	6531	27.786,28
502.814	128	C	6531	27.786,28
502.810	128	C	6531	27.786,28
502.811	128	C	6531	27.786,28
517.399	128	C	6531	27.786,28
712.756	128	C	6531	27.786,28
517.402	128	C	6531	27.786,28
517.398	128	C	6531	27.786,28
517.400	128	C	6531	27.786,28
517.401	128	C	6531	27.786,28
502.458	128	C	6531	27.786,28
502.464	128	C	6531	27.786,28
502.461	128	C	6531	27.786,28
502.456	128	C	6531	27.786,28
502.455	128	C	6531	27.786,28
502.465	128	C	6531	27.786,28
820.254	128	C	6531	27.786,28
833.558	128	C	6531	27.786,28
502.462	128	C	6531	27.786,28
502.460	128	C	6531	27.786,28
502.457	128	C	6531	27.786,28
502.463	128	C	6531	27.786,28
502.454	128	C	6531	27.786,28
502.511	128	C	6531	27.786,28
502.512	128	C	6531	27.786,28
712.757	128	C	6531	27.786,28
502.513	128	C	6531	27.786,28
502.514	128	C	6531	27.786,28
502.515	128	C	6531	27.786,28
518.857	128	C	6531	27.786,28
518.856	128	C	6531	27.786,28
518.855	128	C	6531	27.786,28
814.586	128	C	6531	27.786,28
799.599	128	C	6531	27.786,28
814.585	128	C	6531	27.786,28
512.239	128	C	6531	27.786,28
508.761	128	C	6531	27.786,28
796.347	128	C	6531	27.786,28
503.179	128	C	6531	27.786,28
518.851	128	C	6531	27.786,28
833.560	128	C	6531	27.786,28
518.853	128	C	6531	27.786,28
518.852	128	C	6531	27.786,28
504.808	128	C	6531	27.786,28
504.806	128	C	6531	27.786,28
504.809	128	C	6531	27.786,28
504.815	128	C	6531	27.786,28
504.811	128	C	6531	27.786,28
504.812	128	C	6531	27.786,28
504.814	128	C	6531	27.786,28
504.807	128	C	6531	27.786,28
504.805	128	C	6531	27.786,28
504.810	128	C	6531	27.786,28
504.813	128	C	6531	27.786,28
512.802	128	C	6531	27.786,28
512.801	128	C	6531	27.786,28
512.797	128	C	6531	27.786,28
512.794	128	C	6531	27.786,28
512.799	128	C	6531	27.786,28
512.795	128	C	6531	27.786,28
512.373	128	C	6531	27.786,28
512.377	128	C	6531	27.786,28
512.375	128	C	6531	27.786,28
512.378	128	C	6531	27.786,28
512.371	128	C	6531	27.786,28
512.374	128	C	6531	27.786,28
512.380	128	C	6531	27.786,28
512.372	128	C	6531	27.786,28
512.379	128	C	6531	27.786,28
512.376	128	C	6531	27.786,28
512.383	128	C	6531	27.786,28
518.849	128	C	6531	27.786,28
506.854	128	C	6531	27.786,28
506.850	128	C	6531	27.786,28
506.853	128	C	6531	27.786,28
506.852	128	C	6531	27.786,28
712.762	128	C	6531	27.786,28
506.851	128	C	6531	27.786,28
796.351	128	C	6531	27.786,28
504.107	128	C	6531	27.786,28
504.108	128	C	6531	27.786,28
513.057	128	C	6531	27.786,28
799.690	128	I	6531	27.786,28
511.254	128	C	6531	27.786,28
515.899	128	C	6531	27.786,28
502.946	128	C	6531	27.786,28
502.944	128	C	6531	27.786,28
502.952	128	C	6531	27.786,28
502.954	128	C	6531	27.786,28
833.563	128	C	6531	27.786,28
502.949	128	C	6531	27.786,28
502.950	128	C	6531	27.786,28
814.592	128	C	6531	27.786,28
502.943	128	C	6531	27.786,28
502.948	128	C	6531	27.786,28

502.953	128	C	6531	27.786,28
502.945	128	C	6531	27.786,28
502.947	128	C	6531	27.786,28
509.391	128	C	6531	27.786,28
509.397	128	C	6531	27.786,28
509.390	128	C	6531	27.786,28
509.389	128	C	6531	27.786,28
509.398	128	C	6531	27.786,28
509.400	128	C	6531	27.786,28
509.395	128	C	6531	27.786,28
509.394	128	C	6531	27.786,28
799.600	128	C	6531	27.786,28
509.399	128	C	6531	27.786,28
509.392	128	C	6531	27.786,28
509.396	128	C	6531	27.786,28
712.836	128	C	6531	27.786,28
505.043	128	C	6531	27.786,28
786.740	128	C	6531	27.786,28
505.042	128	C	6531	27.786,28
786.738	128	C	6531	27.786,28
505.039	128	C	6531	27.786,28
505.040	128	C	6531	27.786,28
509.661	128	C	6531	27.786,28
509.657	128	C	6531	27.786,28
509.653	128	C	6531	27.786,28
509.650	128	C	6531	27.786,28
509.660	128	C	6531	27.786,28
509.656	128	C	6531	27.786,28
509.652	128	C	6531	27.786,28
509.654	128	C	6531	27.786,28
849.937	128	C	6531	27.786,28
509.659	128	C	6531	27.786,28
807.550	128	C	6531	27.786,28
509.651	128	C	6531	27.786,28
508.680	128	C	6531	27.786,28
506.362	128	C	6531	27.786,28
796.356	128	C	6531	27.786,28
506.360	128	C	6531	27.786,28
799.605	128	C	6531	27.786,28
799.604	128	C	6531	27.786,28
506.361	128	C	6531	27.786,28
777.319	128	C	6531	27.786,28
513.053	128	C	6531	27.786,28
745.266	128	C	6531	27.786,28
712.766	128	C	6531	27.786,28
513.050	128	C	6531	27.786,28
718.268	128	C	6531	27.786,28
712.767	128	C	6531	27.786,28
786.743	128	C	6531	27.786,28
513.052	128	C	6531	27.786,28
513.051	128	C	6531	27.786,28
513.049	128	C	6531	27.786,28
786.744	128	C	6531	27.786,28
510.148	128	C	6531	27.786,28
510.147	128	C	6531	27.786,28
712.768	128	C	6531	27.786,28
510.150	128	C	6531	27.786,28
510.151	128	C	6531	27.786,28
820.263	128	C	6531	27.786,28
517.706	128	C	6531	27.786,28
853.683	128	C	6531	27.786,28
814.596	128	C	6531	27.786,28
517.713	128	C	6531	27.786,28
517.711	128	C	6531	27.786,28
517.703	128	C	6531	27.786,28
517.708	128	C	6531	27.786,28
517.705	128	C	6531	27.786,28
517.707	128	C	6531	27.786,28
517.710	128	C	6531	27.786,28
517.714	128	C	6531	27.786,28
517.709	128	C	6531	27.786,28
746.035	128	I	6531	27.786,28
518.744	128	C	6531	27.786,28
833.538	128	C	6531	27.786,28
517.750	128	C	6531	27.786,28
517.741	128	C	6531	27.786,28
745.280	128	C	6531	27.786,28
517.738	128	C	6531	27.786,28
517.737	128	C	6531	27.786,28
517.739	128	C	6531	27.786,28
517.740	128	C	6531	27.786,28
517.748	128	C	6531	27.786,28
517.742	128	C	6531	27.786,28
517.745	128	C	6531	27.786,28
517.747	128	C	6531	27.786,28
517.743	128	C	6531	27.786,28
712.779	128	C	6531	27.786,28
517.746	128	C	6531	27.786,28
777.321	128	C	6531	27.786,28
518.836	128	C	6531	27.786,28
820.268	128	C	6531	27.786,28
828.289	128	C	6531	27.786,28
828.290	128	C	6531	27.786,28
515.244	128	C	6531	27.786,28
515.242	128	C	6531	27.786,28
515.241	128	C	6531	27.786,28
506.975	128	C	6531	27.786,28
506.988	128	C	6531	27.786,28
506.985	128	C	6531	27.786,28
506.983	128	C	6531	27.786,28
506.977	128	C	6531	27.786,28
506.987	128	C	6531	27.786,28
838.374	128	C	6531	27.786,28

796.357	128	C	6531	27.786,28
506.979	128	C	6531	27.786,28
506.976	128	C	6531	27.786,28
506.980	128	C	6531	27.786,28
506.990	128	C	6531	27.786,28
506.986	128	C	6531	27.786,28
506.982	128	C	6531	27.786,28
506.978	128	C	6531	27.786,28
506.973	128	C	6531	27.786,28
506.981	128	C	6531	27.786,28
506.974	128	C	6531	27.786,28
505.332	128	C	6531	27.786,28
502.167	128	C	6531	27.786,28
814.602	128	C	6531	27.786,28
807.559	128	C	6531	27.786,28
807.558	128	C	6531	27.786,28
502.170	128	C	6531	27.786,28
828.292	128	C	6531	27.786,28
502.173	128	C	6531	27.786,28
838.375	128	C	6531	27.786,28
502.165	128	C	6531	27.786,28
502.166	128	C	6531	27.786,28
502.169	128	C	6531	27.786,28
502.176	128	C	6531	27.786,28
502.168	128	C	6531	27.786,28
502.163	128	C	6531	27.786,28
502.175	128	C	6531	27.786,28
502.174	128	C	6531	27.786,28
718.269	128	C	6531	27.786,28
502.164	128	C	6531	27.786,28
767.791	128	C	6531	27.786,28
502.171	128	C	6531	27.786,28
820.272	128	C	6531	27.786,28
820.273	128	C	6531	27.786,28
506.247	128	C	6531	27.786,28
506.254	128	C	6531	27.786,28
506.246	128	C	6531	27.786,28
506.253	128	C	6531	27.786,28
506.249	128	C	6531	27.786,28
506.255	128	C	6531	27.786,28
506.252	128	C	6531	27.786,28
506.248	128	C	6531	27.786,28
506.257	128	C	6531	27.786,28
506.250	128	C	6531	27.786,28
506.251	128	C	6531	27.786,28
795.053	128	C	6531	27.786,28
503.424	128	C	6531	27.786,28
503.422	128	C	6531	27.786,28
503.419	128	C	6531	27.786,28
503.423	128	C	6531	27.786,28
503.421	128	C	6531	27.786,28
503.415	128	C	6531	27.786,28
503.420	128	C	6531	27.786,28
503.418	128	C	6531	27.786,28
503.414	128	C	6531	27.786,28
503.425	128	C	6531	27.786,28
509.730	128	C	6531	27.786,28
509.725	128	C	6531	27.786,28
509.720	128	C	6531	27.786,28
509.728	128	C	6531	27.786,28
509.722	128	C	6531	27.786,28
509.724	128	C	6531	27.786,28
799.612	128	C	6531	27.786,28
786.747	128	C	6531	27.786,28
853.684	128	C	6531	27.786,28
509.721	128	C	6531	27.786,28
796.361	128	C	6531	27.786,28
508.199	128	C	6531	27.786,28
814.603	128	C	6531	27.786,28
508.197	128	C	6531	27.786,28
508.207	128	C	6531	27.786,28
786.749	128	C	6531	27.786,28
508.203	128	C	6531	27.786,28
508.205	128	C	6531	27.786,28
508.202	128	C	6531	27.786,28
508.198	128	C	6531	27.786,28
508.200	128	C	6531	27.786,28
515.211	128	C	6531	27.786,28
515.203	128	C	6531	27.786,28
515.207	128	C	6531	27.786,28
515.206	128	C	6531	27.786,28
515.208	128	C	6531	27.786,28
515.201	128	C	6531	27.786,28
515.209	128	C	6531	27.786,28
515.212	128	C	6531	27.786,28
515.210	128	C	6531	27.786,28
515.204	128	C	6531	27.786,28
507.988	128	C	6531	27.786,28
508.598	128	C	6531	27.786,28
508.603	128	C	6531	27.786,28
786.752	128	C	6531	27.786,28
786.751	128	C	6531	27.786,28
777.335	128	C	6531	27.786,28
777.334	128	C	6531	27.786,28
777.333	128	C	6531	27.786,28
508.599	128	C	6531	27.786,28
508.608	128	C	6531	27.786,28
508.601	128	C	6531	27.786,28
508.605	128	C	6531	27.786,28
506.392	128	C	6531	27.786,28
500.698	128	C	6531	27.786,28
712.772	128	C	6531	27.786,28
513.072	128	C	6531	27.786,28

513.070	128	C	6531	27.786,28
513.071	128	C	6531	27.786,28
513.069	128	C	6531	27.786,28
712.774	128	C	6531	27.786,28
718.470	128	C	6531	27.786,28
517.678	128	C	6531	27.786,28
517.686	128	C	6531	27.786,28
786.753	128	C	6531	27.786,28
767.873	128	C	6531	27.786,28
517.679	128	C	6531	27.786,28
517.683	128	C	6531	27.786,28
517.684	128	C	6531	27.786,28
517.685	128	C	6531	27.786,28
517.681	128	C	6531	27.786,28
517.680	128	C	6531	27.786,28
767.792	128	C	6531	27.786,28
777.338	128	C	6531	27.786,28
519.025	128	C	6531	27.786,28
519.021	128	C	6531	27.786,28
519.017	128	C	6531	27.786,28
519.019	128	C	6531	27.786,28
519.024	128	C	6531	27.786,28
519.022	128	C	6531	27.786,28
519.020	128	C	6531	27.786,28
519.018	128	C	6531	27.786,28
519.015	128	C	6531	27.786,28
514.177	128	C	6531	27.786,28
514.179	128	C	6531	27.786,28
796.365	128	C	6531	27.786,28
786.757	128	C	6531	27.786,28
514.178	128	C	6531	27.786,28
796.366	128	C	6531	27.786,28
508.553	128	C	6531	27.786,28
712.777	128	C	6531	27.786,28
506.763	128	C	6531	27.786,28
506.761	128	C	6531	27.786,28
506.760	128	C	6531	27.786,28
506.762	128	C	6531	27.786,28
828.296	128	C	6531	27.786,28
833.569	128	C	6531	27.786,28
506.764	128	C	6531	27.786,28
814.605	128	C	6531	27.786,28
777.341	128	C	6531	27.786,28
799.618	128	C	6531	27.786,28
500.691	128	C	6531	27.786,28
500.693	128	C	6531	27.786,28
713.252	128	C	6531	27.786,28
500.694	128	C	6531	27.786,28
500.692	128	C	6531	27.786,28
500.695	128	C	6531	27.786,28
841.803	128	C	6531	27.786,28
853.687	128	C	6531	27.786,28
853.688	128	C	6531	27.786,28
745.308	128	C	6531	27.786,28
820.282	128	C	6531	27.786,28
820.283	128	C	6531	27.786,28
517.838	128	C	6531	27.786,28
814.609	128	C	6531	27.786,28
517.839	128	C	6531	27.786,28
517.840	128	C	6531	27.786,28
517.833	128	C	6531	27.786,28
517.835	128	C	6531	27.786,28
517.837	128	C	6531	27.786,28
517.830	128	C	6531	27.786,28
517.832	128	C	6531	27.786,28
517.841	128	C	6531	27.786,28
712.801	128	C	6531	27.786,28
828.300	128	C	6531	27.786,28
838.381	128	C	6531	27.786,28
517.519	128	C	6531	27.786,28
820.285	128	C	6531	27.786,28
517.520	128	C	6531	27.786,28
517.518	128	C	6531	27.786,28
833.570	128	C	6531	27.786,28
849.938	128	C	6531	27.786,28
517.517	128	C	6531	27.786,28
517.521	128	C	6531	27.786,28
516.097	128	C	6531	27.786,28
516.101	128	C	6531	27.786,28
833.572	128	C	6531	27.786,28
796.370	128	C	6531	27.786,28
828.301	128	C	6531	27.786,28
516.094	128	C	6531	27.786,28
516.100	128	C	6531	27.786,28
516.099	128	C	6531	27.786,28
516.102	128	C	6531	27.786,28
849.939	128	C	6531	27.786,28
516.103	128	C	6531	27.786,28
712.782	128	C	6531	27.786,28
513.872	128	C	6531	27.786,28
513.865	128	C	6531	27.786,28
513.871	128	C	6531	27.786,28
513.869	128	C	6531	27.786,28
513.868	128	C	6531	27.786,28
513.864	128	C	6531	27.786,28
513.863	128	C	6531	27.786,28
513.862	128	C	6531	27.786,28
712.781	128	C	6531	27.786,28
513.866	128	C	6531	27.786,28
512.351	128	C	6531	27.786,28
512.346	128	C	6531	27.786,28
512.348	128	C	6531	27.786,28
512.352	128	C	6531	27.786,28

512.345	128	C	6531	27.786,28
512.347	128	C	6531	27.786,28
512.353	128	C	6531	27.786,28
512.344	128	C	6531	27.786,28
512.350	128	C	6531	27.786,28
512.354	128	C	6531	27.786,28
512.349	128	C	6531	27.786,28
515.452	128	C	6531	27.786,28
515.447	128	C	6531	27.786,28
515.449	128	C	6531	27.786,28
515.450	128	C	6531	27.786,28
515.459	128	C	6531	27.786,28
515.456	128	C	6531	27.786,28
515.457	128	C	6531	27.786,28
515.451	128	C	6531	27.786,28
515.455	128	C	6531	27.786,28
515.453	128	C	6531	27.786,28
515.454	128	C	6531	27.786,28
515.069	128	C	6531	27.786,28
515.071	128	C	6531	27.786,28
515.067	128	C	6531	27.786,28
515.072	128	C	6531	27.786,28
515.068	128	C	6531	27.786,28
515.070	128	C	6531	27.786,28
838.382	128	C	6531	27.786,28
509.886	128	C	6531	27.786,28
849.940	128	C	6531	27.786,28
509.880	128	C	6531	27.786,28
509.876	128	C	6531	27.786,28
509.875	128	C	6531	27.786,28
509.885	128	C	6531	27.786,28
509.883	128	C	6531	27.786,28
509.882	128	C	6531	27.786,28
509.879	128	C	6531	27.786,28
509.881	128	C	6531	27.786,28
509.884	128	C	6531	27.786,28
509.878	128	C	6531	27.786,28
514.300	128	C	6531	27.786,28
514.297	128	C	6531	27.786,28
799.621	128	C	6531	27.786,28
514.298	128	C	6531	27.786,28
514.290	128	C	6531	27.786,28
514.296	128	C	6531	27.786,28
796.372	128	C	6531	27.786,28
514.291	128	C	6531	27.786,28
514.292	128	C	6531	27.786,28
514.293	128	C	6531	27.786,28
514.294	128	C	6531	27.786,28
516.339	128	C	6531	27.786,28
516.340	128	C	6531	27.786,28
516.342	128	C	6531	27.786,28
516.344	128	C	6531	27.786,28
516.337	128	C	6531	27.786,28
516.336	128	C	6531	27.786,28
516.333	128	C	6531	27.786,28
516.329	128	C	6531	27.786,28
516.341	128	C	6531	27.786,28
516.338	128	C	6531	27.786,28
516.332	128	C	6531	27.786,28
516.327	128	C	6531	27.786,28
516.330	128	C	6531	27.786,28
516.331	128	C	6531	27.786,28
516.345	128	C	6531	27.786,28
814.614	128	C	6531	27.786,28
512.064	128	C	6531	27.786,28
512.061	128	C	6531	27.786,28
512.068	128	C	6531	27.786,28
512.071	128	C	6531	27.786,28
512.072	128	C	6531	27.786,28
512.066	128	C	6531	27.786,28
512.065	128	C	6531	27.786,28
512.070	128	C	6531	27.786,28
512.062	128	C	6531	27.786,28
512.069	128	C	6531	27.786,28
512.067	128	C	6531	27.786,28
510.563	128	C	6531	27.786,28
510.564	128	C	6531	27.786,28
510.556	128	C	6531	27.786,28
510.557	128	C	6531	27.786,28
510.562	128	C	6531	27.786,28
712.787	128	C	6531	27.786,28
712.789	128	C	6531	27.786,28
510.565	128	C	6531	27.786,28
510.561	128	C	6531	27.786,28
510.560	128	C	6531	27.786,28
510.559	128	C	6531	27.786,28
514.153	128	C	6531	27.786,28
514.145	128	C	6531	27.786,28
820.298	128	C	6531	27.786,28
514.143	128	C	6531	27.786,28
514.142	128	C	6531	27.786,28
514.144	128	C	6531	27.786,28
828.303	128	C	6531	27.786,28
514.148	128	C	6531	27.786,28
838.384	128	C	6531	27.786,28
514.149	128	C	6531	27.786,28
833.573	128	C	6531	27.786,28
515.268	128	C	6531	27.786,28
515.260	128	C	6531	27.786,28
515.267	128	C	6531	27.786,28
515.265	128	C	6531	27.786,28
515.262	128	C	6531	27.786,28
515.269	128	C	6531	27.786,28

515.259	128	C	6531	27.786,28
515.261	128	C	6531	27.786,28
515.266	128	C	6531	27.786,28
515.258	128	C	6531	27.786,28
515.263	128	C	6531	27.786,28
500.118	128	C	6531	27.786,28
807.562	128	C	6531	27.786,28
500.111	128	C	6531	27.786,28
500.112	128	C	6531	27.786,28
786.759	128	C	6531	27.786,28
500.116	128	C	6531	27.786,28
506.898	128	C	6531	27.786,28
506.894	128	C	6531	27.786,28
506.899	128	C	6531	27.786,28
506.903	128	C	6531	27.786,28
506.901	128	C	6531	27.786,28
506.900	128	C	6531	27.786,28
506.904	128	C	6531	27.786,28
506.895	128	C	6531	27.786,28
506.897	128	C	6531	27.786,28
506.905	128	C	6531	27.786,28
506.902	128	C	6531	27.786,28
506.692	128	C	6531	27.786,28
506.688	128	C	6531	27.786,28
506.693	128	C	6531	27.786,28
506.686	128	C	6531	27.786,28
506.695	128	C	6531	27.786,28
506.689	128	C	6531	27.786,28
506.687	128	C	6531	27.786,28
506.685	128	C	6531	27.786,28
506.694	128	C	6531	27.786,28
506.691	128	C	6531	27.786,28
506.696	128	C	6531	27.786,28
506.183	128	C	6531	27.786,28
506.177	128	C	6531	27.786,28
506.180	128	C	6531	27.786,28
506.181	128	C	6531	27.786,28
506.185	128	C	6531	27.786,28
506.175	128	C	6531	27.786,28
506.178	128	C	6531	27.786,28
506.182	128	C	6531	27.786,28
506.179	128	C	6531	27.786,28
506.176	128	C	6531	27.786,28
517.300	128	C	6531	27.786,28
799.626	128	C	6531	27.786,28
517.307	128	C	6531	27.786,28
517.298	128	C	6531	27.786,28
517.304	128	C	6531	27.786,28
517.301	128	C	6531	27.786,28
517.305	128	C	6531	27.786,28
517.306	128	C	6531	27.786,28
517.309	128	C	6531	27.786,28
517.299	128	C	6531	27.786,28
504.510	128	C	6531	27.786,28
504.509	128	C	6531	27.786,28
504.518	128	C	6531	27.786,28
504.512	128	C	6531	27.786,28
504.516	128	C	6531	27.786,28
504.515	128	C	6531	27.786,28
504.508	128	C	6531	27.786,28
504.513	128	C	6531	27.786,28
504.517	128	C	6531	27.786,28
504.507	128	C	6531	27.786,28
504.511	128	C	6531	27.786,28
503.953	128	C	6531	27.786,28
503.955	128	C	6531	27.786,28
503.954	128	C	6531	27.786,28
503.947	128	C	6531	27.786,28
503.951	128	C	6531	27.786,28
503.949	128	C	6531	27.786,28
503.956	128	C	6531	27.786,28
503.946	128	C	6531	27.786,28
503.948	128	C	6531	27.786,28
503.952	128	C	6531	27.786,28
503.957	128	C	6531	27.786,28
500.638	128	C	6531	27.786,28
500.634	128	C	6531	27.786,28
500.633	128	C	6531	27.786,28
500.632	128	C	6531	27.786,28
500.627	128	C	6531	27.786,28
500.626	128	C	6531	27.786,28
500.639	128	C	6531	27.786,28
833.574	128	C	6531	27.786,28
500.630	128	C	6531	27.786,28
500.637	128	C	6531	27.786,28
500.628	128	C	6531	27.786,28
500.636	128	C	6531	27.786,28
767.878	128	C	6531	27.786,28
502.729	128	C	6531	27.786,28
502.733	128	C	6531	27.786,28
502.725	128	C	6531	27.786,28
502.730	128	C	6531	27.786,28
502.731	128	C	6531	27.786,28
502.726	128	C	6531	27.786,28
853.690	128	C	6531	27.786,28
502.724	128	C	6531	27.786,28
777.348	128	C	6531	27.786,28
511.768	128	C	6531	27.786,28
511.775	128	C	6531	27.786,28
511.774	128	C	6531	27.786,28
511.773	128	C	6531	27.786,28
511.770	128	C	6531	27.786,28
511.769	128	C	6531	27.786,28

511.772	128	C	6531	27.786,28
511.766	128	C	6531	27.786,28
511.765	128	C	6531	27.786,28
511.764	128	C	6531	27.786,28
511.767	128	C	6531	27.786,28
517.927	128	C	6531	27.786,28
517.928	128	C	6531	27.786,28
712.799	128	C	6531	27.786,28
517.934	128	C	6531	27.786,28
517.933	128	C	6531	27.786,28
517.930	128	C	6531	27.786,28
517.929	128	C	6531	27.786,28
799.629	128	C	6531	27.786,28
517.932	128	C	6531	27.786,28
517.931	128	C	6531	27.786,28
745.067	128	C	6531	27.786,28
833.575	128	C	6531	27.786,28
518.708	128	C	6531	27.786,28
518.706	128	C	6531	27.786,28
518.709	128	C	6531	27.786,28
518.705	128	C	6531	27.786,28
712.800	128	C	6531	27.786,28
799.630	128	C	6531	27.786,28
510.590	128	C	6531	27.786,28
807.565	128	C	6531	27.786,28
510.588	128	C	6531	27.786,28
796.384	128	C	6531	27.786,28
510.589	128	C	6531	27.786,28
807.566	128	C	6531	27.786,28
502.427	128	C	6531	27.786,28
718.277	128	C	6531	27.786,28
502.428	128	C	6531	27.786,28
712.802	128	C	6531	27.786,28
502.430	128	C	6531	27.786,28
502.429	128	C	6531	27.786,28
502.426	128	C	6531	27.786,28
502.425	128	C	6531	27.786,28
502.424	128	C	6531	27.786,28
745.311	128	C	6531	27.786,28
767.817	128	C	6531	27.786,28
814.621	128	C	6531	27.786,28
853.693	128	C	6531	27.786,28
853.692	128	C	6531	27.786,28
518.838	128	C	6531	27.786,28
518.839	128	C	6531	27.786,28
518.840	128	C	6531	27.786,28
509.359	128	C	6531	27.786,28
509.356	128	C	6531	27.786,28
509.368	128	C	6531	27.786,28
509.348	128	C	6531	27.786,28
509.357	128	C	6531	27.786,28
509.347	128	C	6531	27.786,28
509.364	128	C	6531	27.786,28
509.361	128	C	6531	27.786,28
509.358	128	C	6531	27.786,28
509.353	128	C	6531	27.786,28
509.350	128	C	6531	27.786,28
509.349	128	C	6531	27.786,28
509.346	128	C	6531	27.786,28
509.355	128	C	6531	27.786,28
509.351	128	C	6531	27.786,28
509.367	128	C	6531	27.786,28
509.363	128	C	6531	27.786,28
509.365	128	C	6531	27.786,28
509.369	128	C	6531	27.786,28
509.352	128	C	6531	27.786,28
509.354	128	C	6531	27.786,28
509.360	128	C	6531	27.786,28
512.564	128	C	6531	27.786,28
512.565	128	C	6531	27.786,28
512.566	128	C	6531	27.786,28
512.567	128	C	6531	27.786,28
512.561	128	C	6531	27.786,28
512.560	128	C	6531	27.786,28
718.273	128	C	6531	27.786,28
512.559	128	C	6531	27.786,28
512.558	128	C	6531	27.786,28
512.562	128	C	6531	27.786,28
512.568	128	C	6531	27.786,28
506.953	128	C	6531	27.786,28
786.771	128	C	6531	27.786,28
828.308	128	C	6531	27.786,28
828.307	128	C	6531	27.786,28
807.573	128	C	6531	27.786,28
807.572	128	C	6531	27.786,28
814.625	128	C	6531	27.786,28
513.281	128	C	6531	27.786,28
513.283	128	C	6531	27.786,28
513.282	128	C	6531	27.786,28
513.280	128	C	6531	27.786,28
513.284	128	C	6531	27.786,28
833.579	128	C	6531	27.786,28
712.803	128	C	6531	27.786,28
814.626	128	C	6531	27.786,28
833.578	128	C	6531	27.786,28
518.074	128	C	6531	27.786,28
518.083	128	C	6531	27.786,28
518.082	128	C	6531	27.786,28
518.078	128	C	6531	27.786,28
777.351	128	C	6531	27.786,28
518.085	128	C	6531	27.786,28
518.084	128	C	6531	27.786,28
518.081	128	C	6531	27.786,28

518.077	128	C	6531	27.786,28
518.080	128	C	6531	27.786,28
518.079	128	C	6531	27.786,28
518.075	128	C	6531	27.786,28
518.073	128	C	6531	27.786,28
777.352	128	C	6531	27.786,28
518.072	128	C	6531	27.786,28
838.386	128	C	6531	27.786,28
505.848	128	C	6531	27.786,28
505.852	128	C	6531	27.786,28
828.310	128	C	6531	27.786,28
505.851	128	C	6531	27.786,28
505.850	128	C	6531	27.786,28
518.847	128	C	6531	27.786,28
510.174	128	C	6531	27.786,28
510.178	128	C	6531	27.786,28
510.182	128	C	6531	27.786,28
510.186	128	C	6531	27.786,28
510.187	128	C	6531	27.786,28
510.188	128	C	6531	27.786,28
510.175	128	C	6531	27.786,28
510.179	128	C	6531	27.786,28
510.183	128	C	6531	27.786,28
510.176	128	C	6531	27.786,28
510.185	128	C	6531	27.786,28
510.171	128	C	6531	27.786,28
510.180	128	C	6531	27.786,28
799.632	128	C	6531	27.786,28
777.354	128	C	6531	27.786,28
777.355	128	C	6531	27.786,28
833.580	128	C	6531	27.786,28
507.295	128	C	6531	27.786,28
507.294	128	C	6531	27.786,28
712.805	128	C	6531	27.786,28
507.292	128	C	6531	27.786,28
507.293	128	C	6531	27.786,28
838.388	128	C	6531	27.786,28
718.500	128	C	6531	27.786,28
507.290	128	C	6531	27.786,28
767.891	128	C	6531	27.786,28
518.661	128	C	6531	27.786,28
853.696	128	C	6531	27.786,28
509.791	128	C	6531	27.786,28
509.793	128	C	6531	27.786,28
509.792	128	C	6531	27.786,28
853.695	128	C	6531	27.786,28
796.397	128	C	6531	27.786,28
503.981	128	C	6531	27.786,28
519.038	128	C	6531	27.786,28
712.806	128	C	6531	27.786,28
519.039	128	C	6531	27.786,28
519.041	128	C	6531	27.786,28
519.037	128	C	6531	27.786,28
519.040	128	C	6531	27.786,28
517.361	128	C	6531	27.786,28
517.353	128	C	6531	27.786,28
517.356	128	C	6531	27.786,28
517.355	128	C	6531	27.786,28
517.357	128	C	6531	27.786,28
517.354	128	C	6531	27.786,28
745.318	128	C	6531	27.786,28
713.254	128	C	6531	27.786,28
508.376	128	C	6531	27.786,28
814.632	128	C	6531	27.786,28
745.320	128	C	6531	27.786,28
508.375	128	C	6531	27.786,28
508.373	128	C	6531	27.786,28
503.910	128	C	6531	27.786,28
503.909	128	C	6531	27.786,28
503.906	128	C	6531	27.786,28
712.808	128	C	6531	27.786,28
503.907	128	C	6531	27.786,28
503.908	128	C	6531	27.786,28
814.633	128	C	6531	27.786,28
503.273	128	C	6531	27.786,28
712.855	128	C	6531	27.786,28
503.271	128	C	6531	27.786,28
503.274	128	C	6531	27.786,28
828.316	128	C	6531	27.786,28
503.270	128	C	6531	27.786,28
504.456	128	C	6531	27.786,28
504.459	128	C	6531	27.786,28
786.780	128	C	6531	27.786,28
504.461	128	C	6531	27.786,28
504.465	128	C	6531	27.786,28
504.453	128	C	6531	27.786,28
504.450	128	C	6531	27.786,28
718.427	128	C	6531	27.786,28
504.449	128	C	6531	27.786,28
504.455	128	C	6531	27.786,28
504.452	128	C	6531	27.786,28
507.179	128	C	6531	27.786,28
507.182	128	C	6531	27.786,28
507.178	128	C	6531	27.786,28
507.183	128	C	6531	27.786,28
507.180	128	C	6531	27.786,28
718.471	128	C	6531	27.786,28
515.897	128	C	6531	27.786,28
515.895	128	C	6531	27.786,28
515.892	128	C	6531	27.786,28
515.894	128	C	6531	27.786,28
515.227	128	C	6531	27.786,28
519.221	128	C	6531	27.786,28

820.334	128	C	6531	27.786,28
814.636	128	C	6531	27.786,28
517.453	128	C	6531	27.786,28
517.469	128	C	6531	27.786,28
517.466	128	C	6531	27.786,28
517.459	128	C	6531	27.786,28
517.468	128	C	6531	27.786,28
517.467	128	C	6531	27.786,28
517.464	128	C	6531	27.786,28
517.462	128	C	6531	27.786,28
517.460	128	C	6531	27.786,28
517.458	128	C	6531	27.786,28
517.457	128	C	6531	27.786,28
517.455	128	C	6531	27.786,28
517.454	128	C	6531	27.786,28
517.461	128	C	6531	27.786,28
502.137	128	C	6531	27.786,28
502.138	128	C	6531	27.786,28
502.139	128	C	6531	27.786,28
502.140	128	C	6531	27.786,28
712.817	128	C	6531	27.786,28
502.141	128	C	6531	27.786,28
519.067	128	C	6531	27.786,28
519.061	128	C	6531	27.786,28
519.066	128	C	6531	27.786,28
713.256	128	C	6531	27.786,28
519.064	128	C	6531	27.786,28
519.063	128	C	6531	27.786,28
519.062	128	C	6531	27.786,28
519.065	128	C	6531	27.786,28
519.058	128	C	6531	27.786,28
519.068	128	C	6531	27.786,28
519.060	128	C	6531	27.786,28
814.639	128	C	6531	27.786,28
786.787	128	C	6531	27.786,28
516.486	128	C	6531	27.786,28
799.634	128	C	6531	27.786,28
814.640	128	C	6531	27.786,28
807.581	128	C	6531	27.786,28
807.582	128	C	6531	27.786,28
786.788	128	C	6531	27.786,28
777.358	128	C	6531	27.786,28
786.786	128	C	6531	27.786,28
516.489	128	C	6531	27.786,28
516.488	128	C	6531	27.786,28
516.487	128	C	6531	27.786,28
516.485	128	C	6531	27.786,28
517.591	128	C	6531	27.786,28
517.592	128	C	6531	27.786,28
517.593	128	C	6531	27.786,28
517.599	128	C	6531	27.786,28
517.600	128	C	6531	27.786,28
517.601	128	C	6531	27.786,28
745.070	128	C	6531	27.786,28
517.590	128	C	6531	27.786,28
517.598	128	C	6531	27.786,28
517.595	128	C	6531	27.786,28
786.790	128	C	6531	27.786,28
517.597	128	C	6531	27.786,28
828.318	128	C	6531	27.786,28
838.391	128	C	6531	27.786,28
500.121	128	C	6531	27.786,28
518.483	128	C	6531	27.786,28
518.480	128	C	6531	27.786,28
518.475	128	C	6531	27.786,28
518.472	128	C	6531	27.786,28
518.470	128	C	6531	27.786,28
518.469	128	C	6531	27.786,28
518.468	128	C	6531	27.786,28
518.476	128	C	6531	27.786,28
518.484	128	C	6531	27.786,28
518.473	128	C	6531	27.786,28
814.644	128	C	6531	27.786,28
518.485	128	C	6531	27.786,28
518.478	128	C	6531	27.786,28
518.474	128	C	6531	27.786,28
518.471	128	C	6531	27.786,28
518.482	128	C	6531	27.786,28
838.393	128	C	6531	27.786,28
828.320	128	C	6531	27.786,28
513.644	128	C	6531	27.786,28
513.647	128	C	6531	27.786,28
513.643	128	C	6531	27.786,28
513.646	128	C	6531	27.786,28
712.823	128	C	6531	27.786,28
513.645	128	C	6531	27.786,28
841.808	128	C	6531	27.786,28
820.340	128	C	6531	27.786,28
833.582	128	C	6531	27.786,28
502.851	128	C	6531	27.786,28
502.847	128	C	6531	27.786,28
502.844	128	C	6531	27.786,28
502.840	128	C	6531	27.786,28
502.849	128	C	6531	27.786,28
502.846	128	C	6531	27.786,28
502.843	128	C	6531	27.786,28
502.842	128	C	6531	27.786,28
849.942	128	C	6531	27.786,28
502.850	128	C	6531	27.786,28
502.841	128	C	6531	27.786,28
514.857	128	C	6531	27.786,28
514.858	128	C	6531	27.786,28
712.822	128	C	6531	27.786,28

514.861	128	C	6531	27.786,28
514.860	128	C	6531	27.786,28
514.859	128	C	6531	27.786,28
745.336	128	C	6531	27.786,28
814.650	128	C	6531	27.786,28
505.867	128	C	6531	27.786,28
807.588	128	C	6531	27.786,28
796.405	128	C	6531	27.786,28
712.812	128	C	6531	27.786,28
799.637	128	C	6531	27.786,28
786.794	128	C	6531	27.786,28
505.873	128	C	6531	27.786,28
718.424	128	C	6531	27.786,28
505.871	128	C	6531	27.786,28
505.868	128	C	6531	27.786,28
712.813	128	C	6531	27.786,28
777.363	128	C	6531	27.786,28
786.792	128	C	6531	27.786,28
786.793	128	C	6531	27.786,28
517.962	128	C	6531	27.786,28
799.640	128	C	6531	27.786,28
833.583	128	C	6531	27.786,28
517.956	128	C	6531	27.786,28
517.959	128	C	6531	27.786,28
517.963	128	C	6531	27.786,28
517.967	128	C	6531	27.786,28
517.971	128	C	6531	27.786,28
517.961	128	C	6531	27.786,28
517.969	128	C	6531	27.786,28
517.955	128	C	6531	27.786,28
517.957	128	C	6531	27.786,28
517.960	128	C	6531	27.786,28
517.964	128	C	6531	27.786,28
517.966	128	C	6531	27.786,28
517.970	128	C	6531	27.786,28
506.836	128	C	6531	27.786,28
506.832	128	C	6531	27.786,28
506.830	128	C	6531	27.786,28
506.834	128	C	6531	27.786,28
506.831	128	C	6531	27.786,28
506.839	128	C	6531	27.786,28
506.837	128	C	6531	27.786,28
506.840	128	C	6531	27.786,28
506.833	128	C	6531	27.786,28
828.323	128	C	6531	27.786,28
506.829	128	C	6531	27.786,28
853.698	128	C	6531	27.786,28
853.697	128	C	6531	27.786,28
853.700	128	C	6531	27.786,28
518.537	128	C	6531	27.786,28
853.699	128	C	6531	27.786,28
518.535	128	C	6531	27.786,28
786.796	128	C	6531	27.786,28
853.593	128	C	6531	27.786,28
509.630	128	C	6531	27.786,28
509.628	128	C	6531	27.786,28
509.625	128	C	6531	27.786,28
509.631	128	C	6531	27.786,28
767.905	128	C	6531	27.786,28
509.626	128	C	6531	27.786,28
509.629	128	C	6531	27.786,28
515.323	128	C	6531	27.786,28
518.742	128	C	6531	27.786,28
777.365	128	C	6531	27.786,28
845.891	128	C	6531	27.786,28
796.406	128	C	6531	27.786,28
814.655	128	C	6531	27.786,28
508.995	128	C	6531	27.786,28
518.132	128	C	6531	27.786,28
518.133	128	C	6531	27.786,28
518.140	128	C	6531	27.786,28
518.137	128	C	6531	27.786,28
518.135	128	C	6531	27.786,28
518.136	128	C	6531	27.786,28
518.138	128	C	6531	27.786,28
518.739	128	C	6531	27.786,28
518.740	128	C	6531	27.786,28
712.829	128	C	6531	27.786,28
838.396	128	C	6531	27.786,28
838.395	128	C	6531	27.786,28
828.325	128	C	6531	27.786,28
509.829	128	C	6531	27.786,28
799.648	128	C	6531	27.786,28
799.647	128	C	6531	27.786,28
509.828	128	C	6531	27.786,28
745.357	128	C	6531	27.786,28
509.830	128	C	6531	27.786,28
511.611	128	C	6531	27.786,28
712.830	128	C	6531	27.786,28
814.665	128	C	6531	27.786,28
838.397	128	C	6531	27.786,28
799.651	128	C	6531	27.786,28
814.666	128	C	6531	27.786,28
511.612	128	C	6531	27.786,28
515.011	128	C	6531	27.786,28
515.010	128	C	6531	27.786,28
515.015	128	C	6531	27.786,28
515.013	128	C	6531	27.786,28
515.019	128	C	6531	27.786,28
515.014	128	C	6531	27.786,28
515.012	128	C	6531	27.786,28
515.016	128	C	6531	27.786,28
515.021	128	C	6531	27.786,28

515.020	128	C	6531	27.786,28
515.018	128	C	6531	27.786,28
786.802	128	C	6531	27.786,28
503.804	128	C	6531	27.786,28
503.801	128	C	6531	27.786,28
503.797	128	C	6531	27.786,28
503.799	128	C	6531	27.786,28
503.806	128	C	6531	27.786,28
503.803	128	C	6531	27.786,28
503.800	128	C	6531	27.786,28
503.796	128	C	6531	27.786,28
503.805	128	C	6531	27.786,28
503.798	128	C	6531	27.786,28
502.281	128	C	6531	27.786,28
502.278	128	C	6531	27.786,28
502.286	128	C	6531	27.786,28
502.283	128	C	6531	27.786,28
837.277	128	C	6531	27.786,28
502.280	128	C	6531	27.786,28
502.276	128	C	6531	27.786,28
503.974	128	C	6531	27.786,28
503.976	128	C	6531	27.786,28
718.282	128	C	6531	27.786,28
745.352	128	C	6531	27.786,28
777.370	128	C	6531	27.786,28
503.973	128	C	6531	27.786,28
503.972	128	C	6531	27.786,28
718.281	128	C	6531	27.786,28
503.971	128	C	6531	27.786,28
712.828	128	C	6531	27.786,28
846.592	128	C	6531	27.786,28
503.975	128	C	6531	27.786,28
518.736	128	C	6531	27.786,28
518.735	128	C	6531	27.786,28
518.737	128	C	6531	27.786,28
518.734	128	C	6531	27.786,28
820.351	128	C	6531	27.786,28
503.545	128	C	6531	27.786,28
503.537	128	C	6531	27.786,28
503.546	128	C	6531	27.786,28
503.539	128	C	6531	27.786,28
503.538	128	C	6531	27.786,28
503.534	128	C	6531	27.786,28
503.532	128	C	6531	27.786,28
503.531	128	C	6531	27.786,28
503.542	128	C	6531	27.786,28
503.533	128	C	6531	27.786,28
814.669	128	C	6531	27.786,28
814.668	128	C	6531	27.786,28
833.589	128	C	6531	27.786,28
518.553	128	C	6531	27.786,28
713.258	128	C	6531	27.786,28
518.550	128	C	6531	27.786,28
518.552	128	C	6531	27.786,28
503.333	128	C	6531	27.786,28
503.335	128	C	6531	27.786,28
516.974	128	C	6531	27.786,28
516.973	128	C	6531	27.786,28
517.531	128	C	6531	27.786,28
517.535	128	C	6531	27.786,28
517.536	128	C	6531	27.786,28
517.539	128	C	6531	27.786,28
517.541	128	C	6531	27.786,28
517.537	128	C	6531	27.786,28
517.540	128	C	6531	27.786,28
517.532	128	C	6531	27.786,28
517.533	128	C	6531	27.786,28
517.538	128	C	6531	27.786,28
814.670	128	C	6531	27.786,28
507.767	128	C	6531	27.786,28
507.771	128	C	6531	27.786,28
507.774	128	C	6531	27.786,28
507.777	128	C	6531	27.786,28
507.772	128	C	6531	27.786,28
507.770	128	C	6531	27.786,28
507.769	128	C	6531	27.786,28
507.768	128	C	6531	27.786,28
507.766	128	C	6531	27.786,28
507.775	128	C	6531	27.786,28
507.773	128	C	6531	27.786,28
807.595	128	C	6531	27.786,28
507.721	128	C	6531	27.786,28
507.724	128	C	6531	27.786,28
507.716	128	C	6531	27.786,28
507.727	128	C	6531	27.786,28
507.717	128	C	6531	27.786,28
507.719	128	C	6531	27.786,28
507.722	128	C	6531	27.786,28
507.723	128	C	6531	27.786,28
507.729	128	C	6531	27.786,28
507.730	128	C	6531	27.786,28
507.715	128	C	6531	27.786,28
507.718	128	C	6531	27.786,28
507.728	128	C	6531	27.786,28
507.714	128	C	6531	27.786,28
507.720	128	C	6531	27.786,28
506.875	128	C	6531	27.786,28
506.872	128	C	6531	27.786,28
796.411	128	C	6531	27.786,28
506.877	128	C	6531	27.786,28
506.874	128	C	6531	27.786,28
506.873	128	C	6531	27.786,28
506.876	128	C	6531	27.786,28

799.669	128	C	6531	27.786,28
799.668	128	C	6531	27.786,28
799.667	128	C	6531	27.786,28
799.666	128	C	6531	27.786,28
518.001	128	C	6531	27.786,28
517.995	128	C	6531	27.786,28
517.990	128	C	6531	27.786,28
517.997	128	C	6531	27.786,28
517.991	128	C	6531	27.786,28
517.994	128	C	6531	27.786,28
517.999	128	C	6531	27.786,28
517.998	128	C	6531	27.786,28
517.996	128	C	6531	27.786,28
517.993	128	C	6531	27.786,28
518.000	128	C	6531	27.786,28
504.626	128	C	6531	27.786,28
504.627	128	C	6531	27.786,28
504.628	128	C	6531	27.786,28
718.425	128	C	6531	27.786,28
786.811	128	C	6531	27.786,28
786.810	128	C	6531	27.786,28
786.809	128	C	6531	27.786,28
718.426	128	C	6531	27.786,28
505.914	128	C	6531	27.786,28
505.913	128	C	6531	27.786,28
777.375	128	C	6531	27.786,28
505.916	128	C	6531	27.786,28
833.592	128	C	6531	27.786,28
814.674	128	C	6531	27.786,28
504.739	128	C	6531	27.786,28
504.731	128	C	6531	27.786,28
504.735	128	C	6531	27.786,28
504.734	128	C	6531	27.786,28
820.359	128	C	6531	27.786,28
814.678	128	C	6531	27.786,28
504.738	128	C	6531	27.786,28
828.326	128	C	6531	27.786,28
504.737	128	C	6531	27.786,28
504.736	128	C	6531	27.786,28
504.733	128	C	6531	27.786,28
504.732	128	C	6531	27.786,28
504.730	128	C	6531	27.786,28
504.729	128	C	6531	27.786,28
518.845	128	C	6531	27.786,28
777.376	128	C	6531	27.786,28
517.898	128	C	6531	27.786,28
745.374	128	C	6531	27.786,28
517.902	128	C	6531	27.786,28
517.899	128	C	6531	27.786,28
517.897	128	C	6531	27.786,28
517.903	128	C	6531	27.786,28
517.905	128	C	6531	27.786,28
517.906	128	C	6531	27.786,28
517.908	128	C	6531	27.786,28
517.910	128	C	6531	27.786,28
517.901	128	C	6531	27.786,28
517.907	128	C	6531	27.786,28
517.911	128	C	6531	27.786,28
517.909	128	C	6531	27.786,28
833.593	128	C	6531	27.786,28
517.913	128	C	6531	27.786,28
517.912	128	C	6531	27.786,28
850.936	128	C	6531	27.786,28
807.599	128	C	6531	27.786,28
518.842	128	C	6531	27.786,28
507.858	128	C	6531	27.786,28
807.601	128	C	6531	27.786,28
767.913	128	C	6531	27.786,28
507.845	128	C	6531	27.786,28
786.812	128	C	6531	27.786,28
507.847	128	C	6531	27.786,28
507.851	128	C	6531	27.786,28
507.848	128	C	6531	27.786,28
507.849	128	C	6531	27.786,28
507.850	128	C	6531	27.786,28
507.853	128	C	6531	27.786,28
507.854	128	C	6531	27.786,28
507.856	128	C	6531	27.786,28
507.857	128	C	6531	27.786,28
507.855	128	C	6531	27.786,28
507.852	128	C	6531	27.786,28
507.195	128	C	6531	27.786,28
507.197	128	C	6531	27.786,28
507.196	128	C	6531	27.786,28
507.194	128	C	6531	27.786,28
507.193	128	C	6531	27.786,28
713.255	128	C	6531	27.786,28
518.903	128	C	6531	27.786,28
518.120	128	C	6531	27.786,28
518.119	128	C	6531	27.786,28
845.927	128	C	6531	27.786,28
518.118	128	C	6531	27.786,28
512.167	128	C	6531	27.786,28
833.537	128	C	6531	27.786,28
718.285	128	C	6531	27.786,28
513.025	128	C	6531	27.786,28
513.023	128	C	6531	27.786,28
796.420	128	C	6531	27.786,28
796.419	128	C	6531	27.786,28
786.818	128	C	6531	27.786,28
767.914	128	C	6531	27.786,28
767.915	128	C	6531	27.786,28
767.916	128	C	6531	27.786,28

513.022	128	C	6531	27.786,28
513.024	128	C	6531	27.786,28
513.026	128	C	6531	27.786,28
517.111	128	C	6531	27.786,28
517.108	128	C	6531	27.786,28
517.105	128	C	6531	27.786,28
517.114	128	C	6531	27.786,28
517.113	128	C	6531	27.786,28
517.115	128	C	6531	27.786,28
517.112	128	C	6531	27.786,28
517.110	128	C	6531	27.786,28
517.106	128	C	6531	27.786,28
517.104	128	C	6531	27.786,28
517.107	128	C	6531	27.786,28
517.109	128	C	6531	27.786,28
509.271	128	C	6531	27.786,28
509.264	128	C	6531	27.786,28
509.267	128	C	6531	27.786,28
509.266	128	C	6531	27.786,28
509.265	128	C	6531	27.786,28
509.263	128	C	6531	27.786,28
509.262	128	C	6531	27.786,28
509.260	128	C	6531	27.786,28
786.820	128	C	6531	27.786,28
814.684	128	C	6531	27.786,28
777.383	128	C	6531	27.786,28
712.847	128	C	6531	27.786,28
514.316	128	C	6531	27.786,28
514.315	128	C	6531	27.786,28
514.313	128	C	6531	27.786,28
514.312	128	C	6531	27.786,28
504.068	128	C	6531	27.786,28
504.064	128	C	6531	27.786,28
504.060	128	C	6531	27.786,28
504.069	128	C	6531	27.786,28
504.067	128	C	6531	27.786,28
504.065	128	C	6531	27.786,28
504.063	128	C	6531	27.786,28
504.061	128	C	6531	27.786,28
504.059	128	C	6531	27.786,28
504.058	128	C	6531	27.786,28
504.062	128	C	6531	27.786,28
505.023	128	C	6531	27.786,28
505.026	128	C	6531	27.786,28
712.844	128	C	6531	27.786,28
505.024	128	C	6531	27.786,28
505.027	128	C	6531	27.786,28
767.827	128	C	6531	27.786,28
513.991	128	C	6531	27.786,28
513.988	128	C	6531	27.786,28
513.989	128	C	6531	27.786,28
513.984	128	C	6531	27.786,28
807.605	128	C	6531	27.786,28
513.996	128	C	6531	27.786,28
517.804	128	C	6531	27.786,28
517.802	128	C	6531	27.786,28
517.807	128	C	6531	27.786,28
517.811	128	C	6531	27.786,28
517.808	128	C	6531	27.786,28
517.803	128	C	6531	27.786,28
517.806	128	C	6531	27.786,28
517.810	128	C	6531	27.786,28
517.812	128	C	6531	27.786,28
517.805	128	C	6531	27.786,28
517.809	128	C	6531	27.786,28
833.596	128	C	6531	27.786,28
518.312	128	C	6531	27.786,28
838.405	128	C	6531	27.786,28
828.333	128	C	6531	27.786,28
518.318	128	C	6531	27.786,28
518.313	128	C	6531	27.786,28
518.315	128	C	6531	27.786,28
518.316	128	C	6531	27.786,28
820.367	128	C	6531	27.786,28
841.817	128	C	6531	27.786,28
518.314	128	C	6531	27.786,28
845.936	128	C	6531	27.786,28
505.336	128	C	6531	27.786,28
513.059	128	C	6531	27.786,28
502.550	128	C	6531	27.786,28
502.551	128	C	6531	27.786,28
799.678	128	C	6531	27.786,28
807.612	128	C	6531	27.786,28
807.611	128	C	6531	27.786,28
502.552	128	C	6531	27.786,28
505.933	128	C	6531	27.786,28
796.424	128	C	6531	27.786,28
796.423	128	C	6531	27.786,28
777.392	128	C	6531	27.786,28
786.825	128	C	6531	27.786,28
777.391	128	C	6531	27.786,28
519.237	128	C	6531	27.786,28
505.765	128	C	6531	27.786,28
505.766	128	C	6531	27.786,28
505.769	128	C	6531	27.786,28
505.763	128	C	6531	27.786,28
505.771	128	C	6531	27.786,28
505.775	128	C	6531	27.786,28
807.613	128	C	6531	27.786,28
505.768	128	C	6531	27.786,28
814.688	128	C	6531	27.786,28
777.394	128	C	6531	27.786,28
799.682	128	C	6531	27.786,28

833.600	128	C	6531	27.786,28
814.689	128	C	6531	27.786,28
505.770	128	C	6531	27.786,28
505.764	128	C	6531	27.786,28
505.773	128	C	6531	27.786,28
518.769	128	C	6531	27.786,28
518.770	128	C	6531	27.786,28
519.234	128	C	6531	27.786,28
814.690	128	C	6531	27.786,28
514.511	128	C	6531	27.786,28
514.504	128	C	6531	27.786,28
514.503	128	C	6531	27.786,28
514.501	128	C	6531	27.786,28
514.510	128	C	6531	27.786,28
514.505	128	C	6531	27.786,28
514.512	128	C	6531	27.786,28
514.506	128	C	6531	27.786,28
514.502	128	C	6531	27.786,28
514.507	128	C	6531	27.786,28
514.508	128	C	6531	27.786,28
503.440	128	C	6531	27.786,28
503.443	128	C	6531	27.786,28
503.451	128	C	6531	27.786,28
503.441	128	C	6531	27.786,28
503.447	128	C	6531	27.786,28
503.446	128	C	6531	27.786,28
503.449	128	C	6531	27.786,28
503.448	128	C	6531	27.786,28
503.445	128	C	6531	27.786,28
503.442	128	C	6531	27.786,28
503.444	128	C	6531	27.786,28
517.277	128	C	6531	27.786,28
517.270	128	C	6531	27.786,28
517.274	128	C	6531	27.786,28
517.279	128	C	6531	27.786,28
517.275	128	C	6531	27.786,28
517.272	128	C	6531	27.786,28
517.271	128	C	6531	27.786,28
517.268	128	C	6531	27.786,28
517.273	128	C	6531	27.786,28
517.278	128	C	6531	27.786,28
517.267	128	C	6531	27.786,28
513.413	128	C	6531	27.786,28
828.334	128	C	6531	27.786,28
505.276	128	C	6531	27.786,28
505.266	128	C	6531	27.786,28
505.270	128	C	6531	27.786,28
505.278	128	C	6531	27.786,28
505.272	128	C	6531	27.786,28
505.273	128	C	6531	27.786,28
505.267	128	C	6531	27.786,28
505.277	128	C	6531	27.786,28
505.269	128	C	6531	27.786,28
512.934	128	C	6531	27.786,28
512.931	128	C	6531	27.786,28
512.930	128	C	6531	27.786,28
777.399	128	C	6531	27.786,28
777.398	128	C	6531	27.786,28
512.933	128	C	6531	27.786,28
516.994	128	C	6531	27.786,28
516.996	128	C	6531	27.786,28
516.991	128	C	6531	27.786,28
516.992	128	C	6531	27.786,28
516.988	128	C	6531	27.786,28
516.989	128	C	6531	27.786,28
516.990	128	C	6531	27.786,28
516.995	128	C	6531	27.786,28
516.997	128	C	6531	27.786,28
516.999	128	C	6531	27.786,28
516.993	128	C	6531	27.786,28
511.142	128	C	6531	27.786,28
511.148	128	C	6531	27.786,28
511.145	128	C	6531	27.786,28
511.139	128	C	6531	27.786,28
511.144	128	C	6531	27.786,28
511.143	128	C	6531	27.786,28
511.146	128	C	6531	27.786,28
511.147	128	C	6531	27.786,28
511.138	128	C	6531	27.786,28
511.140	128	C	6531	27.786,28
514.334	128	C	6531	27.786,28
807.614	128	C	6531	27.786,28
514.335	128	C	6531	27.786,28
514.339	128	C	6531	27.786,28
514.340	128	C	6531	27.786,28
514.333	128	C	6531	27.786,28
514.338	128	C	6531	27.786,28
514.332	128	C	6531	27.786,28
514.341	128	C	6531	27.786,28
514.342	128	C	6531	27.786,28
514.331	128	C	6531	27.786,28
518.725	128	C	6531	27.786,28
718.606	128	C	6531	27.786,28
505.066	128	C	6531	27.786,28
505.069	128	C	6531	27.786,28
505.070	128	C	6531	27.786,28
718.603	128	C	6531	27.786,28
505.067	128	C	6531	27.786,28
718.604	128	C	6531	27.786,28
513.547	128	C	6531	27.786,28
513.548	128	C	6531	27.786,28
513.550	128	C	6531	27.786,28
513.549	128	C	6531	27.786,28

712.850	128	C	6531	27.786,28
513.551	128	C	6531	27.786,28
507.805	128	C	6531	27.786,28
849.944	128	C	6531	27.786,28
507.806	128	C	6531	27.786,28
507.803	128	C	6531	27.786,28
507.802	128	C	6531	27.786,28
507.800	128	C	6531	27.786,28
507.798	128	C	6531	27.786,28
507.801	128	C	6531	27.786,28
507.807	128	C	6531	27.786,28
507.797	128	C	6531	27.786,28
507.804	128	C	6531	27.786,28
507.799	128	C	6531	27.786,28
507.152	128	C	6531	27.786,28
507.147	128	C	6531	27.786,28
507.149	128	C	6531	27.786,28
841.821	128	C	6531	27.786,28
507.158	128	C	6531	27.786,28
507.157	128	C	6531	27.786,28
507.155	128	C	6531	27.786,28
507.156	128	C	6531	27.786,28
507.146	128	C	6531	27.786,28
507.143	128	C	6531	27.786,28
507.144	128	C	6531	27.786,28
507.145	128	C	6531	27.786,28
853.704	128	C	6531	27.786,28
507.159	128	C	6531	27.786,28
507.151	128	C	6531	27.786,28
512.213	128	C	6531	27.786,28
512.212	128	C	6531	27.786,28
512.217	128	C	6531	27.786,28
512.220	128	C	6531	27.786,28
512.214	128	C	6531	27.786,28
512.211	128	C	6531	27.786,28
512.222	128	C	6531	27.786,28
512.215	128	C	6531	27.786,28
512.219	128	C	6531	27.786,28
512.221	128	C	6531	27.786,28
833.601	128	C	6531	27.786,28
799.685	128	C	6531	27.786,28
507.537	128	C	6531	27.786,28
507.545	128	C	6531	27.786,28
507.541	128	C	6531	27.786,28
507.538	128	C	6531	27.786,28
507.544	128	C	6531	27.786,28
507.543	128	C	6531	27.786,28
507.539	128	C	6531	27.786,28
507.535	128	C	6531	27.786,28
507.534	128	C	6531	27.786,28
507.540	128	C	6531	27.786,28
507.536	128	C	6531	27.786,28
508.142	128	C	6531	27.786,28
508.144	128	C	6531	27.786,28
508.146	128	C	6531	27.786,28
508.140	128	C	6531	27.786,28
508.139	128	C	6531	27.786,28
508.137	128	C	6531	27.786,28
508.136	128	C	6531	27.786,28
508.147	128	C	6531	27.786,28
508.141	128	C	6531	27.786,28
508.138	128	C	6531	27.786,28
508.143	128	C	6531	27.786,28
712.841	128	C	6531	27.786,28
508.145	128	C	6531	27.786,28
518.243	128	C	6531	27.786,28
518.244	128	C	6531	27.786,28
518.239	128	C	6531	27.786,28
518.238	128	C	6531	27.786,28
518.247	128	C	6531	27.786,28
518.249	128	C	6531	27.786,28
518.242	128	C	6531	27.786,28
518.241	128	C	6531	27.786,28
518.240	128	C	6531	27.786,28
518.245	128	C	6531	27.786,28
518.248	128	C	6531	27.786,28
511.421	128	C	6531	27.786,28
511.409	128	C	6531	27.786,28
511.413	128	C	6531	27.786,28
511.422	128	C	6531	27.786,28
511.415	128	C	6531	27.786,28
511.417	128	C	6531	27.786,28
511.410	128	C	6531	27.786,28
511.412	128	C	6531	27.786,28
511.414	128	C	6531	27.786,28
511.419	128	C	6531	27.786,28
511.411	128	C	6531	27.786,28
503.997	128	C	6531	27.786,28
503.993	128	C	6531	27.786,28
504.001	128	C	6531	27.786,28
503.999	128	C	6531	27.786,28
503.998	128	C	6531	27.786,28
503.994	128	C	6531	27.786,28
503.995	128	C	6531	27.786,28
504.002	128	C	6531	27.786,28
503.996	128	C	6531	27.786,28
796.428	128	C	6531	27.786,28
504.000	128	C	6531	27.786,28
502.922	128	C	6531	27.786,28
502.921	128	C	6531	27.786,28
828.335	128	C	6531	27.786,28
502.923	128	C	6531	27.786,28
777.412	128	C	6531	27.786,28

745.249	128	C	6531	27.786,28
501.258	128	C	6531	27.786,28
501.257	128	C	6531	27.786,28
501.255	128	C	6531	27.786,28
501.249	128	C	6531	27.786,28
501.260	128	C	6531	27.786,28
501.261	128	C	6531	27.786,28
501.264	128	C	6531	27.786,28
501.266	128	C	6531	27.786,28
501.259	128	C	6531	27.786,28
501.253	128	C	6531	27.786,28
501.256	128	C	6531	27.786,28
501.254	128	C	6531	27.786,28
501.252	128	C	6531	27.786,28
501.265	128	C	6531	27.786,28
501.251	128	C	6531	27.786,28
501.250	128	C	6531	27.786,28
501.218	128	C	6531	27.786,28
501.220	128	C	6531	27.786,28
501.216	128	C	6531	27.786,28
501.213	128	C	6531	27.786,28
501.223	128	C	6531	27.786,28
501.210	128	C	6531	27.786,28
796.429	128	C	6531	27.786,28
501.215	128	C	6531	27.786,28
501.225	128	C	6531	27.786,28
501.221	128	C	6531	27.786,28
501.217	128	C	6531	27.786,28
501.212	128	C	6531	27.786,28
501.211	128	C	6531	27.786,28
501.207	128	C	6531	27.786,28
501.208	128	C	6531	27.786,28
501.209	128	C	6531	27.786,28
501.219	128	C	6531	27.786,28
501.214	128	C	6531	27.786,28
511.705	128	C	6531	27.786,28
511.704	128	C	6531	27.786,28
511.703	128	C	6531	27.786,28
511.706	128	C	6531	27.786,28
511.711	128	C	6531	27.786,28
511.707	128	C	6531	27.786,28
511.701	128	C	6531	27.786,28
511.702	128	C	6531	27.786,28
511.700	128	C	6531	27.786,28
511.709	128	C	6531	27.786,28
511.710	128	C	6531	27.786,28
506.475	128	C	6531	27.786,28
506.476	128	C	6531	27.786,28
506.474	128	C	6531	27.786,28
506.478	128	C	6531	27.786,28
506.479	128	C	6531	27.786,28
506.477	128	C	6531	27.786,28
515.735	128	C	6531	27.786,28
515.738	128	C	6531	27.786,28
515.742	128	C	6531	27.786,28
515.744	128	C	6531	27.786,28
515.739	128	C	6531	27.786,28
515.734	128	C	6531	27.786,28
512.438	128	C	6531	27.786,28
512.437	128	C	6531	27.786,28
512.434	128	C	6531	27.786,28
512.435	128	C	6531	27.786,28
828.336	128	C	6531	27.786,28
512.436	128	C	6531	27.786,28
518.869	128	C	6531	27.786,28
508.485	128	C	6531	27.786,28
502.055	128	C	6531	27.786,28
513.690	128	C	6531	27.786,28
513.692	128	C	6531	27.786,28
513.694	128	C	6531	27.786,28
513.693	128	C	6531	27.786,28
513.691	128	C	6531	27.786,28
712.854	128	C	6531	27.786,28
510.058	128	C	6531	27.786,28
510.059	128	C	6531	27.786,28
510.060	128	C	6531	27.786,28
510.057	128	C	6531	27.786,28
510.061	128	C	6531	27.786,28
713.250	128	C	6531	27.786,28
718.270	128	C	6531	27.786,28
510.307	128	C	6531	27.786,28
510.304	128	C	6531	27.786,28
510.305	128	C	6531	27.786,28
510.306	128	C	6531	27.786,28
510.309	128	C	6531	27.786,28
510.311	128	C	6531	27.786,28
510.310	128	C	6531	27.786,28
510.312	128	C	6531	27.786,28
838.410	128	C	6531	27.786,28
510.301	128	C	6531	27.786,28
510.997	128	C	6531	27.786,28
833.602	128	C	6531	27.786,28
510.994	128	C	6531	27.786,28
828.341	128	C	6531	27.786,28
828.342	128	C	6531	27.786,28
838.411	128	C	6531	27.786,28
510.993	128	C	6531	27.786,28
510.995	128	C	6531	27.786,28
510.996	128	C	6531	27.786,28
510.998	128	C	6531	27.786,28
510.992	128	C	6531	27.786,28
510.991	128	C	6531	27.786,28
510.989	128	C	6531	27.786,28

511.000	128	C	6531	27.786,28
517.629	128	C	6531	27.786,28
517.630	128	C	6531	27.786,28
712.776	128	C	6531	27.786,28
517.628	128	C	6531	27.786,28
517.620	128	C	6531	27.786,28
718.271	128	C	6531	27.786,28
517.624	128	C	6531	27.786,28
517.625	128	C	6531	27.786,28
517.622	128	C	6531	27.786,28
517.621	128	C	6531	27.786,28
517.623	128	C	6531	27.786,28
517.627	128	C	6531	27.786,28
511.388	128	C	6531	27.786,28
511.392	128	C	6531	27.786,28
511.386	128	C	6531	27.786,28
511.387	128	C	6531	27.786,28
511.385	128	C	6531	27.786,28
511.382	128	C	6531	27.786,28
511.389	128	C	6531	27.786,28
511.393	128	C	6531	27.786,28
511.384	128	C	6531	27.786,28
511.390	128	C	6531	27.786,28
511.391	128	C	6531	27.786,28
814.694	128	C	6531	27.786,28
712.845	128	C	6531	27.786,28
502.122	128	C	6531	27.786,28
502.126	128	C	6531	27.786,28
502.123	128	C	6531	27.786,28
502.124	128	C	6531	27.786,28
519.108	128	C	6531	27.786,28
519.111	128	C	6531	27.786,28
519.106	128	C	6531	27.786,28
519.105	128	C	6531	27.786,28
519.109	128	C	6531	27.786,28
519.112	128	C	6531	27.786,28
519.115	128	C	6531	27.786,28
519.110	128	C	6531	27.786,28
519.116	128	C	6531	27.786,28
519.113	128	C	6531	27.786,28
519.078	128	C	6531	27.786,28
519.076	128	C	6531	27.786,28
519.079	128	C	6531	27.786,28
519.087	128	C	6531	27.786,28
786.558	128	C	6531	27.786,28
833.605	128	C	6531	27.786,28
519.084	128	C	6531	27.786,28
519.077	128	C	6531	27.786,28
519.088	128	C	6531	27.786,28
796.217	128	C	6531	27.786,28
519.082	128	C	6531	27.786,28
519.089	128	C	6531	27.786,28
519.085	128	C	6531	27.786,28
519.090	128	C	6531	27.786,28
519.081	128	C	6531	27.786,28
799.711	128	C	6531	27.786,28
502.957	128	C	6531	27.786,28
712.736	128	C	6531	27.786,28
513.675	128	C	6531	27.786,28
513.674	128	C	6531	27.786,28
513.677	128	C	6531	27.786,28
513.678	128	C	6531	27.786,28
513.676	128	C	6531	27.786,28
828.347	128	C	6531	27.786,28
515.952	128	C	6531	27.786,28
820.398	128	C	6531	27.786,28
515.949	128	C	6531	27.786,28
515.953	128	C	6531	27.786,28
515.950	128	C	6531	27.786,28
777.141	128	C	6531	27.786,28
515.954	128	C	6531	27.786,28
515.947	128	C	6531	27.786,28
515.948	128	C	6531	27.786,28
777.142	128	C	6531	27.786,28
514.646	128	C	6531	27.786,28
514.640	128	C	6531	27.786,28
514.634	128	C	6531	27.786,28
514.645	128	C	6531	27.786,28
514.644	128	C	6531	27.786,28
514.642	128	C	6531	27.786,28
514.641	128	C	6531	27.786,28
514.639	128	C	6531	27.786,28
514.638	128	C	6531	27.786,28
514.636	128	C	6531	27.786,28
514.635	128	C	6531	27.786,28
514.664	128	C	6531	27.786,28
514.662	128	C	6531	27.786,28
514.663	128	C	6531	27.786,28
514.666	128	C	6531	27.786,28
514.668	128	C	6531	27.786,28
514.669	128	C	6531	27.786,28
510.127	128	C	6531	27.786,28
516.513	128	C	6531	27.786,28
510.119	128	C	6531	27.786,28
510.126	128	C	6531	27.786,28
510.128	128	C	6531	27.786,28
510.122	128	C	6531	27.786,28
516.512	128	C	6531	27.786,28
510.125	128	C	6531	27.786,28
516.511	128	C	6531	27.786,28
505.208	128	C	6531	27.786,28
505.207	128	C	6531	27.786,28
505.203	128	C	6531	27.786,28

718.275	128	C	6531	27.786,28
505.206	128	C	6531	27.786,28
505.199	128	C	6531	27.786,28
505.210	128	C	6531	27.786,28
505.204	128	C	6531	27.786,28
505.201	128	C	6531	27.786,28
505.209	128	C	6531	27.786,28
505.200	128	C	6531	27.786,28
505.424	128	C	6531	27.786,28
505.423	128	C	6531	27.786,28
712.807	128	C	6531	27.786,28
505.425	128	C	6531	27.786,28
505.422	128	C	6531	27.786,28
745.331	128	C	6531	27.786,28
745.330	128	C	6531	27.786,28
745.329	128	C	6531	27.786,28
745.328	128	C	6531	27.786,28
505.426	128	C	6531	27.786,28
745.326	128	C	6531	27.786,28
518.103	128	C	6531	27.786,28
518.102	128	C	6531	27.786,28
518.101	128	C	6531	27.786,28
518.106	128	C	6531	27.786,28
518.104	128	C	6531	27.786,28
713.257	128	C	6531	27.786,28
509.997	128	C	6531	27.786,28
509.990	128	C	6531	27.786,28
796.221	128	C	6531	27.786,28
510.000	128	C	6531	27.786,28
509.999	128	C	6531	27.786,28
509.996	128	C	6531	27.786,28
509.995	128	C	6531	27.786,28
509.992	128	C	6531	27.786,28
510.001	128	C	6531	27.786,28
510.002	128	C	6531	27.786,28
509.998	128	C	6531	27.786,28
509.994	128	C	6531	27.786,28
820.404	128	C	6531	27.786,28
718.262	128	C	6531	27.786,28
814.698	128	C	6531	27.786,28
501.389	128	C	6531	27.786,28
712.758	128	C	6531	27.786,28
501.387	128	C	6531	27.786,28
501.388	128	C	6531	27.786,28
501.390	128	C	6531	27.786,28
501.386	128	C	6531	27.786,28
510.615	128	C	6531	27.786,28
510.613	128	C	6531	27.786,28
510.612	128	C	6531	27.786,28
510.607	128	C	6531	27.786,28
510.606	128	C	6531	27.786,28
510.608	128	C	6531	27.786,28
510.610	128	C	6531	27.786,28
510.609	128	C	6531	27.786,28
510.605	128	C	6531	27.786,28
510.604	128	C	6531	27.786,28
510.616	128	C	6531	27.786,28
502.361	128	C	6531	27.786,28
502.359	128	C	6531	27.786,28
502.365	128	C	6531	27.786,28
502.358	128	C	6531	27.786,28
502.362	128	C	6531	27.786,28
502.363	128	C	6531	27.786,28
502.366	128	C	6531	27.786,28
502.364	128	C	6531	27.786,28
502.356	128	C	6531	27.786,28
502.367	128	C	6531	27.786,28
502.360	128	C	6531	27.786,28
512.977	128	C	6531	27.786,28
512.976	128	C	6531	27.786,28
512.972	128	C	6531	27.786,28
512.975	128	C	6531	27.786,28
512.981	128	C	6531	27.786,28
512.978	128	C	6531	27.786,28
512.974	128	C	6531	27.786,28
512.980	128	C	6531	27.786,28
512.973	128	C	6531	27.786,28
512.979	128	C	6531	27.786,28
512.983	128	C	6531	27.786,28
712.835	128	C	6531	27.786,28
503.102	128	C	6531	27.786,28
503.100	128	C	6531	27.786,28
503.101	128	C	6531	27.786,28
503.099	128	C	6531	27.786,28
503.103	128	C	6531	27.786,28
828.349	128	C	6531	27.786,28
838.412	128	C	6531	27.786,28
820.408	128	C	6531	27.786,28
517.657	128	C	6531	27.786,28
517.651	128	C	6531	27.786,28
517.648	128	C	6531	27.786,28
517.649	128	C	6531	27.786,28
718.423	128	C	6531	27.786,28
517.659	128	C	6531	27.786,28
517.652	128	C	6531	27.786,28
517.650	128	C	6531	27.786,28
517.653	128	C	6531	27.786,28
517.654	128	C	6531	27.786,28
517.656	128	C	6531	27.786,28
508.357	128	C	6531	27.786,28
508.351	128	C	6531	27.786,28
718.274	128	C	6531	27.786,28
508.355	128	C	6531	27.786,28

508.359	128	C	6531	27.786,28
508.360	128	C	6531	27.786,28
508.353	128	C	6531	27.786,28
508.354	128	C	6531	27.786,28
508.352	128	C	6531	27.786,28
508.356	128	C	6531	27.786,28
508.350	128	C	6531	27.786,28
505.177	128	C	6531	27.786,28
505.178	128	C	6531	27.786,28
505.181	128	C	6531	27.786,28
505.182	128	C	6531	27.786,28
505.184	128	C	6531	27.786,28
505.183	128	C	6531	27.786,28
505.175	128	C	6531	27.786,28
505.174	128	C	6531	27.786,28
505.173	128	C	6531	27.786,28
505.176	128	C	6531	27.786,28
512.734	128	C	6531	27.786,28
512.737	128	C	6531	27.786,28
512.735	128	C	6531	27.786,28
512.740	128	C	6531	27.786,28
512.730	128	C	6531	27.786,28
512.736	128	C	6531	27.786,28
512.731	128	C	6531	27.786,28
512.738	128	C	6531	27.786,28
512.739	128	C	6531	27.786,28
512.741	128	C	6531	27.786,28
512.733	128	C	6531	27.786,28
504.197	128	C	6531	27.786,28
504.198	128	C	6531	27.786,28
504.193	128	C	6531	27.786,28
504.199	128	C	6531	27.786,28
504.195	128	C	6531	27.786,28
504.200	128	C	6531	27.786,28
504.196	128	C	6531	27.786,28
504.202	128	C	6531	27.786,28
504.194	128	C	6531	27.786,28
504.205	128	C	6531	27.786,28
506.556	128	C	6531	27.786,28
506.550	128	C	6531	27.786,28
506.554	128	C	6531	27.786,28
506.551	128	C	6531	27.786,28
506.547	128	C	6531	27.786,28
506.546	128	C	6531	27.786,28
506.552	128	C	6531	27.786,28
506.553	128	C	6531	27.786,28
506.555	128	C	6531	27.786,28
506.557	128	C	6531	27.786,28
506.548	128	C	6531	27.786,28
503.127	128	C	6531	27.786,28
503.126	128	C	6531	27.786,28
503.124	128	C	6531	27.786,28
503.123	128	C	6531	27.786,28
503.121	128	C	6531	27.786,28
503.120	128	C	6531	27.786,28
503.122	128	C	6531	27.786,28
503.118	128	C	6531	27.786,28
503.129	128	C	6531	27.786,28
841.831	128	C	6531	27.786,28
503.128	128	C	6531	27.786,28
503.125	128	C	6531	27.786,28
505.928	128	C	6531	27.786,28
505.929	128	C	6531	27.786,28
505.926	128	C	6531	27.786,28
505.925	128	C	6531	27.786,28
712.769	128	C	6531	27.786,28
505.927	128	C	6531	27.786,28
820.416	128	C	6531	27.786,28
833.611	128	C	6531	27.786,28
511.170	128	C	6531	27.786,28
511.172	128	C	6531	27.786,28
712.785	128	C	6531	27.786,28
511.174	128	C	6531	27.786,28
511.178	128	C	6531	27.786,28
511.179	128	C	6531	27.786,28
511.177	128	C	6531	27.786,28
511.180	128	C	6531	27.786,28
511.175	128	C	6531	27.786,28
511.171	128	C	6531	27.786,28
511.176	128	C	6531	27.786,28
512.535	128	C	6531	27.786,28
799.420	128	C	6531	27.786,28
512.533	128	C	6531	27.786,28
512.534	128	C	6531	27.786,28
796.226	128	C	6531	27.786,28
796.227	128	C	6531	27.786,28
712.840	128	C	6531	27.786,28
512.532	128	C	6531	27.786,28
807.621	128	C	6531	27.786,28
814.700	128	C	6531	27.786,28
512.531	128	C	6531	27.786,28
501.489	128	C	6531	27.786,28
501.488	128	C	6531	27.786,28
501.484	128	C	6531	27.786,28
501.483	128	C	6531	27.786,28
501.487	128	C	6531	27.786,28
799.431	128	C	6531	27.786,28
501.485	128	C	6531	27.786,28
501.492	128	C	6531	27.786,28
501.486	128	C	6531	27.786,28
501.482	128	C	6531	27.786,28
501.490	128	C	6531	27.786,28
507.514	128	C	6531	27.786,28

507.517	128	C	6531	27.786,28
507.518	128	C	6531	27.786,28
507.515	128	C	6531	27.786,28
507.516	128	C	6531	27.786,28
507.509	128	C	6531	27.786,28
507.513	128	C	6531	27.786,28
507.519	128	C	6531	27.786,28
507.511	128	C	6531	27.786,28
507.510	128	C	6531	27.786,28
712.843	128	C	6531	27.786,28
508.322	128	C	6531	27.786,28
508.327	128	C	6531	27.786,28
508.326	128	C	6531	27.786,28
508.325	128	C	6531	27.786,28
508.328	128	C	6531	27.786,28
508.324	128	C	6531	27.786,28
508.323	128	C	6531	27.786,28
508.321	128	C	6531	27.786,28
508.331	128	C	6531	27.786,28
508.332	128	C	6531	27.786,28
508.329	128	C	6531	27.786,28
516.408	128	C	6531	27.786,28
786.570	128	C	6531	27.786,28
516.417	128	C	6531	27.786,28
516.414	128	C	6531	27.786,28
516.412	128	C	6531	27.786,28
516.410	128	C	6531	27.786,28
516.407	128	C	6531	27.786,28
516.416	128	C	6531	27.786,28
516.413	128	C	6531	27.786,28
516.409	128	C	6531	27.786,28
516.406	128	C	6531	27.786,28
518.434	128	C	6531	27.786,28
786.573	128	C	6531	27.786,28
786.572	128	C	6531	27.786,28
518.439	128	C	6531	27.786,28
518.436	128	C	6531	27.786,28
518.443	128	C	6531	27.786,28
518.441	128	C	6531	27.786,28
518.438	128	C	6531	27.786,28
518.435	128	C	6531	27.786,28
833.614	128	C	6531	27.786,28
518.442	128	C	6531	27.786,28
828.356	128	C	6531	27.786,28
518.440	128	C	6531	27.786,28
518.444	128	C	6531	27.786,28
807.626	128	C	6531	27.786,28
718.267	128	C	6531	27.786,28
502.113	128	C	6531	27.786,28
502.106	128	C	6531	27.786,28
502.103	128	C	6531	27.786,28
502.108	128	C	6531	27.786,28
712.764	128	C	6531	27.786,28
502.112	128	C	6531	27.786,28
502.107	128	C	6531	27.786,28
502.105	128	C	6531	27.786,28
502.104	128	C	6531	27.786,28
807.630	128	C	6531	27.786,28
814.716	128	C	6531	27.786,28
514.612	128	C	6531	27.786,28
514.607	128	C	6531	27.786,28
514.609	128	C	6531	27.786,28
514.613	128	C	6531	27.786,28
514.605	128	C	6531	27.786,28
745.265	128	C	6531	27.786,28
514.608	128	C	6531	27.786,28
514.610	128	C	6531	27.786,28
514.611	128	C	6531	27.786,28
807.633	128	C	6531	27.786,28
712.765	128	C	6531	27.786,28
513.010	128	C	6531	27.786,28
745.380	128	C	6531	27.786,28
513.013	128	C	6531	27.786,28
513.011	128	C	6531	27.786,28
712.842	128	C	6531	27.786,28
513.009	128	C	6531	27.786,28
517.179	128	C	6531	27.786,28
517.183	128	C	6531	27.786,28
517.184	128	C	6531	27.786,28
517.181	128	C	6531	27.786,28
517.182	128	C	6531	27.786,28
512.780	128	C	6531	27.786,28
512.779	128	C	6531	27.786,28
512.771	128	C	6531	27.786,28
512.775	128	C	6531	27.786,28
512.776	128	C	6531	27.786,28
512.777	128	C	6531	27.786,28
512.778	128	C	6531	27.786,28
512.772	128	C	6531	27.786,28
512.769	128	C	6531	27.786,28
767.847	128	C	6531	27.786,28
799.435	128	C	6531	27.786,28
767.848	128	C	6531	27.786,28
510.254	128	C	6531	27.786,28
510.247	128	C	6531	27.786,28
510.249	128	C	6531	27.786,28
510.250	128	C	6531	27.786,28
510.258	128	C	6531	27.786,28
510.256	128	C	6531	27.786,28
510.255	128	C	6531	27.786,28
510.251	128	C	6531	27.786,28
510.257	128	C	6531	27.786,28
510.252	128	C	6531	27.786,28

510.253	128	C	6531	27.786,28
807.635	128	C	6531	27.786,28
510.017	128	C	6531	27.786,28
510.019	128	C	6531	27.786,28
510.020	128	C	6531	27.786,28
510.018	128	C	6531	27.786,28
767.794	128	C	6531	27.786,28
795.092	128	C	6531	27.786,28
777.160	128	C	6531	27.786,28
718.593	128	C	6531	27.786,28
786.577	128	C	6531	27.786,28
777.161	128	C	6531	27.786,28
516.295	128	C	6531	27.786,28
849.951	128	C	6531	27.786,28
516.298	128	C	6531	27.786,28
516.294	128	C	6531	27.786,28
516.300	128	C	6531	27.786,28
516.302	128	C	6531	27.786,28
516.301	128	C	6531	27.786,28
516.296	128	C	6531	27.786,28
516.299	128	C	6531	27.786,28
767.843	128	C	6531	27.786,28
516.297	128	C	6531	27.786,28
507.384	128	C	6531	27.786,28
507.385	128	C	6531	27.786,28
507.383	128	C	6531	27.786,28
712.740	128	C	6531	27.786,28
507.382	128	C	6531	27.786,28
507.386	128	C	6531	27.786,28
516.670	128	C	6531	27.786,28
516.671	128	C	6531	27.786,28
516.674	128	C	6531	27.786,28
516.672	128	C	6531	27.786,28
712.771	128	C	6531	27.786,28
503.714	128	C	6531	27.786,28
503.712	128	C	6531	27.786,28
712.778	128	C	6531	27.786,28
777.164	128	C	6531	27.786,28
503.713	128	C	6531	27.786,28
833.615	128	C	6531	27.786,28
843.649	128	C	6531	27.786,28
515.385	128	C	6531	27.786,28
515.386	128	C	6531	27.786,28
515.388	128	C	6531	27.786,28
515.387	128	C	6531	27.786,28
712.818	128	C	6531	27.786,28
712.827	128	C	6531	27.786,28
510.073	128	C	6531	27.786,28
510.072	128	C	6531	27.786,28
510.070	128	C	6531	27.786,28
833.617	128	C	6531	27.786,28
814.720	128	C	6531	27.786,28
510.074	128	C	6531	27.786,28
510.071	128	C	6531	27.786,28
828.357	128	C	6531	27.786,28
820.433	128	C	6531	27.786,28
838.415	128	C	6531	27.786,28
508.161	128	C	6531	27.786,28
508.167	128	C	6531	27.786,28
508.158	128	C	6531	27.786,28
508.163	128	C	6531	27.786,28
508.166	128	C	6531	27.786,28
508.164	128	C	6531	27.786,28
508.162	128	C	6531	27.786,28
508.160	128	C	6531	27.786,28
508.165	128	C	6531	27.786,28
508.168	128	C	6531	27.786,28
713.259	128	C	6531	27.786,28
512.416	128	C	6531	27.786,28
512.420	128	C	6531	27.786,28
512.422	128	C	6531	27.786,28
512.423	128	C	6531	27.786,28
512.413	128	C	6531	27.786,28
512.414	128	C	6531	27.786,28
512.412	128	C	6531	27.786,28
512.415	128	C	6531	27.786,28
799.442	128	C	6531	27.786,28
767.859	128	C	6531	27.786,28
512.418	128	C	6531	27.786,28
502.081	128	C	6531	27.786,28
502.077	128	C	6531	27.786,28
502.074	128	C	6531	27.786,28
502.080	128	C	6531	27.786,28
502.079	128	C	6531	27.786,28
502.076	128	C	6531	27.786,28
502.073	128	C	6531	27.786,28
502.072	128	C	6531	27.786,28
502.082	128	C	6531	27.786,28
502.078	128	C	6531	27.786,28
502.075	128	C	6531	27.786,28
505.481	128	C	6531	27.786,28
505.475	128	C	6531	27.786,28
505.474	128	C	6531	27.786,28
505.478	128	C	6531	27.786,28
505.479	128	C	6531	27.786,28
505.483	128	C	6531	27.786,28
505.485	128	C	6531	27.786,28
505.476	128	C	6531	27.786,28
505.480	128	C	6531	27.786,28
505.473	128	C	6531	27.786,28
505.477	128	C	6531	27.786,28
820.570	128	C	6531	27.786,28
516.911	128	C	6531	27.786,28

820.567	128	C	6531	27.786,28
820.571	128	C	6531	27.786,28
516.906	128	C	6531	27.786,28
516.914	128	C	6531	27.786,28
516.913	128	C	6531	27.786,28
516.915	128	C	6531	27.786,28
516.909	128	C	6531	27.786,28
516.912	128	C	6531	27.786,28
516.916	128	C	6531	27.786,28
516.907	128	C	6531	27.786,28
745.389	128	C	6531	27.786,28
516.910	128	C	6531	27.786,28
820.568	128	C	6531	27.786,28
820.569	128	C	6531	27.786,28
514.433	128	C	6531	27.786,28
514.432	128	C	6531	27.786,28
514.431	128	C	6531	27.786,28
514.425	128	C	6531	27.786,28
514.436	128	C	6531	27.786,28
514.435	128	C	6531	27.786,28
514.434	128	C	6531	27.786,28
514.430	128	C	6531	27.786,28
514.429	128	C	6531	27.786,28
514.427	128	C	6531	27.786,28
514.428	128	C	6531	27.786,28
507.362	128	C	6531	27.786,28
507.364	128	C	6531	27.786,28
507.366	128	C	6531	27.786,28
507.370	128	C	6531	27.786,28
507.371	128	C	6531	27.786,28
712.792	128	C	6531	27.786,28
712.797	128	C	6531	27.786,28
507.361	128	C	6531	27.786,28
507.368	128	C	6531	27.786,28
712.795	128	C	6531	27.786,28
712.798	128	C	6531	27.786,28
502.232	128	C	6531	27.786,28
502.234	128	C	6531	27.786,28
713.263	128	C	6531	27.786,28
502.233	128	C	6531	27.786,28
502.236	128	C	6531	27.786,28
786.581	128	C	6531	27.786,28
799.443	128	C	6531	27.786,28
511.549	128	C	6531	27.786,28
511.547	128	C	6531	27.786,28
511.545	128	C	6531	27.786,28
712.819	128	C	6531	27.786,28
718.280	128	C	6531	27.786,28
511.546	128	C	6531	27.786,28
712.824	128	C	6531	27.786,28
799.444	128	C	6531	27.786,28
505.452	128	C	6531	27.786,28
712.825	128	C	6531	27.786,28
505.453	128	C	6531	27.786,28
505.450	128	C	6531	27.786,28
510.402	128	C	6531	27.786,28
814.726	128	C	6531	27.786,28
510.405	128	C	6531	27.786,28
510.401	128	C	6531	27.786,28
510.406	128	C	6531	27.786,28
510.399	128	C	6531	27.786,28
510.396	128	C	6531	27.786,28
510.400	128	C	6531	27.786,28
510.410	128	C	6531	27.786,28
510.398	128	C	6531	27.786,28
814.725	128	C	6531	27.786,28
814.727	128	C	6531	27.786,28
509.967	128	C	6531	27.786,28
509.972	128	C	6531	27.786,28
509.961	128	C	6531	27.786,28
509.969	128	C	6531	27.786,28
509.971	128	C	6531	27.786,28
509.963	128	C	6531	27.786,28
509.964	128	C	6531	27.786,28
509.965	128	C	6531	27.786,28
509.968	128	C	6531	27.786,28
509.966	128	C	6531	27.786,28
514.794	128	C	6531	27.786,28
514.788	128	C	6531	27.786,28
796.248	128	C	6531	27.786,28
514.793	128	C	6531	27.786,28
514.792	128	C	6531	27.786,28
796.249	128	C	6531	27.786,28
796.250	128	C	6531	27.786,28
515.126	128	C	6531	27.786,28
515.132	128	C	6531	27.786,28
515.136	128	C	6531	27.786,28
515.137	128	C	6531	27.786,28
515.143	128	C	6531	27.786,28
515.140	128	C	6531	27.786,28
515.129	128	C	6531	27.786,28
515.127	128	C	6531	27.786,28
515.138	128	C	6531	27.786,28
515.133	128	C	6531	27.786,28
515.141	128	C	6531	27.786,28
510.775	128	C	6531	27.786,28
510.771	128	C	6531	27.786,28
510.765	128	C	6531	27.786,28
510.763	128	C	6531	27.786,28
510.773	128	C	6531	27.786,28
510.774	128	C	6531	27.786,28
510.772	128	C	6531	27.786,28
510.768	128	C	6531	27.786,28

510.764	128	C	6531	27.786,28
510.769	128	C	6531	27.786,28
510.766	128	C	6531	27.786,28
513.630	128	C	6531	27.786,28
513.626	128	C	6531	27.786,28
513.631	128	C	6531	27.786,28
513.623	128	C	6531	27.786,28
513.628	128	C	6531	27.786,28
513.627	128	C	6531	27.786,28
513.621	128	C	6531	27.786,28
513.629	128	C	6531	27.786,28
513.624	128	C	6531	27.786,28
513.622	128	C	6531	27.786,28
513.625	128	C	6531	27.786,28
712.831	128	C	6531	27.786,28
515.765	128	C	6531	27.786,28
515.764	128	C	6531	27.786,28
515.763	128	C	6531	27.786,28
515.761	128	C	6531	27.786,28
515.762	128	C	6531	27.786,28
507.977	128	C	6531	27.786,28
507.975	128	C	6531	27.786,28
507.978	128	C	6531	27.786,28
507.979	128	C	6531	27.786,28
507.982	128	C	6531	27.786,28
507.986	128	C	6531	27.786,28
507.981	128	C	6531	27.786,28
507.976	128	C	6531	27.786,28
507.980	128	C	6531	27.786,28
507.985	128	C	6531	27.786,28
507.983	128	C	6531	27.786,28
508.389	128	C	6531	27.786,28
508.390	128	C	6531	27.786,28
508.391	128	C	6531	27.786,28
820.450	128	C	6531	27.786,28
508.387	128	C	6531	27.786,28
515.996	128	C	6531	27.786,28
515.995	128	C	6531	27.786,28
515.992	128	C	6531	27.786,28
515.985	128	C	6531	27.786,28
515.988	128	C	6531	27.786,28
515.993	128	C	6531	27.786,28
515.989	128	C	6531	27.786,28
515.990	128	C	6531	27.786,28
515.986	128	C	6531	27.786,28
515.991	128	C	6531	27.786,28
515.994	128	C	6531	27.786,28
512.298	128	C	6531	27.786,28
512.294	128	C	6531	27.786,28
512.296	128	C	6531	27.786,28
849.952	128	C	6531	27.786,28
512.297	128	C	6531	27.786,28
712.754	128	C	6531	27.786,28
512.295	128	C	6531	27.786,28
712.770	128	C	6531	27.786,28
504.043	128	C	6531	27.786,28
504.041	128	C	6531	27.786,28
504.044	128	C	6531	27.786,28
849.953	128	C	6531	27.786,28
504.040	128	C	6531	27.786,28
504.042	128	C	6531	27.786,28
515.778	128	C	6531	27.786,28
712.780	128	C	6531	27.786,28
799.450	128	C	6531	27.786,28
515.779	128	C	6531	27.786,28
515.776	128	C	6531	27.786,28
515.777	128	C	6531	27.786,28
502.052	128	C	6531	27.786,28
502.046	128	C	6531	27.786,28
502.044	128	C	6531	27.786,28
502.049	128	C	6531	27.786,28
502.050	128	C	6531	27.786,28
502.051	128	C	6531	27.786,28
502.048	128	C	6531	27.786,28
502.045	128	C	6531	27.786,28
828.360	128	C	6531	27.786,28
767.879	128	C	6531	27.786,28
777.170	128	C	6531	27.786,28
518.503	128	C	6531	27.786,28
718.276	128	C	6531	27.786,28
518.505	128	C	6531	27.786,28
518.504	128	C	6531	27.786,28
518.507	128	C	6531	27.786,28
518.502	128	C	6531	27.786,28
504.021	128	C	6531	27.786,28
504.025	128	C	6531	27.786,28
504.028	128	C	6531	27.786,28
504.024	128	C	6531	27.786,28
504.029	128	C	6531	27.786,28
504.018	128	C	6531	27.786,28
786.591	128	C	6531	27.786,28
786.592	128	C	6531	27.786,28
820.454	128	C	6531	27.786,28
502.498	128	C	6531	27.786,28
502.487	128	C	6531	27.786,28
502.490	128	C	6531	27.786,28
502.499	128	C	6531	27.786,28
502.495	128	C	6531	27.786,28
502.489	128	C	6531	27.786,28
502.492	128	C	6531	27.786,28
502.493	128	C	6531	27.786,28
502.497	128	C	6531	27.786,28
511.327	128	C	6531	27.786,28

511.329	128	C	6531	27.786,28
511.330	128	C	6531	27.786,28
511.320	128	C	6531	27.786,28
511.324	128	C	6531	27.786,28
511.323	128	C	6531	27.786,28
511.326	128	C	6531	27.786,28
511.319	128	C	6531	27.786,28
511.325	128	C	6531	27.786,28
511.328	128	C	6531	27.786,28
511.321	128	C	6531	27.786,28
502.681	128	C	6531	27.786,28
502.680	128	C	6531	27.786,28
502.677	128	C	6531	27.786,28
502.676	128	C	6531	27.786,28
502.679	128	C	6531	27.786,28
502.678	128	C	6531	27.786,28
516.239	128	C	6531	27.786,28
516.234	128	C	6531	27.786,28
516.236	128	C	6531	27.786,28
516.235	128	C	6531	27.786,28
516.240	128	C	6531	27.786,28
516.245	128	C	6531	27.786,28
516.242	128	C	6531	27.786,28
516.238	128	C	6531	27.786,28
516.237	128	C	6531	27.786,28
516.241	128	C	6531	27.786,28
516.243	128	C	6531	27.786,28
507.090	128	C	6531	27.786,28
507.089	128	C	6531	27.786,28
820.457	128	C	6531	27.786,28
507.092	128	C	6531	27.786,28
507.091	128	C	6531	27.786,28
820.458	128	C	6531	27.786,28
514.760	128	C	6531	27.786,28
514.755	128	C	6531	27.786,28
514.756	128	C	6531	27.786,28
514.761	128	C	6531	27.786,28
514.764	128	C	6531	27.786,28
514.758	128	C	6531	27.786,28
514.754	128	C	6531	27.786,28
514.752	128	C	6531	27.786,28
514.759	128	C	6531	27.786,28
514.753	128	C	6531	27.786,28
514.762	128	C	6531	27.786,28
516.114	128	C	6531	27.786,28
516.116	128	C	6531	27.786,28
516.117	128	C	6531	27.786,28
516.115	128	C	6531	27.786,28
516.118	128	C	6531	27.786,28
718.469	128	C	6531	27.786,28
513.756	128	C	6531	27.786,28
513.749	128	C	6531	27.786,28
513.755	128	C	6531	27.786,28
513.752	128	C	6531	27.786,28
513.751	128	C	6531	27.786,28
513.754	128	C	6531	27.786,28
513.758	128	C	6531	27.786,28
513.750	128	C	6531	27.786,28
513.759	128	C	6531	27.786,28
513.753	128	C	6531	27.786,28
513.748	128	C	6531	27.786,28
501.638	128	C	6531	27.786,28
786.597	128	C	6531	27.786,28
786.596	128	C	6531	27.786,28
501.639	128	C	6531	27.786,28
501.642	128	C	6531	27.786,28
501.637	128	C	6531	27.786,28
501.643	128	C	6531	27.786,28
713.253	128	C	6531	27.786,28
833.619	128	C	6531	27.786,28
512.181	128	C	6531	27.786,28
828.361	128	C	6531	27.786,28
512.179	128	C	6531	27.786,28
807.646	128	C	6531	27.786,28
838.420	128	C	6531	27.786,28
820.464	128	C	6531	27.786,28
512.180	128	C	6531	27.786,28
512.182	128	C	6531	27.786,28
512.183	128	C	6531	27.786,28
833.620	128	C	6531	27.786,28
712.820	128	C	6531	27.786,28
510.199	128	C	6531	27.786,28
510.202	128	C	6531	27.786,28
510.201	128	C	6531	27.786,28
510.200	128	C	6531	27.786,28
510.203	128	C	6531	27.786,28
500.067	128	C	6531	27.786,28
500.070	128	C	6531	27.786,28
500.071	128	C	6531	27.786,28
712.833	128	C	6531	27.786,28
500.069	128	C	6531	27.786,28
500.068	128	C	6531	27.786,28
777.173	128	C	6531	27.786,28
767.926	128	C	6531	27.786,28
517.565	128	C	6531	27.786,28
517.569	128	C	6531	27.786,28
517.561	128	C	6531	27.786,28
517.574	128	C	6531	27.786,28
517.570	128	C	6531	27.786,28
517.564	128	C	6531	27.786,28
517.560	128	C	6531	27.786,28
517.572	128	C	6531	27.786,28
517.571	128	C	6531	27.786,28

517.567	128	C	6531	27.786,28
517.563	128	C	6531	27.786,28
517.562	128	C	6531	27.786,28
517.559	128	C	6531	27.786,28
517.568	128	C	6531	27.786,28
508.073	128	C	6531	27.786,28
828.365	128	C	6531	27.786,28
508.077	128	C	6531	27.786,28
508.072	128	C	6531	27.786,28
508.068	128	C	6531	27.786,28
508.070	128	C	6531	27.786,28
508.078	128	C	6531	27.786,28
508.079	128	C	6531	27.786,28
508.076	128	C	6531	27.786,28
508.075	128	C	6531	27.786,28
508.069	128	C	6531	27.786,28
838.422	128	C	6531	27.786,28
508.074	128	C	6531	27.786,28
712.856	128	C	6531	27.786,28
517.207	128	C	6531	27.786,28
517.200	128	C	6531	27.786,28
517.208	128	C	6531	27.786,28
517.203	128	C	6531	27.786,28
517.201	128	C	6531	27.786,28
517.209	128	C	6531	27.786,28
517.202	128	C	6531	27.786,28
517.206	128	C	6531	27.786,28
517.199	128	C	6531	27.786,28
517.205	128	C	6531	27.786,28
507.653	128	C	6531	27.786,28
507.655	128	C	6531	27.786,28
507.650	128	C	6531	27.786,28
718.284	128	C	6531	27.786,28
507.654	128	C	6531	27.786,28
507.648	128	C	6531	27.786,28
507.646	128	C	6531	27.786,28
507.656	128	C	6531	27.786,28
507.652	128	C	6531	27.786,28
507.649	128	C	6531	27.786,28
507.645	128	C	6531	27.786,28
507.641	128	C	6531	27.786,28
507.644	128	C	6531	27.786,28
507.642	128	C	6531	27.786,28
507.643	128	C	6531	27.786,28
507.651	128	C	6531	27.786,28
512.839	128	C	6531	27.786,28
512.846	128	C	6531	27.786,28
512.848	128	C	6531	27.786,28
512.842	128	C	6531	27.786,28
512.845	128	C	6531	27.786,28
512.841	128	C	6531	27.786,28
512.837	128	C	6531	27.786,28
512.843	128	C	6531	27.786,28
512.847	128	C	6531	27.786,28
512.838	128	C	6531	27.786,28
512.844	128	C	6531	27.786,28
514.539	128	C	6531	27.786,28
514.531	128	C	6531	27.786,28
514.532	128	C	6531	27.786,28
514.536	128	C	6531	27.786,28
514.541	128	C	6531	27.786,28
514.534	128	C	6531	27.786,28
508.635	128	C	6531	27.786,28
508.634	128	C	6531	27.786,28
508.631	128	C	6531	27.786,28
828.368	128	C	6531	27.786,28
833.621	128	C	6531	27.786,28
508.638	128	C	6531	27.786,28
508.627	128	C	6531	27.786,28
828.369	128	C	6531	27.786,28
508.628	128	C	6531	27.786,28
508.636	128	C	6531	27.786,28
508.632	128	C	6531	27.786,28
508.630	128	C	6531	27.786,28
508.629	128	C	6531	27.786,28
786.599	128	C	6531	27.786,28
508.633	128	C	6531	27.786,28
508.637	128	C	6531	27.786,28
508.182	128	C	6531	27.786,28
508.180	128	C	6531	27.786,28
712.848	128	C	6531	27.786,28
508.178	128	C	6531	27.786,28
508.181	128	C	6531	27.786,28
814.738	128	C	6531	27.786,28
745.382	128	C	6531	27.786,28
510.101	128	C	6531	27.786,28
510.104	128	C	6531	27.786,28
510.105	128	C	6531	27.786,28
510.098	128	C	6531	27.786,28
713.261	128	C	6531	27.786,28
510.102	128	C	6531	27.786,28
767.918	128	C	6531	27.786,28
718.286	128	C	6531	27.786,28
510.100	128	C	6531	27.786,28
510.103	128	C	6531	27.786,28
518.145	128	C	6531	27.786,28
518.664	128	C	6531	27.786,28
503.176	128	C	6531	27.786,28
503.172	128	C	6531	27.786,28
503.168	128	C	6531	27.786,28
712.849	128	C	6531	27.786,28
503.173	128	C	6531	27.786,28
503.174	128	C	6531	27.786,28

503.170	128	C	6531	27.786,28
503.167	128	C	6531	27.786,28
503.166	128	C	6531	27.786,28
503.171	128	C	6531	27.786,28
767.801	128	C	6531	27.786,28
518.219	128	C	6531	27.786,28
518.211	128	C	6531	27.786,28
518.213	128	C	6531	27.786,28
518.218	128	C	6531	27.786,28
518.217	128	C	6531	27.786,28
518.216	128	C	6531	27.786,28
518.212	128	C	6531	27.786,28
518.210	128	C	6531	27.786,28
518.209	128	C	6531	27.786,28
712.832	128	C	6531	27.786,28
500.209	128	C	6531	27.786,28
500.212	128	C	6531	27.786,28
500.211	128	C	6531	27.786,28
833.626	128	C	6531	27.786,28
500.208	128	C	6531	27.786,28
500.207	128	C	6531	27.786,28
500.205	128	C	6531	27.786,28
777.183	128	C	6531	27.786,28
500.203	128	C	6531	27.786,28
500.210	128	C	6531	27.786,28
500.206	128	C	6531	27.786,28
712.745	128	C	6531	27.786,28
814.740	128	C	6531	27.786,28
712.852	128	C	6531	27.786,28
504.464	128	C	6531	27.786,28
712.853	128	C	6531	27.786,28
504.460	128	C	6531	27.786,28
745.395	128	C	6531	27.786,28
504.463	128	C	6531	27.786,28
777.186	128	C	6531	27.786,28
504.462	128	C	6531	27.786,28
504.458	128	C	6531	27.786,28
786.602	128	C	6531	27.786,28
714.892	128	C	6531	27.786,28
714.890	128	C	6531	27.786,28
714.896	128	C	6531	27.786,28
714.889	128	C	6531	27.786,28
745.257	128	C	6531	27.786,28
745.258	128	C	6531	27.786,28
712.759	128	C	6531	27.786,28
786.605	128	C	6531	27.786,28
777.187	128	C	6531	27.786,28
712.761	128	C	6531	27.786,28
786.604	128	C	6531	27.786,28
712.760	128	C	6531	27.786,28
718.266	128	C	6531	27.786,28
718.265	128	C	6531	27.786,28
714.891	128	C	6531	27.786,28
714.895	128	C	6531	27.786,28
515.909	128	C	6531	27.786,28
515.910	128	C	6531	27.786,28
515.920	128	C	6531	27.786,28
515.918	128	C	6531	27.786,28
508.897	128	C	6531	27.786,28
508.888	128	C	6531	27.786,28
508.892	128	C	6531	27.786,28
508.887	128	C	6531	27.786,28
508.891	128	C	6531	27.786,28
508.886	128	C	6531	27.786,28
508.889	128	C	6531	27.786,28
508.895	128	C	6531	27.786,28
515.915	128	C	6531	27.786,28
515.914	128	C	6531	27.786,28
515.913	128	C	6531	27.786,28
828.371	128	C	6531	27.786,28
506.157	128	C	6531	27.786,28
712.763	128	C	6531	27.786,28
833.627	128	C	6531	27.786,28
814.742	128	C	6531	27.786,28
510.081	128	C	6531	27.786,28
510.084	128	C	6531	27.786,28
838.423	128	C	6531	27.786,28
506.151	128	C	6531	27.786,28
510.082	128	C	6531	27.786,28
506.148	128	C	6531	27.786,28
506.156	128	C	6531	27.786,28
506.155	128	C	6531	27.786,28
506.153	128	C	6531	27.786,28
506.152	128	C	6531	27.786,28
853.709	128	C	6531	27.786,28
506.154	128	C	6531	27.786,28
509.771	128	C	6531	27.786,28
509.774	128	C	6531	27.786,28
509.763	128	C	6531	27.786,28
509.778	128	C	6531	27.786,28
509.772	128	C	6531	27.786,28
509.765	128	C	6531	27.786,28
509.767	128	C	6531	27.786,28
509.775	128	C	6531	27.786,28
509.777	128	C	6531	27.786,28
509.766	128	C	6531	27.786,28
509.773	128	C	6531	27.786,28
518.499	128	C	6531	27.786,28
807.654	128	C	6531	27.786,28
786.612	128	C	6531	27.786,28
767.911	128	C	6531	27.786,28
510.394	128	C	6531	27.786,28
799.462	128	C	6531	27.786,28

510.407	128	C	6531	27.786,28
799.463	128	C	6531	27.786,28
510.409	128	C	6531	27.786,28
799.464	128	C	6531	27.786,28
510.408	128	C	6531	27.786,28
745.367	128	C	6531	27.786,28
745.368	128	C	6531	27.786,28
745.364	128	C	6531	27.786,28
745.365	128	C	6531	27.786,28
745.366	128	C	6531	27.786,28
734.895	128	C	6531	27.786,28
734.898	128	C	6531	27.786,28
734.901	128	C	6531	27.786,28
734.902	128	C	6531	27.786,28
734.903	128	C	6531	27.786,28
777.190	128	C	6531	27.786,28
734.897	128	C	6531	27.786,28
734.905	128	C	6531	27.786,28
734.891	128	C	6531	27.786,28
734.892	128	C	6531	27.786,28
720.936	128	C	6531	27.786,28
734.899	128	C	6531	27.786,28
734.896	128	C	6531	27.786,28
734.904	128	C	6531	27.786,28
734.890	128	C	6531	27.786,28
734.893	128	C	6531	27.786,28
828.374	128	C	6531	27.786,28
814.748	128	C	6531	27.786,28
518.044	128	C	6531	27.786,28
712.810	128	C	6531	27.786,28
777.300	128	C	6531	27.786,28
833.629	128	C	6531	27.786,28
518.040	128	C	6531	27.786,28
807.656	128	C	6531	27.786,28
712.809	128	C	6531	27.786,28
518.037	128	C	6531	27.786,28
518.034	128	C	6531	27.786,28
518.031	128	C	6531	27.786,28
518.029	128	C	6531	27.786,28
518.039	128	C	6531	27.786,28
838.427	128	C	6531	27.786,28
518.041	128	C	6531	27.786,28
828.377	128	C	6531	27.786,28
838.429	128	C	6531	27.786,28
509.726	128	C	6531	27.786,28
828.376	128	C	6531	27.786,28
814.753	128	C	6531	27.786,28
833.630	128	C	6531	27.786,28
820.485	128	C	6531	27.786,28
814.751	128	C	6531	27.786,28
814.752	128	C	6531	27.786,28
820.484	128	C	6531	27.786,28
509.729	128	C	6531	27.786,28
509.719	128	C	6531	27.786,28
841.839	128	C	6531	27.786,28
796.269	128	C	6531	27.786,28
777.199	128	C	6531	27.786,28
777.198	128	C	6531	27.786,28
777.197	128	C	6531	27.786,28
786.614	128	C	6531	27.786,28
767.841	128	C	6531	27.786,28
767.840	128	C	6531	27.786,28
807.659	128	C	6531	27.786,28
796.268	128	C	6531	27.786,28
799.467	128	C	6531	27.786,28
849.956	128	C	6531	27.786,28
786.615	128	C	6531	27.786,28
828.378	128	C	6531	27.786,28
785.310	128	C	6531	27.786,28
799.468	128	C	6531	27.786,28
786.623	128	C	6531	27.786,28
807.662	128	C	6531	27.786,28
814.754	128	C	6531	27.786,28
820.489	128	C	6531	27.786,28
778.850	128	C	6531	27.786,28
786.624	128	C	6531	27.786,28
833.633	128	C	6531	27.786,28
786.622	128	C	6531	27.786,28
799.471	128	C	6531	27.786,28
820.491	128	C	6531	27.786,28
746.492	128	C	6531	27.786,28
799.470	128	C	6531	27.786,28
746.490	128	C	6531	27.786,28
746.495	128	C	6531	27.786,28
777.208	128	C	6531	27.786,28
746.493	128	C	6531	27.786,28
767.797	128	C	6531	27.786,28
777.209	128	C	6531	27.786,28
767.798	128	C	6531	27.786,28
718.278	128	C	6531	27.786,28
518.048	128	C	6531	27.786,28
518.032	128	C	6531	27.786,28
518.030	128	C	6531	27.786,28
518.046	128	C	6531	27.786,28
807.529	128	C	6531	27.786,28
807.528	128	C	6531	27.786,28
814.556	128	C	6531	27.786,28
712.811	128	C	6531	27.786,28
807.530	128	C	6531	27.786,28
849.957	128	C	6531	27.786,28
828.385	128	C	6531	27.786,28
814.756	128	C	6531	27.786,28
814.758	128	C	6531	27.786,28

807.665	128	C	6531	27.786,28
820.497	128	C	6531	27.786,28
820.498	128	C	6531	27.786,28
807.667	128	C	6531	27.786,28
814.755	128	C	6531	27.786,28
814.757	128	C	6531	27.786,28
828.383	128	C	6531	27.786,28
828.384	128	C	6531	27.786,28
820.496	128	C	6531	27.786,28
796.278	128	C	6531	27.786,28
796.279	128	C	6531	27.786,28
828.388	128	C	6531	27.786,28
820.499	128	C	6531	27.786,28
788.066	128	C	6531	27.786,28
796.276	128	C	6531	27.786,28
807.669	128	C	6531	27.786,28
795.387	128	C	6531	27.786,28
795.067	128	C	6531	27.786,28
795.069	128	C	6531	27.786,28
788.062	128	C	6531	27.786,28
788.065	128	C	6531	27.786,28
796.275	128	C	6531	27.786,28
797.023	128	C	6531	27.786,28
828.391	128	C	6531	27.786,28
797.021	128	C	6531	27.786,28
797.022	128	C	6531	27.786,28
797.024	128	C	6531	27.786,28
797.025	128	C	6531	27.786,28
797.026	128	C	6531	27.786,28
814.764	128	C	6531	27.786,28
820.503	128	C	6531	27.786,28
807.672	128	C	6531	27.786,28
833.636	128	C	6531	27.786,28
828.390	128	C	6531	27.786,28
814.765	128	C	6531	27.786,28
849.429	128	C	6531	27.786,28
820.504	128	C	6531	27.786,28
807.671	128	C	6531	27.786,28
777.438	128	C	6531	27.786,28
786.638	128	C	6531	27.786,28
786.637	128	C	6531	27.786,28
777.442	128	C	6531	27.786,28
777.441	128	C	6531	27.786,28
777.439	128	C	6531	27.786,28
814.776	128	C	6531	27.786,28
814.775	128	C	6531	27.786,28
814.774	128	C	6531	27.786,28
786.635	128	C	6531	27.786,28
814.773	128	C	6531	27.786,28
786.636	128	C	6531	27.786,28
814.777	128	C	6531	27.786,28
849.958	128	C	6531	27.786,28
814.772	128	C	6531	27.786,28
795.565	128	C	6531	27.786,28
795.564	128	C	6531	27.786,28
795.562	128	C	6531	27.786,28
795.561	128	C	6531	27.786,28
799.475	128	C	6531	27.786,28
807.678	128	C	6531	27.786,28
796.280	128	C	6531	27.786,28
787.900	128	C	6531	27.786,28
807.677	128	C	6531	27.786,28
795.563	128	C	6531	27.786,28
787.903	128	C	6531	27.786,28
787.902	128	C	6531	27.786,28
787.901	128	C	6531	27.786,28
787.905	128	C	6531	27.786,28
796.286	128	C	6531	27.786,28
807.683	128	C	6531	27.786,28
796.283	128	C	6531	27.786,28
796.285	128	C	6531	27.786,28
807.685	128	C	6531	27.786,28
814.781	128	C	6531	27.786,28
807.682	128	C	6531	27.786,28
807.684	128	C	6531	27.786,28
799.477	128	C	6531	27.786,28
787.917	128	C	6531	27.786,28
796.284	128	C	6531	27.786,28
796.290	128	C	6531	27.786,28
807.686	128	C	6531	27.786,28
786.645	128	C	6531	27.786,28
778.854	128	C	6531	27.786,28
799.481	128	C	6531	27.786,28
778.857	128	C	6531	27.786,28
796.291	128	C	6531	27.786,28
799.482	128	C	6531	27.786,28
796.292	128	C	6531	27.786,28
778.855	128	C	6531	27.786,28
509.548	128	C	6531	27.786,28
509.542	128	C	6531	27.786,28
509.547	128	C	6531	27.786,28
509.549	128	C	6531	27.786,28
509.544	128	C	6531	27.786,28
509.546	128	C	6531	27.786,28
509.545	128	C	6531	27.786,28
509.551	128	C	6531	27.786,28
509.540	128	C	6531	27.786,28
509.538	128	C	6531	27.786,28
814.310	128	C	6531	27.786,28
833.638	128	C	6531	27.786,28
798.354	128	C	6531	27.786,28
798.321	128	C	6531	27.786,28
799.491	128	C	6531	27.786,28

799.490	128	C	6531	27.786,28
799.489	128	C	6531	27.786,28
797.045	128	C	6531	27.786,28
798.433	128	C	6531	27.786,28
797.046	128	C	6531	27.786,28
797.042	128	C	6531	27.786,28
828.392	128	C	6531	27.786,28
797.040	128	C	6531	27.786,28
820.509	128	C	6531	27.786,28
841.844	128	C	6531	27.786,28
849.960	128	C	6531	27.786,28
833.640	128	C	6531	27.786,28
833.641	128	C	6531	27.786,28
820.514	128	C	6531	27.786,28
820.515	128	C	6531	27.786,28
838.437	128	C	6531	27.786,28
838.436	128	C	6531	27.786,28
846.141	128	C	6531	27.786,28
841.843	128	C	6531	27.786,28
820.522	128	C	6531	27.786,28
820.524	128	C	6531	27.786,28
828.399	128	C	6531	27.786,28
814.317	128	C	6531	27.786,28
828.401	128	C	6531	27.786,28
814.319	128	C	6531	27.786,28
820.521	128	C	6531	27.786,28
501.493	128	C	6531	27.786,28
814.322	128	C	6531	27.786,28
814.318	128	C	6531	27.786,28
814.320	128	C	6531	27.786,28
814.321	128	C	6531	27.786,28
814.323	128	C	6531	27.786,28
799.876	128	C	6531	27.786,28
799.878	128	C	6531	27.786,28
799.879	128	C	6531	27.786,28
799.880	128	C	6531	27.786,28
799.881	128	C	6531	27.786,28
833.644	128	C	6531	27.786,28
814.327	128	C	6531	27.786,28
814.328	128	C	6531	27.786,28
814.329	128	C	6531	27.786,28
814.330	128	C	6531	27.786,28
799.877	128	C	6531	27.786,28
510.404	128	C	6531	27.786,28
828.408	128	C	6531	27.786,28
828.406	128	C	6531	27.786,28
838.438	128	C	6531	27.786,28
807.640	128	C	6531	27.786,28
828.407	128	C	6531	27.786,28
828.405	128	C	6531	27.786,28
828.417	128	C	6531	27.786,28
833.645	128	C	6531	27.786,28
838.440	128	C	6531	27.786,28
828.416	128	C	6531	27.786,28
828.413	128	C	6531	27.786,28
828.415	128	C	6531	27.786,28
828.414	128	C	6531	27.786,28
814.282	128	C	6531	27.786,28
814.279	128	C	6531	27.786,28
814.280	128	C	6531	27.786,28
814.281	128	C	6531	27.786,28
814.283	128	C	6531	27.786,28
814.284	128	C	6531	27.786,28
833.647	128	C	6531	27.786,28
833.650	128	C	6531	27.786,28
833.648	128	C	6531	27.786,28
849.964	128	C	6531	27.786,28
849.965	128	C	6531	27.786,28
846.152	128	C	6531	27.786,28
833.649	128	C	6531	27.786,28
838.442	128	C	6531	27.786,28
838.444	128	C	6531	27.786,28
838.443	128	C	6531	27.786,28
820.533	128	C	6531	27.786,28
820.534	128	C	6531	27.786,28
828.422	128	C	6531	27.786,28
828.423	128	C	6531	27.786,28
841.852	128	C	6531	27.786,28
841.853	128	C	6531	27.786,28
841.854	128	C	6531	27.786,28
820.152	128	C	6531	27.786,28
821.131	128	C	6531	27.786,28
838.448	128	C	6531	27.786,28
838.450	128	C	6531	27.786,28
838.449	128	C	6531	27.786,28
838.447	128	C	6531	27.786,28
833.655	128	C	6531	27.786,28
846.156	128	C	6531	27.786,28
833.654	128	C	6531	27.786,28
824.068	128	C	6531	27.786,28
833.652	128	C	6531	27.786,28
833.653	128	C	6531	27.786,28
828.425	128	C	6531	27.786,28
828.424	128	C	6531	27.786,28
833.659	128	C	6531	27.786,28
828.428	128	C	6531	27.786,28
833.661	128	C	6531	27.786,28
833.658	128	C	6531	27.786,28
841.855	128	C	6531	27.786,28
820.542	128	C	6531	27.786,28
820.541	128	C	6531	27.786,28
833.663	128	C	6531	27.786,28
833.662	128	C	6531	27.786,28

833.660	128	C	6531	27.786,28
838.453	128	C	6531	27.786,28
838.452	128	C	6531	27.786,28
820.543	128	C	6531	27.786,28
807.586	128	C	6531	27.786,28
833.668	128	C	6531	27.786,28
838.458	128	C	6531	27.786,28
838.457	128	C	6531	27.786,28
820.553	128	C	6531	27.786,28
828.436	128	C	6531	27.786,28
828.435	128	C	6531	27.786,28
841.857	128	C	6531	27.786,28
828.434	128	C	6531	27.786,28
828.433	128	C	6531	27.786,28
828.432	128	C	6531	27.786,28
849.966	128	C	6531	27.786,28
833.667	128	C	6531	27.786,28
807.587	128	C	6531	27.786,28
833.669	128	C	6531	27.786,28
853.712	128	C	6531	27.786,28
833.672	128	C	6531	27.786,28
853.713	128	C	6531	27.786,28
814.265	128	C	6531	27.786,28
841.859	128	C	6531	27.786,28
820.560	128	C	6531	27.786,28
820.559	128	C	6531	27.786,28
820.558	128	C	6531	27.786,28
833.671	128	C	6531	27.786,28
833.670	128	C	6531	27.786,28
838.460	128	C	6531	27.786,28
841.861	128	C	6531	27.786,28
853.716	128	C	6531	27.786,28
849.969	128	C	6531	27.786,28
841.860	128	C	6531	27.786,28
853.715	128	C	6531	27.786,28
849.970	128	C	6531	27.786,28
838.465	128	C	6531	27.786,28
838.468	128	C	6531	27.786,28
838.467	128	C	6531	27.786,28
838.466	128	C	6531	27.786,28
838.464	128	C	6531	27.786,28
838.463	128	C	6531	27.786,28
853.719	128	C	6531	27.786,28
821.145	128	C	6531	27.786,28
833.677	128	C	6531	27.786,28
833.678	128	C	6531	27.786,28
853.718	128	C	6531	27.786,28
846.174	128	C	6531	27.786,28
846.173	128	C	6531	27.786,28
846.172	128	C	6531	27.786,28
506.954	128	C	6531	27.786,28
506.952	128	C	6531	27.786,28
841.874	128	C	6531	27.786,28
841.872	128	C	6531	27.786,28
820.318	128	C	6531	27.786,28
841.873	128	C	6531	27.786,28
513.535	128	C	6531	27.786,28
505.359	128	C	6531	27.786,28
505.350	128	C	6531	27.786,28
505.353	128	C	6531	27.786,28
505.357	128	C	6531	27.786,28
505.358	128	C	6531	27.786,28
513.534	128	C	6531	27.786,28
513.536	128	C	6531	27.786,28
505.361	128	C	6531	27.786,28
505.360	128	C	6531	27.786,28
841.878	128	C	6531	27.786,28
841.877	128	C	6531	27.786,28
846.180	128	C	6531	27.786,28
846.179	128	C	6531	27.786,28
846.178	128	C	6531	27.786,28
846.177	128	C	6531	27.786,28
853.723	128	C	6531	27.786,28
853.722	128	C	6531	27.786,28
853.721	128	C	6531	27.786,28
841.879	128	C	6531	27.786,28
849.974	128	C	6531	27.786,28
849.975	128	C	6531	27.786,28
849.976	128	C	6531	27.786,28
846.182	128	C	6531	27.786,28
850.113	128	C	6531	27.786,28
713.304	128	C	6531	27.786,28
713.303	128	C	6531	27.786,28
846.183	128	I	6531	27.786,28
850.114	128	C	6531	27.786,28
513.296	128	C	6531	27.786,28
513.294	128	C	6531	27.786,28
518.182	128	C	6531	27.786,28
518.175	128	C	6531	27.786,28
518.176	128	C	6531	27.786,28
518.178	128	C	6531	27.786,28
518.180	128	C	6531	27.786,28
518.181	128	C	6531	27.786,28
518.174	128	C	6531	27.786,28
518.177	128	C	6531	27.786,28
518.172	128	C	6531	27.786,28
518.179	128	C	6531	27.786,28
518.173	128	C	6531	27.786,28
796.293	128	C	6531	27.786,28
712.877	128	C	6531	27.786,28
515.340	128	C	6531	27.786,28
515.337	128	C	6531	27.786,28
515.341	128	C	6531	27.786,28

745.422	128	C	6531	27.786,28
838.473	128	C	6531	27.786,28
517.011	128	C	6531	27.786,28
517.013	128	C	6531	27.786,28
828.441	128	C	6531	27.786,28
517.015	128	C	6531	27.786,28
517.014	128	C	6531	27.786,28
517.017	128	C	6531	27.786,28
517.018	128	C	6531	27.786,28
514.269	128	C	6531	27.786,28
514.268	128	C	6531	27.786,28
502.258	128	C	6531	27.786,28
502.253	128	C	6531	27.786,28
502.256	128	C	6531	27.786,28
502.259	128	C	6531	27.786,28
502.257	128	C	6531	27.786,28
502.254	128	C	6531	27.786,28
502.251	128	C	6531	27.786,28
502.250	128	C	6531	27.786,28
502.260	128	C	6531	27.786,28
502.252	128	C	6531	27.786,28
502.255	128	C	6531	27.786,28
516.637	128	C	6531	27.786,28
516.645	128	C	6531	27.786,28
516.641	128	C	6531	27.786,28
516.640	128	C	6531	27.786,28
516.635	128	C	6531	27.786,28
516.638	128	C	6531	27.786,28
516.639	128	C	6531	27.786,28
516.642	128	C	6531	27.786,28
516.643	128	C	6531	27.786,28
516.636	128	C	6531	27.786,28
516.631	128	C	6531	27.786,28
516.634	128	C	6531	27.786,28
500.723	128	C	6531	27.786,28
500.720	128	C	6531	27.786,28
500.714	128	C	6531	27.786,28
820.577	128	C	6531	27.786,28
500.715	128	C	6531	27.786,28
500.717	128	C	6531	27.786,28
500.713	128	C	6531	27.786,28
500.718	128	C	6531	27.786,28
500.712	128	C	6531	27.786,28
500.719	128	C	6531	27.786,28
500.721	128	C	6531	27.786,28
518.143	128	C	6531	27.786,28
517.493	128	C	6531	27.786,28
517.494	128	C	6531	27.786,28
517.497	128	C	6531	27.786,28
517.498	128	C	6531	27.786,28
517.500	128	C	6531	27.786,28
517.502	128	C	6531	27.786,28
517.503	128	C	6531	27.786,28
517.496	128	C	6531	27.786,28
517.504	128	C	6531	27.786,28
517.492	128	C	6531	27.786,28
517.501	128	C	6531	27.786,28
517.491	128	C	6531	27.786,28
517.495	128	C	6531	27.786,28
517.499	128	C	6531	27.786,28
503.929	128	C	6531	27.786,28
503.925	128	C	6531	27.786,28
503.931	128	C	6531	27.786,28
712.858	128	C	6531	27.786,28
828.445	128	C	6531	27.786,28
838.476	128	C	6531	27.786,28
814.340	128	C	6531	27.786,28
853.724	128	C	6531	27.786,28
503.928	128	C	6531	27.786,28
503.926	128	C	6531	27.786,28
500.041	128	C	6531	27.786,28
500.043	128	C	6531	27.786,28
500.044	128	C	6531	27.786,28
712.859	128	C	6531	27.786,28
500.045	128	C	6531	27.786,28
500.042	128	C	6531	27.786,28
518.754	128	C	6531	27.786,28
785.867	128	C	6531	27.786,28
518.388	128	C	6531	27.786,28
518.376	128	C	6531	27.786,28
518.381	128	C	6531	27.786,28
518.387	128	C	6531	27.786,28
518.380	128	C	6531	27.786,28
518.384	128	C	6531	27.786,28
518.386	128	C	6531	27.786,28
518.385	128	C	6531	27.786,28
518.379	128	C	6531	27.786,28
518.378	128	C	6531	27.786,28
518.375	128	C	6531	27.786,28
518.372	128	C	6531	27.786,28
518.586	128	C	6531	27.786,28
502.708	128	C	6531	27.786,28
502.707	128	C	6531	27.786,28
510.368	128	C	6531	27.786,28
510.377	128	C	6531	27.786,28
510.373	128	C	6531	27.786,28
510.356	128	C	6531	27.786,28
510.359	128	C	6531	27.786,28
510.362	128	C	6531	27.786,28
510.367	128	C	6531	27.786,28
510.365	128	C	6531	27.786,28
510.371	128	C	6531	27.786,28
510.366	128	C	6531	27.786,28

510.363	128	C	6531	27.786,28
786.649	128	C	6531	27.786,28
807.696	128	C	6531	27.786,28
849.977	128	C	6531	27.786,28
510.360	128	C	6531	27.786,28
510.358	128	C	6531	27.786,28
510.357	128	C	6531	27.786,28
505.657	128	C	6531	27.786,28
505.655	128	C	6531	27.786,28
505.653	128	C	6531	27.786,28
505.656	128	C	6531	27.786,28
505.659	128	C	6531	27.786,28
505.664	128	C	6531	27.786,28
505.654	128	C	6531	27.786,28
505.662	128	C	6531	27.786,28
505.669	128	C	6531	27.786,28
505.668	128	C	6531	27.786,28
505.666	128	C	6531	27.786,28
786.653	128	C	6531	27.786,28
786.652	128	C	6531	27.786,28
505.658	128	C	6531	27.786,28
786.654	128	C	6531	27.786,28
505.667	128	C	6531	27.786,28
504.047	128	C	6531	27.786,28
841.765	128	C	6531	27.786,28
833.499	128	C	6531	27.786,28
807.748	128	C	6531	27.786,28
504.046	128	C	6531	27.786,28
511.302	128	C	6531	27.786,28
511.301	128	C	6531	27.786,28
511.297	128	C	6531	27.786,28
511.303	128	C	6531	27.786,28
511.300	128	C	6531	27.786,28
718.288	128	C	6531	27.786,28
777.221	128	C	6531	27.786,28
511.299	128	C	6531	27.786,28
511.296	128	C	6531	27.786,28
807.698	128	C	6531	27.786,28
799.498	128	C	6531	27.786,28
508.698	128	C	6531	27.786,28
508.704	128	C	6531	27.786,28
508.706	128	C	6531	27.786,28
508.708	128	C	6531	27.786,28
508.697	128	C	6531	27.786,28
508.707	128	C	6531	27.786,28
508.705	128	C	6531	27.786,28
508.703	128	C	6531	27.786,28
508.702	128	C	6531	27.786,28
508.700	128	C	6531	27.786,28
508.699	128	C	6531	27.786,28
515.181	128	C	6531	27.786,28
515.179	128	C	6531	27.786,28
796.296	128	C	6531	27.786,28
849.979	128	C	6531	27.786,28
515.182	128	C	6531	27.786,28
515.183	128	C	6531	27.786,28
515.177	128	C	6531	27.786,28
515.180	128	C	6531	27.786,28
515.184	128	C	6531	27.786,28
515.178	128	C	6531	27.786,28
509.445	128	C	6531	27.786,28
713.265	128	C	6531	27.786,28
509.444	128	C	6531	27.786,28
786.655	128	C	6531	27.786,28
807.322	128	C	6531	27.786,28
509.447	128	C	6531	27.786,28
509.448	128	C	6531	27.786,28
513.211	128	C	6531	27.786,28
513.215	128	C	6531	27.786,28
513.218	128	C	6531	27.786,28
513.214	128	C	6531	27.786,28
513.213	128	C	6531	27.786,28
513.208	128	C	6531	27.786,28
799.499	128	C	6531	27.786,28
513.219	128	C	6531	27.786,28
513.209	128	C	6531	27.786,28
513.216	128	C	6531	27.786,28
513.210	128	C	6531	27.786,28
712.860	128	C	6531	27.786,28
509.469	128	C	6531	27.786,28
509.472	128	C	6531	27.786,28
712.861	128	C	6531	27.786,28
509.471	128	C	6531	27.786,28
509.470	128	C	6531	27.786,28
515.671	128	C	6531	27.786,28
515.675	128	C	6531	27.786,28
515.676	128	C	6531	27.786,28
515.674	128	C	6531	27.786,28
515.672	128	C	6531	27.786,28
515.673	128	C	6531	27.786,28
777.225	128	C	6531	27.786,28
518.876	128	C	6531	27.786,28
509.476	128	C	6531	27.786,28
814.782	128	I	6531	27.786,28
509.475	128	C	6531	27.786,28
786.661	128	C	6531	27.786,28
501.502	128	C	6531	27.786,28
501.501	128	C	6531	27.786,28
786.663	128	C	6531	27.786,28
786.662	128	C	6531	27.786,28
501.503	128	C	6531	27.786,28
507.276	128	C	6531	27.786,28
507.278	128	C	6531	27.786,28

849.980	128	C	6531	27.786,28
718.561	128	C	6531	27.786,28
507.275	128	C	6531	27.786,28
507.277	128	C	6531	27.786,28
507.279	128	C	6531	27.786,28
795.635	128	C	6531	27.786,28
508.462	128	C	6531	27.786,28
508.463	128	C	6531	27.786,28
508.464	128	C	6531	27.786,28
508.465	128	C	6531	27.786,28
508.467	128	C	6531	27.786,28
508.468	128	C	6531	27.786,28
508.469	128	C	6531	27.786,28
508.471	128	C	6531	27.786,28
508.470	128	C	6531	27.786,28
718.291	128	C	6531	27.786,28
508.466	128	C	6531	27.786,28
777.227	128	C	6531	27.786,28
508.461	128	C	6531	27.786,28
508.460	128	C	6531	27.786,28
745.415	128	C	6531	27.786,28
508.459	128	C	6531	27.786,28
516.884	128	C	6531	27.786,28
516.876	128	C	6531	27.786,28
516.887	128	C	6531	27.786,28
516.883	128	C	6531	27.786,28
516.885	128	C	6531	27.786,28
516.886	128	C	6531	27.786,28
516.878	128	C	6531	27.786,28
516.890	128	C	6531	27.786,28
516.881	128	C	6531	27.786,28
516.889	128	C	6531	27.786,28
516.879	128	C	6531	27.786,28
518.966	128	C	6531	27.786,28
518.965	128	C	6531	27.786,28
518.963	128	C	6531	27.786,28
518.964	128	C	6531	27.786,28
841.880	128	C	6531	27.786,28
712.866	128	C	6531	27.786,28
518.967	128	C	6531	27.786,28
511.486	128	C	6531	27.786,28
511.484	128	C	6531	27.786,28
511.485	128	C	6531	27.786,28
511.487	128	C	6531	27.786,28
511.488	128	C	6531	27.786,28
511.489	128	C	6531	27.786,28
501.689	128	C	6531	27.786,28
501.682	128	C	6531	27.786,28
501.683	128	C	6531	27.786,28
501.688	128	C	6531	27.786,28
501.687	128	C	6531	27.786,28
501.685	128	C	6531	27.786,28
501.679	128	C	6531	27.786,28
501.692	128	C	6531	27.786,28
828.446	128	C	6531	27.786,28
501.680	128	C	6531	27.786,28
501.684	128	C	6531	27.786,28
505.319	128	C	6531	27.786,28
505.317	128	C	6531	27.786,28
505.324	128	C	6531	27.786,28
505.327	128	C	6531	27.786,28
505.321	128	C	6531	27.786,28
505.320	128	C	6531	27.786,28
505.325	128	C	6531	27.786,28
505.318	128	C	6531	27.786,28
505.326	128	C	6531	27.786,28
505.323	128	C	6531	27.786,28
505.322	128	C	6531	27.786,28
512.165	128	C	6531	27.786,28
512.161	128	C	6531	27.786,28
512.156	128	C	6531	27.786,28
512.164	128	C	6531	27.786,28
512.160	128	C	6531	27.786,28
512.159	128	C	6531	27.786,28
512.155	128	C	6531	27.786,28
512.157	128	C	6531	27.786,28
512.158	128	C	6531	27.786,28
512.154	128	C	6531	27.786,28
512.162	128	C	6531	27.786,28
511.466	128	C	6531	27.786,28
511.469	128	C	6531	27.786,28
511.460	128	C	6531	27.786,28
511.464	128	C	6531	27.786,28
511.459	128	C	6531	27.786,28
511.458	128	C	6531	27.786,28
511.455	128	C	6531	27.786,28
511.454	128	C	6531	27.786,28
511.468	128	C	6531	27.786,28
511.456	128	C	6531	27.786,28
511.465	128	C	6531	27.786,28
713.267	128	C	6531	27.786,28
511.461	128	C	6531	27.786,28
511.457	128	C	6531	27.786,28
511.467	128	C	6531	27.786,28
799.502	128	C	6531	27.786,28
501.619	128	C	6531	27.786,28
501.617	128	C	6531	27.786,28
501.616	128	C	6531	27.786,28
501.620	128	C	6531	27.786,28
501.618	128	C	6531	27.786,28
712.862	128	C	6531	27.786,28
767.802	128	C	6531	27.786,28
777.229	128	C	6531	27.786,28

712.863	128	C	6531	27.786,28
745.079	128	C	6531	27.786,28
501.621	128	C	6531	27.786,28
514.079	128	C	6531	27.786,28
514.077	128	C	6531	27.786,28
514.081	128	C	6531	27.786,28
514.075	128	C	6531	27.786,28
514.073	128	C	6531	27.786,28
514.084	128	C	6531	27.786,28
514.083	128	C	6531	27.786,28
514.080	128	C	6531	27.786,28
712.873	128	C	6531	27.786,28
514.082	128	C	6531	27.786,28
514.076	128	C	6531	27.786,28
509.140	128	C	6531	27.786,28
509.131	128	C	6531	27.786,28
509.134	128	C	6531	27.786,28
509.135	128	C	6531	27.786,28
509.137	128	C	6531	27.786,28
509.139	128	C	6531	27.786,28
509.141	128	C	6531	27.786,28
509.142	128	C	6531	27.786,28
509.136	128	C	6531	27.786,28
509.143	128	C	6531	27.786,28
509.133	128	C	6531	27.786,28
786.665	128	C	6531	27.786,28
515.559	128	C	6531	27.786,28
515.557	128	C	6531	27.786,28
515.556	128	C	6531	27.786,28
515.555	128	C	6531	27.786,28
515.558	128	C	6531	27.786,28
515.554	128	C	6531	27.786,28
828.450	128	C	6531	27.786,28
505.249	128	C	6531	27.786,28
505.243	128	C	6531	27.786,28
505.248	128	C	6531	27.786,28
828.448	128	C	6531	27.786,28
828.449	128	C	6531	27.786,28
505.251	128	C	6531	27.786,28
511.509	128	C	6531	27.786,28
511.503	128	C	6531	27.786,28
511.501	128	C	6531	27.786,28
511.508	128	C	6531	27.786,28
511.507	128	C	6531	27.786,28
511.505	128	C	6531	27.786,28
511.506	128	C	6531	27.786,28
518.815	128	C	6531	27.786,28
518.816	128	C	6531	27.786,28
518.817	128	C	6531	27.786,28
504.678	128	C	6531	27.786,28
504.677	128	C	6531	27.786,28
777.232	128	I	6531	27.786,28
511.083	128	C	6531	27.786,28
511.082	128	C	6531	27.786,28
513.222	128	C	6531	27.786,28
518.555	128	C	6531	27.786,28
518.913	128	C	6531	27.786,28
796.303	128	C	6531	27.786,28
518.914	128	C	6531	27.786,28
518.915	128	C	6531	27.786,28
796.304	128	C	6531	27.786,28
518.916	128	C	6531	27.786,28
507.579	128	C	6531	27.786,28
517.283	128	C	6531	27.786,28
517.284	128	C	6531	27.786,28
511.248	128	C	6531	27.786,28
511.249	128	C	6531	27.786,28
511.251	128	C	6531	27.786,28
511.250	128	C	6531	27.786,28
712.876	128	C	6531	27.786,28
799.504	128	C	6531	27.786,28
820.597	128	C	6531	27.786,28
518.873	128	C	6531	27.786,28
514.568	128	C	6531	27.786,28
514.566	128	C	6531	27.786,28
797.031	128	C	6531	27.786,28
518.831	128	C	6531	27.786,28
796.309	128	C	6531	27.786,28
518.826	128	C	6531	27.786,28
518.883	128	C	6531	27.786,28
518.884	128	C	6531	27.786,28
833.514	128	C	6531	27.786,28
514.258	128	C	6531	27.786,28
827.969	128	C	6531	27.786,28
514.260	128	C	6531	27.786,28
799.506	128	C	6531	27.786,28
514.259	128	C	6531	27.786,28
514.261	128	C	6531	27.786,28
517.031	128	C	6531	27.786,28
517.029	128	C	6531	27.786,28
518.651	128	C	6531	27.786,28
504.285	128	C	6531	27.786,28
777.238	128	C	6531	27.786,28
518.829	128	C	6531	27.786,28
500.304	128	C	6531	27.786,28
500.300	128	C	6531	27.786,28
500.309	128	C	6531	27.786,28
500.299	128	C	6531	27.786,28
786.669	128	C	6531	27.786,28
500.307	128	C	6531	27.786,28
500.306	128	C	6531	27.786,28
500.303	128	C	6531	27.786,28
500.305	128	C	6531	27.786,28

500.301	128	C	6531	27.786,28
500.308	128	C	6531	27.786,28
518.557	128	C	6531	27.786,28
786.670	128	C	6531	27.786,28
502.927	128	C	6531	27.786,28
827.970	128	C	6531	27.786,28
511.122	128	C	6531	27.786,28
511.119	128	C	6531	27.786,28
511.120	128	C	6531	27.786,28
511.124	128	C	6531	27.786,28
511.121	128	C	6531	27.786,28
511.123	128	C	6531	27.786,28
519.217	128	C	6531	27.786,28
814.925	128	C	6531	27.786,28
712.884	128	C	6531	27.786,28
518.951	128	C	6531	27.786,28
518.949	128	C	6531	27.786,28
518.952	128	C	6531	27.786,28
814.352	128	C	6531	27.786,28
518.948	128	C	6531	27.786,28
511.656	128	C	6531	27.786,28
799.511	128	C	6531	27.786,28
712.886	128	C	6531	27.786,28
511.653	128	C	6531	27.786,28
511.652	128	C	6531	27.786,28
511.655	128	C	6531	27.786,28
508.240	128	C	6531	27.786,28
508.239	128	C	6531	27.786,28
712.887	128	C	6531	27.786,28
508.241	128	C	6531	27.786,28
508.243	128	C	6531	27.786,28
508.242	128	C	6531	27.786,28
518.758	128	C	6531	27.786,28
508.267	128	C	6531	27.786,28
508.269	128	C	6531	27.786,28
508.271	128	C	6531	27.786,28
508.263	128	C	6531	27.786,28
508.266	128	C	6531	27.786,28
508.265	128	C	6531	27.786,28
508.261	128	C	6531	27.786,28
508.262	128	C	6531	27.786,28
508.270	128	C	6531	27.786,28
508.273	128	C	6531	27.786,28
508.272	128	C	6531	27.786,28
501.361	128	C	6531	27.786,28
501.350	128	C	6531	27.786,28
501.354	128	C	6531	27.786,28
501.358	128	C	6531	27.786,28
501.360	128	C	6531	27.786,28
501.355	128	C	6531	27.786,28
501.353	128	C	6531	27.786,28
501.356	128	C	6531	27.786,28
501.359	128	C	6531	27.786,28
501.357	128	C	6531	27.786,28
501.352	128	C	6531	27.786,28
517.320	128	C	6531	27.786,28
777.243	128	C	6531	27.786,28
767.945	128	C	6531	27.786,28
807.334	128	C	6531	27.786,28
799.514	128	C	6531	27.786,28
517.326	128	C	6531	27.786,28
517.327	128	C	6531	27.786,28
517.324	128	C	6531	27.786,28
517.323	128	C	6531	27.786,28
517.321	128	C	6531	27.786,28
517.322	128	C	6531	27.786,28
514.023	128	C	6531	27.786,28
514.017	128	C	6531	27.786,28
514.021	128	C	6531	27.786,28
514.024	128	C	6531	27.786,28
514.026	128	C	6531	27.786,28
514.016	128	C	6531	27.786,28
514.018	128	C	6531	27.786,28
712.889	128	C	6531	27.786,28
514.019	128	C	6531	27.786,28
514.022	128	C	6531	27.786,28
514.025	128	C	6531	27.786,28
833.688	128	C	6531	27.786,28
814.356	128	C	6531	27.786,28
820.604	128	C	6531	27.786,28
518.834	128	C	6531	27.786,28
518.793	128	C	6531	27.786,28
518.795	128	C	6531	27.786,28
850.000	128	C	6531	27.786,28
827.971	128	C	6531	27.786,28
799.697	128	C	6531	27.786,28
518.796	128	C	6531	27.786,28
712.890	128	C	6531	27.786,28
506.942	128	C	6531	27.786,28
828.041	128	C	6531	27.786,28
506.943	128	C	6531	27.786,28
511.641	128	C	6531	27.786,28
511.640	128	C	6531	27.786,28
796.321	128	I	6531	27.786,28
511.639	128	C	6531	27.786,28
777.245	128	I	6531	27.786,28
512.807	128	C	6531	27.786,28
512.805	128	C	6531	27.786,28
512.806	128	C	6531	27.786,28
786.671	128	C	6531	27.786,28
518.293	128	C	6531	27.786,28
518.298	128	C	6531	27.786,28
518.294	128	C	6531	27.786,28

518.295	128	C	6531	27.786,28
518.296	128	C	6531	27.786,28
518.297	128	C	6531	27.786,28
796.325	128	C	6531	27.786,28
513.256	128	C	6531	27.786,28
807.742	128	C	6531	27.786,28
502.668	128	C	6531	27.786,28
820.605	128	C	6531	27.786,28
508.789	128	C	6531	27.786,28
508.786	128	C	6531	27.786,28
508.790	128	C	6531	27.786,28
508.792	128	C	6531	27.786,28
508.791	128	C	6531	27.786,28
508.788	128	C	6531	27.786,28
508.784	128	C	6531	27.786,28
508.781	128	C	6531	27.786,28
508.780	128	C	6531	27.786,28
796.326	128	C	6531	27.786,28
508.785	128	C	6531	27.786,28
508.782	128	C	6531	27.786,28
777.247	128	C	6531	27.786,28
510.469	128	C	6531	27.786,28
786.719	128	C	6531	27.786,28
519.219	128	C	6531	27.786,28
518.819	128	C	6531	27.786,28
506.462	128	C	6531	27.786,28
828.047	128	C	6531	27.786,28
828.046	128	C	6531	27.786,28
846.258	128	C	6531	27.786,28
506.461	128	C	6531	27.786,28
846.257	128	C	6531	27.786,28
814.787	128	C	6531	27.786,28
507.078	128	C	6531	27.786,28
796.438	128	C	6531	27.786,28
518.823	128	C	6531	27.786,28
807.745	128	C	6531	27.786,28
518.822	128	C	6531	27.786,28
518.750	128	C	6531	27.786,28
518.880	128	C	6531	27.786,28
518.760	128	C	6531	27.786,28
833.691	128	C	6531	27.786,28
820.612	128	C	6531	27.786,28
799.515	128	C	6531	27.786,28
518.410	128	C	6531	27.786,28
518.409	128	C	6531	27.786,28
518.413	128	C	6531	27.786,28
518.415	128	C	6531	27.786,28
518.418	128	C	6531	27.786,28
518.416	128	C	6531	27.786,28
518.414	128	C	6531	27.786,28
518.406	128	C	6531	27.786,28
518.407	128	C	6531	27.786,28
518.408	128	C	6531	27.786,28
518.881	128	C	6531	27.786,28
518.902	128	C	6531	27.786,28
849.985	128	C	6531	27.786,28
849.984	128	C	6531	27.786,28
504.880	128	C	6531	27.786,28
504.881	128	C	6531	27.786,28
820.614	128	C	6531	27.786,28
504.879	128	C	6531	27.786,28
846.261	128	C	6531	27.786,28
502.531	128	C	6531	27.786,28
518.724	128	C	6531	27.786,28
712.891	128	C	6531	27.786,28
518.721	128	C	6531	27.786,28
518.723	128	C	6531	27.786,28
828.048	128	C	6531	27.786,28
518.722	128	C	6531	27.786,28
518.720	128	C	6531	27.786,28
841.391	128	C	6531	27.786,28
515.802	128	C	6531	27.786,28
515.804	128	C	6531	27.786,28
515.795	128	C	6531	27.786,28
515.803	128	C	6531	27.786,28
515.798	128	C	6531	27.786,28
515.797	128	C	6531	27.786,28
515.800	128	C	6531	27.786,28
515.794	128	C	6531	27.786,28
515.799	128	C	6531	27.786,28
515.796	128	C	6531	27.786,28
515.801	128	C	6531	27.786,28
515.793	128	C	6531	27.786,28
713.269	128	C	6531	27.786,28
502.011	128	C	6531	27.786,28
502.012	128	C	6531	27.786,28
502.014	128	C	6531	27.786,28
849.986	128	C	6531	27.786,28
502.015	128	C	6531	27.786,28
502.013	128	C	6531	27.786,28
507.570	128	C	6531	27.786,28
507.567	128	C	6531	27.786,28
507.566	128	C	6531	27.786,28
507.575	128	C	6531	27.786,28
507.574	128	C	6531	27.786,28
507.576	128	C	6531	27.786,28
507.572	128	C	6531	27.786,28
507.568	128	C	6531	27.786,28
507.565	128	C	6531	27.786,28
507.569	128	C	6531	27.786,28
507.573	128	C	6531	27.786,28
507.571	128	C	6531	27.786,28
713.270	128	C	6531	27.786,28

849.988	128	C	6531	27.786,28
509.703	128	C	6531	27.786,28
509.701	128	C	6531	27.786,28
509.700	128	C	6531	27.786,28
509.699	128	C	6531	27.786,28
509.702	128	C	6531	27.786,28
849.989	128	C	6531	27.786,28
518.929	128	C	6531	27.786,28
518.936	128	C	6531	27.786,28
518.933	128	C	6531	27.786,28
518.928	128	C	6531	27.786,28
518.930	128	C	6531	27.786,28
518.156	128	C	6531	27.786,28
767.941	128	C	6531	27.786,28
518.157	128	C	6531	27.786,28
767.940	128	C	6531	27.786,28
518.155	128	C	6531	27.786,28
718.292	128	C	6531	27.786,28
512.449	128	C	6531	27.786,28
512.454	128	C	6531	27.786,28
718.566	128	C	6531	27.786,28
846.589	128	C	6531	27.786,28
512.455	128	C	6531	27.786,28
512.452	128	C	6531	27.786,28
512.456	128	C	6531	27.786,28
512.450	128	C	6531	27.786,28
712.881	128	C	6531	27.786,28
507.113	128	C	6531	27.786,28
507.117	128	C	6531	27.786,28
712.882	128	C	6531	27.786,28
507.118	128	C	6531	27.786,28
507.120	128	C	6531	27.786,28
507.119	128	C	6531	27.786,28
507.116	128	C	6531	27.786,28
507.115	128	C	6531	27.786,28
507.114	128	C	6531	27.786,28
507.112	128	C	6531	27.786,28
807.344	128	C	6531	27.786,28
849.990	128	C	6531	27.786,28
849.991	128	C	6531	27.786,28
506.271	128	C	6531	27.786,28
506.272	128	C	6531	27.786,28
506.270	128	C	6531	27.786,28
506.273	128	C	6531	27.786,28
786.678	128	C	6531	27.786,28
713.272	128	C	6531	27.786,28
506.404	128	C	6531	27.786,28
506.403	128	C	6531	27.786,28
506.402	128	C	6531	27.786,28
506.401	128	C	6531	27.786,28
786.682	128	C	6531	27.786,28
786.681	128	C	6531	27.786,28
516.775	128	C	6531	27.786,28
516.776	128	C	6531	27.786,28
516.773	128	C	6531	27.786,28
712.897	128	C	6531	27.786,28
516.774	128	C	6531	27.786,28
516.777	128	C	6531	27.786,28
510.797	128	C	6531	27.786,28
799.698	128	I	6531	27.786,28
515.512	128	C	6531	27.786,28
786.715	128	C	6531	27.786,28
820.621	128	C	6531	27.786,28
508.858	128	C	6531	27.786,28
508.856	128	C	6531	27.786,28
820.622	128	C	6531	27.786,28
508.853	128	C	6531	27.786,28
508.851	128	C	6531	27.786,28
508.852	128	C	6531	27.786,28
508.854	128	C	6531	27.786,28
814.367	128	C	6531	27.786,28
508.855	128	C	6531	27.786,28
796.139	128	C	6531	27.786,28
508.835	128	C	6531	27.786,28
713.273	128	C	6531	27.786,28
508.834	128	C	6531	27.786,28
508.837	128	C	6531	27.786,28
508.833	128	C	6531	27.786,28
508.836	128	C	6531	27.786,28
517.060	128	C	6531	27.786,28
807.349	128	C	6531	27.786,28
517.061	128	C	6531	27.786,28
517.062	128	C	6531	27.786,28
517.057	128	C	6531	27.786,28
517.058	128	C	6531	27.786,28
807.348	128	C	6531	27.786,28
745.435	128	C	6531	27.786,28
517.059	128	C	6531	27.786,28
814.368	128	C	6531	27.786,28
820.627	128	C	6531	27.786,28
518.994	128	C	6531	27.786,28
799.518	128	C	6531	27.786,28
518.987	128	C	6531	27.786,28
807.351	128	C	6531	27.786,28
518.983	128	C	6531	27.786,28
518.993	128	C	6531	27.786,28
518.990	128	C	6531	27.786,28
518.986	128	C	6531	27.786,28
518.984	128	C	6531	27.786,28
518.991	128	C	6531	27.786,28
518.989	128	C	6531	27.786,28
820.631	128	C	6531	27.786,28
508.222	128	C	6531	27.786,28

807.353	128	C	6531	27.786,28
814.370	128	C	6531	27.786,28
799.519	128	C	6531	27.786,28
712.895	128	C	6531	27.786,28
508.225	128	C	6531	27.786,28
508.224	128	C	6531	27.786,28
712.896	128	C	6531	27.786,28
508.223	128	C	6531	27.786,28
508.226	128	C	6531	27.786,28
786.686	128	C	6531	27.786,28
515.422	128	C	6531	27.786,28
515.425	128	C	6531	27.786,28
515.421	128	C	6531	27.786,28
515.418	128	C	6531	27.786,28
515.428	128	C	6531	27.786,28
515.419	128	C	6531	27.786,28
515.427	128	C	6531	27.786,28
796.144	128	C	6531	27.786,28
777.254	128	C	6531	27.786,28
515.423	128	C	6531	27.786,28
515.424	128	C	6531	27.786,28
516.803	128	C	6531	27.786,28
516.797	128	C	6531	27.786,28
516.792	128	C	6531	27.786,28
516.798	128	C	6531	27.786,28
516.802	128	C	6531	27.786,28
516.794	128	C	6531	27.786,28
516.796	128	C	6531	27.786,28
516.799	128	C	6531	27.786,28
516.800	128	C	6531	27.786,28
516.793	128	C	6531	27.786,28
516.801	128	C	6531	27.786,28
505.946	128	C	6531	27.786,28
777.260	128	C	6531	27.786,28
777.259	128	C	6531	27.786,28
712.899	128	C	6531	27.786,28
799.521	128	C	6531	27.786,28
777.258	128	C	6531	27.786,28
505.945	128	C	6531	27.786,28
505.947	128	C	6531	27.786,28
505.944	128	C	6531	27.786,28
777.261	128	C	6531	27.786,28
777.262	128	C	6531	27.786,28
767.952	128	C	6531	27.786,28
509.683	128	C	6531	27.786,28
509.679	128	C	6531	27.786,28
807.358	128	C	6531	27.786,28
509.684	128	C	6531	27.786,28
509.687	128	C	6531	27.786,28
509.678	128	C	6531	27.786,28
509.685	128	C	6531	27.786,28
509.680	128	C	6531	27.786,28
509.677	128	C	6531	27.786,28
509.676	128	C	6531	27.786,28
509.686	128	C	6531	27.786,28
511.105	128	C	6531	27.786,28
511.102	128	C	6531	27.786,28
511.101	128	C	6531	27.786,28
511.097	128	C	6531	27.786,28
511.100	128	C	6531	27.786,28
511.107	128	C	6531	27.786,28
511.103	128	C	6531	27.786,28
511.099	128	C	6531	27.786,28
786.687	128	C	6531	27.786,28
511.104	128	C	6531	27.786,28
505.609	128	C	6531	27.786,28
503.893	128	C	6531	27.786,28
503.895	128	C	6531	27.786,28
503.896	128	C	6531	27.786,28
828.055	128	C	6531	27.786,28
828.054	128	C	6531	27.786,28
503.894	128	C	6531	27.786,28
518.144	128	C	6531	27.786,28
505.701	128	C	6531	27.786,28
511.857	128	C	6531	27.786,28
511.855	128	C	6531	27.786,28
511.853	128	C	6531	27.786,28
511.852	128	C	6531	27.786,28
511.861	128	C	6531	27.786,28
511.856	128	C	6531	27.786,28
511.860	128	C	6531	27.786,28
511.859	128	C	6531	27.786,28
511.858	128	C	6531	27.786,28
511.862	128	C	6531	27.786,28
511.854	128	C	6531	27.786,28
518.887	128	C	6531	27.786,28
849.993	128	C	6531	27.786,28
849.994	128	C	6531	27.786,28
512.919	128	C	6531	27.786,28
512.918	128	C	6531	27.786,28
512.920	128	C	6531	27.786,28
841.890	128	C	6531	27.786,28
511.587	128	C	6531	27.786,28
511.590	128	C	6531	27.786,28
511.589	128	C	6531	27.786,28
511.586	128	C	6531	27.786,28
511.591	128	C	6531	27.786,28
786.688	128	C	6531	27.786,28
814.376	128	C	6531	27.786,28
712.885	128	C	6531	27.786,28
513.967	128	C	6531	27.786,28
513.971	128	C	6531	27.786,28
513.969	128	C	6531	27.786,28

513.968	128	C	6531	27.786,28
500.022	128	C	6531	27.786,28
786.689	128	C	6531	27.786,28
500.026	128	C	6531	27.786,28
500.028	128	C	6531	27.786,28
500.024	128	C	6531	27.786,28
500.019	128	C	6531	27.786,28
500.027	128	C	6531	27.786,28
500.023	128	C	6531	27.786,28
500.021	128	C	6531	27.786,28
500.020	128	C	6531	27.786,28
500.025	128	C	6531	27.786,28
505.522	128	C	6531	27.786,28
505.524	128	C	6531	27.786,28
505.526	128	C	6531	27.786,28
505.523	128	C	6531	27.786,28
814.380	128	C	6531	27.786,28
505.518	128	C	6531	27.786,28
505.517	128	C	6531	27.786,28
505.519	128	C	6531	27.786,28
505.521	128	C	6531	27.786,28
514.484	128	C	6531	27.786,28
514.482	128	C	6531	27.786,28
718.555	128	C	6531	27.786,28
514.481	128	C	6531	27.786,28
514.485	128	C	6531	27.786,28
514.483	128	C	6531	27.786,28
514.479	128	C	6531	27.786,28
846.593	128	C	6531	27.786,28
500.778	128	C	6531	27.786,28
500.772	128	C	6531	27.786,28
500.775	128	C	6531	27.786,28
500.771	128	C	6531	27.786,28
786.693	128	C	6531	27.786,28
500.777	128	C	6531	27.786,28
500.773	128	C	6531	27.786,28
500.769	128	C	6531	27.786,28
500.770	128	C	6531	27.786,28
500.774	128	C	6531	27.786,28
500.768	128	C	6531	27.786,28
511.367	128	C	6531	27.786,28
511.366	128	C	6531	27.786,28
511.363	128	C	6531	27.786,28
828.059	128	C	6531	27.786,28
511.364	128	C	6531	27.786,28
786.694	128	C	6531	27.786,28
511.365	128	C	6531	27.786,28
518.895	128	C	6531	27.786,28
518.820	128	C	6531	27.786,28
767.936	128	C	6531	27.786,28
500.895	128	C	6531	27.786,28
500.897	128	C	6531	27.786,28
500.903	128	C	6531	27.786,28
500.904	128	C	6531	27.786,28
500.907	128	C	6531	27.786,28
500.902	128	C	6531	27.786,28
712.864	128	C	6531	27.786,28
500.906	128	C	6531	27.786,28
745.408	128	C	6531	27.786,28
500.896	128	C	6531	27.786,28
500.901	128	C	6531	27.786,28
500.900	128	C	6531	27.786,28
500.905	128	C	6531	27.786,28
500.899	128	C	6531	27.786,28
777.266	128	C	6531	27.786,28
853.729	128	C	6531	27.786,28
514.215	128	C	6531	27.786,28
514.217	128	C	6531	27.786,28
853.728	128	C	6531	27.786,28
514.219	128	C	6531	27.786,28
514.220	128	C	6531	27.786,28
514.222	128	C	6531	27.786,28
514.221	128	C	6531	27.786,28
505.994	128	C	6531	27.786,28
510.649	128	C	6531	27.786,28
510.646	128	C	6531	27.786,28
510.643	128	C	6531	27.786,28
510.642	128	C	6531	27.786,28
510.640	128	C	6531	27.786,28
510.644	128	C	6531	27.786,28
510.647	128	C	6531	27.786,28
510.648	128	C	6531	27.786,28
510.639	128	C	6531	27.786,28
786.698	128	C	6531	27.786,28
510.641	128	C	6531	27.786,28
518.752	128	C	6531	27.786,28
508.661	128	C	6531	27.786,28
508.658	128	C	6531	27.786,28
508.657	128	C	6531	27.786,28
508.655	128	C	6531	27.786,28
508.654	128	C	6531	27.786,28
508.664	128	C	6531	27.786,28
508.662	128	C	6531	27.786,28
508.659	128	C	6531	27.786,28
508.656	128	C	6531	27.786,28
508.653	128	C	6531	27.786,28
508.663	128	C	6531	27.786,28
511.012	128	C	6531	27.786,28
796.151	128	C	6531	27.786,28
799.529	128	C	6531	27.786,28
511.014	128	C	6531	27.786,28
796.152	128	C	6531	27.786,28
511.015	128	C	6531	27.786,28

796.150	128	C	6531	27.786,28
786.700	128	C	6531	27.786,28
807.366	128	C	6531	27.786,28
511.013	128	C	6531	27.786,28
712.898	128	C	6531	27.786,28
514.701	128	C	6531	27.786,28
514.708	128	C	6531	27.786,28
514.707	128	C	6531	27.786,28
514.704	128	C	6531	27.786,28
514.700	128	C	6531	27.786,28
514.699	128	C	6531	27.786,28
514.703	128	C	6531	27.786,28
514.710	128	C	6531	27.786,28
514.702	128	C	6531	27.786,28
514.705	128	C	6531	27.786,28
514.709	128	C	6531	27.786,28
849.995	128	C	6531	27.786,28
712.865	128	C	6531	27.786,28
500.178	128	C	6531	27.786,28
786.701	128	C	6531	27.786,28
500.179	128	C	6531	27.786,28
500.175	128	C	6531	27.786,28
500.176	128	C	6531	27.786,28
501.704	128	C	6531	27.786,28
501.708	128	C	6531	27.786,28
501.705	128	C	6531	27.786,28
501.707	128	C	6531	27.786,28
712.878	128	C	6531	27.786,28
849.996	128	C	6531	27.786,28
501.706	128	C	6531	27.786,28
712.883	128	C	6531	27.786,28
506.116	128	C	6531	27.786,28
506.115	128	C	6531	27.786,28
506.117	128	C	6531	27.786,28
506.119	128	C	6531	27.786,28
841.891	128	C	6531	27.786,28
506.118	128	C	6531	27.786,28
786.705	128	C	6531	27.786,28
712.871	128	C	6531	27.786,28
513.773	128	C	6531	27.786,28
513.775	128	C	6531	27.786,28
513.771	128	C	6531	27.786,28
513.774	128	C	6531	27.786,28
513.772	128	C	6531	27.786,28
786.707	128	C	6531	27.786,28
786.706	128	C	6531	27.786,28
777.269	128	C	6531	27.786,28
767.937	128	C	6531	27.786,28
508.805	128	C	6531	27.786,28
713.268	128	C	6531	27.786,28
508.801	128	C	6531	27.786,28
508.806	128	C	6531	27.786,28
508.802	128	C	6531	27.786,28
508.803	128	C	6531	27.786,28
510.268	128	C	6531	27.786,28
788.074	128	C	6531	27.786,28
510.579	128	C	6531	27.786,28
788.139	128	C	6531	27.786,28
788.075	128	C	6531	27.786,28
510.270	128	C	6531	27.786,28
853.730	128	C	6531	27.786,28
510.271	128	C	6531	27.786,28
712.888	128	C	6531	27.786,28
510.578	128	C	6531	27.786,28
510.580	128	C	6531	27.786,28
510.582	128	C	6531	27.786,28
501.005	128	C	6531	27.786,28
501.004	128	C	6531	27.786,28
501.007	128	C	6531	27.786,28
712.893	128	C	6531	27.786,28
501.002	128	C	6531	27.786,28
501.003	128	C	6531	27.786,28
718.428	128	C	6531	27.786,28
745.434	128	C	6531	27.786,28
712.892	128	C	6531	27.786,28
767.804	128	C	6531	27.786,28
777.272	128	C	6531	27.786,28
796.159	128	C	6531	27.786,28
796.160	128	C	6531	27.786,28
796.161	128	C	6531	27.786,28
796.162	128	C	6531	27.786,28
514.836	128	C	6531	27.786,28
514.837	128	C	6531	27.786,28
514.839	128	C	6531	27.786,28
712.857	128	C	6531	27.786,28
514.835	128	C	6531	27.786,28
514.834	128	C	6531	27.786,28
514.838	128	C	6531	27.786,28
796.158	128	C	6531	27.786,28
807.369	128	C	6531	27.786,28
511.564	128	C	6531	27.786,28
511.559	128	C	6531	27.786,28
796.166	128	C	6531	27.786,28
511.560	128	C	6531	27.786,28
511.562	128	C	6531	27.786,28
511.563	128	C	6531	27.786,28
799.534	128	C	6531	27.786,28
511.561	128	C	6531	27.786,28
807.370	128	C	6531	27.786,28
799.533	128	C	6531	27.786,28
514.929	128	C	6531	27.786,28
814.385	128	C	6531	27.786,28
849.999	128	C	6531	27.786,28

828.061	128	C	6531	27.786,28
514.931	128	C	6531	27.786,28
712.869	128	C	6531	27.786,28
807.372	128	C	6531	27.786,28
718.290	128	C	6531	27.786,28
514.927	128	C	6531	27.786,28
514.930	128	C	6531	27.786,28
796.167	128	C	6531	27.786,28
514.928	128	C	6531	27.786,28
515.967	128	C	6531	27.786,28
515.966	128	C	6531	27.786,28
515.968	128	C	6531	27.786,28
515.969	128	C	6531	27.786,28
515.965	128	C	6531	27.786,28
712.867	128	C	6531	27.786,28
514.173	128	C	6531	27.786,28
514.170	128	C	6531	27.786,28
514.174	128	C	6531	27.786,28
718.293	128	C	6531	27.786,28
514.172	128	C	6531	27.786,28
514.171	128	C	6531	27.786,28
787.869	128	C	6531	27.786,28
787.870	128	C	6531	27.786,28
776.839	128	C	6531	27.786,28
799.541	128	C	6531	27.786,28
833.697	128	C	6531	27.786,28
505.652	128	C	6531	27.786,28
787.868	128	C	6531	27.786,28
799.540	128	C	6531	27.786,28
505.660	128	C	6531	27.786,28
505.665	128	C	6531	27.786,28
796.169	128	C	6531	27.786,28
787.887	128	C	6531	27.786,28
787.886	128	C	6531	27.786,28
787.884	128	C	6531	27.786,28
787.879	128	C	6531	27.786,28
820.664	128	C	6531	27.786,28
807.373	128	C	6531	27.786,28
799.543	128	C	6531	27.786,28
799.544	128	C	6531	27.786,28
787.885	128	C	6531	27.786,28
814.388	128	C	6531	27.786,28
814.387	128	C	6531	27.786,28
807.376	128	C	6531	27.786,28
807.375	128	C	6531	27.786,28
787.861	128	C	6531	27.786,28
777.212	128	C	6531	27.786,28
777.211	128	C	6531	27.786,28
787.860	128	C	6531	27.786,28
814.391	128	C	6531	27.786,28
833.704	128	C	6531	27.786,28
505.247	128	C	6531	27.786,28
505.241	128	C	6531	27.786,28
833.703	128	C	6531	27.786,28
505.242	128	C	6531	27.786,28
833.705	128	C	6531	27.786,28
796.300	128	C	6531	27.786,28
505.245	128	C	6531	27.786,28
838.486	128	C	6531	27.786,28
505.244	128	C	6531	27.786,28
505.250	128	C	6531	27.786,28
814.396	128	C	6531	27.786,28
820.672	128	C	6531	27.786,28
820.670	128	C	6531	27.786,28
833.708	128	C	6531	27.786,28
833.707	128	C	6531	27.786,28
814.397	128	C	6531	27.786,28
838.487	128	C	6531	27.786,28
820.671	128	C	6531	27.786,28
814.398	128	C	6531	27.786,28
820.673	128	C	6531	27.786,28
828.069	128	C	6531	27.786,28
853.732	128	C	6531	27.786,28
853.731	128	C	6531	27.786,28
808.141	128	C	6531	27.786,28
828.071	128	C	6531	27.786,28
833.711	128	C	6531	27.786,28
841.895	128	C	6531	27.786,28
808.140	128	C	6531	27.786,28
828.070	128	C	6531	27.786,28
833.710	128	C	6531	27.786,28
820.680	128	C	6531	27.786,28
807.336	128	C	6531	27.786,28
814.355	128	C	6531	27.786,28
517.325	128	C	6531	27.786,28
517.328	128	C	6531	27.786,28
820.681	128	C	6531	27.786,28
828.074	128	C	6531	27.786,28
833.713	128	C	6531	27.786,28
820.682	128	C	6531	27.786,28
807.335	128	C	6531	27.786,28
833.715	128	C	6531	27.786,28
799.786	128	C	6531	27.786,28
846.336	128	C	6531	27.786,28
814.406	128	C	6531	27.786,28
814.405	128	C	6531	27.786,28
814.404	128	C	6531	27.786,28
814.403	128	C	6531	27.786,28
807.378	128	C	6531	27.786,28
828.077	128	C	6531	27.786,28
838.492	128	C	6531	27.786,28
820.684	128	C	6531	27.786,28
828.076	128	C	6531	27.786,28

841.905	128	C	6531	27.786,28
850.008	128	C	6531	27.786,28
814.414	128	C	6531	27.786,28
814.413	128	C	6531	27.786,28
814.412	128	C	6531	27.786,28
814.411	128	C	6531	27.786,28
814.410	128	C	6531	27.786,28
828.079	128	C	6531	27.786,28
841.906	128	C	6531	27.786,28
828.080	128	C	6531	27.786,28
820.687	128	C	6531	27.786,28
833.721	128	C	6531	27.786,28
814.415	128	C	6531	27.786,28
850.009	128	C	6531	27.786,28
820.690	128	C	6531	27.786,28
820.694	128	C	6531	27.786,28
828.084	128	C	6531	27.786,28
838.493	128	C	6531	27.786,28
828.083	128	C	6531	27.786,28
820.691	128	C	6531	27.786,28
820.692	128	C	6531	27.786,28
820.693	128	C	6531	27.786,28
828.082	128	C	6531	27.786,28
833.723	128	C	6531	27.786,28
814.259	128	C	6531	27.786,28
814.419	128	C	6531	27.786,28
814.421	128	C	6531	27.786,28
841.908	128	C	6531	27.786,28
841.909	128	C	6531	27.786,28
833.728	128	C	6531	27.786,28
807.891	128	C	6531	27.786,28
807.892	128	C	6531	27.786,28
814.418	128	C	6531	27.786,28
838.497	128	C	6531	27.786,28
853.740	128	C	6531	27.786,28
853.739	128	C	6531	27.786,28
820.697	128	C	6531	27.786,28
814.420	128	C	6531	27.786,28
828.088	128	C	6531	27.786,28
828.091	128	C	6531	27.786,28
814.431	128	C	6531	27.786,28
814.430	128	C	6531	27.786,28
814.428	128	C	6531	27.786,28
814.427	128	C	6531	27.786,28
814.426	128	C	6531	27.786,28
814.433	128	C	6531	27.786,28
828.090	128	C	6531	27.786,28
828.092	128	C	6531	27.786,28
807.905	128	C	6531	27.786,28
807.904	128	C	6531	27.786,28
814.429	128	C	6531	27.786,28
841.911	128	C	6531	27.786,28
820.705	128	C	6531	27.786,28
820.706	128	C	6531	27.786,28
828.097	128	C	6531	27.786,28
820.707	128	C	6531	27.786,28
838.498	128	C	6531	27.786,28
820.708	128	C	6531	27.786,28
828.098	128	C	6531	27.786,28
828.095	128	C	6531	27.786,28
828.096	128	C	6531	27.786,28
820.713	128	C	6531	27.786,28
820.715	128	C	6531	27.786,28
820.714	128	C	6531	27.786,28
833.733	128	C	6531	27.786,28
833.732	128	C	6531	27.786,28
820.712	128	C	6531	27.786,28
820.711	128	C	6531	27.786,28
820.710	128	C	6531	27.786,28
828.100	128	C	6531	27.786,28
838.500	128	C	6531	27.786,28
841.912	128	C	6531	27.786,28
820.716	128	C	6531	27.786,28
841.916	128	C	6531	27.786,28
838.502	128	C	6531	27.786,28
838.504	128	C	6531	27.786,28
838.503	128	C	6531	27.786,28
833.737	128	C	6531	27.786,28
838.501	128	C	6531	27.786,28
838.507	128	C	6531	27.786,28
853.743	128	C	6531	27.786,28
841.919	128	C	6531	27.786,28
841.920	128	C	6531	27.786,28
838.506	128	C	6531	27.786,28
846.354	128	C	6531	27.786,28
841.921	128	C	6531	27.786,28
841.918	128	C	6531	27.786,28
853.744	128	C	6531	27.786,28
841.924	128	C	6531	27.786,28
833.746	128	C	6531	27.786,28
838.510	128	C	6531	27.786,28
841.922	128	C	6531	27.786,28
841.923	128	C	6531	27.786,28
853.745	128	C	6531	27.786,28
853.746	128	C	6531	27.786,28
838.511	128	C	6531	27.786,28
833.745	128	C	6531	27.786,28
853.736	128	C	6531	27.786,28
850.005	128	C	6531	27.786,28
509.009	128	C	6531	27.786,28
821.110	128	C	6531	27.786,28
509.010	128	C	6531	27.786,28
509.011	128	C	6531	27.786,28

786.446	128	I	6531	27.786,28
796.170	128	C	6531	27.786,28
814.435	128	C	6531	27.786,28
506.009	128	C	6531	27.786,28
506.004	128	C	6531	27.786,28
506.006	128	C	6531	27.786,28
506.008	128	C	6531	27.786,28
820.718	128	C	6531	27.786,28
514.884	128	C	6531	27.786,28
514.889	128	C	6531	27.786,28
514.888	128	C	6531	27.786,28
745.447	128	C	6531	27.786,28
514.883	128	C	6531	27.786,28
786.450	128	C	6531	27.786,28
514.881	128	C	6531	27.786,28
814.436	128	C	6531	27.786,28
745.446	128	C	6531	27.786,28
514.890	128	C	6531	27.786,28
514.885	128	C	6531	27.786,28
514.887	128	C	6531	27.786,28
514.891	128	C	6531	27.786,28
514.882	128	C	6531	27.786,28
500.959	128	C	6531	27.786,28
500.967	128	C	6531	27.786,28
500.958	128	C	6531	27.786,28
500.964	128	C	6531	27.786,28
500.965	128	C	6531	27.786,28
500.968	128	C	6531	27.786,28
500.969	128	C	6531	27.786,28
500.963	128	C	6531	27.786,28
500.961	128	C	6531	27.786,28
500.957	128	C	6531	27.786,28
500.956	128	C	6531	27.786,28
500.960	128	C	6531	27.786,28
500.970	128	C	6531	27.786,28
718.294	128	C	6531	27.786,28
718.295	128	C	6531	27.786,28
500.971	128	C	6531	27.786,28
500.955	128	C	6531	27.786,28
515.849	128	C	6531	27.786,28
515.842	128	C	6531	27.786,28
515.846	128	C	6531	27.786,28
786.451	128	C	6531	27.786,28
515.839	128	C	6531	27.786,28
515.847	128	C	6531	27.786,28
515.844	128	C	6531	27.786,28
515.843	128	C	6531	27.786,28
515.841	128	C	6531	27.786,28
515.840	128	C	6531	27.786,28
515.845	128	C	6531	27.786,28
506.572	128	C	6531	27.786,28
506.569	128	C	6531	27.786,28
506.570	128	C	6531	27.786,28
506.568	128	C	6531	27.786,28
712.902	128	C	6531	27.786,28
506.571	128	C	6531	27.786,28
513.322	128	C	6531	27.786,28
513.319	128	C	6531	27.786,28
513.320	128	C	6531	27.786,28
513.323	128	C	6531	27.786,28
513.313	128	C	6531	27.786,28
513.317	128	C	6531	27.786,28
513.321	128	C	6531	27.786,28
807.380	128	C	6531	27.786,28
814.441	128	C	6531	27.786,28
814.442	128	C	6531	27.786,28
513.314	128	C	6531	27.786,28
501.971	128	C	6531	27.786,28
501.969	128	C	6531	27.786,28
501.978	128	C	6531	27.786,28
501.975	128	C	6531	27.786,28
501.973	128	C	6531	27.786,28
501.972	128	C	6531	27.786,28
501.976	128	C	6531	27.786,28
516.135	128	C	6531	27.786,28
516.133	128	C	6531	27.786,28
516.140	128	C	6531	27.786,28
516.138	128	C	6531	27.786,28
516.137	128	C	6531	27.786,28
516.132	128	C	6531	27.786,28
516.142	128	C	6531	27.786,28
516.143	128	C	6531	27.786,28
516.139	128	C	6531	27.786,28
516.141	128	C	6531	27.786,28
516.134	128	C	6531	27.786,28
828.116	128	C	6531	27.786,28
518.792	128	C	6531	27.786,28
821.060	128	C	6531	27.786,28
833.508	128	C	6531	27.786,28
517.775	128	C	6531	27.786,28
517.776	128	C	6531	27.786,28
517.781	128	C	6531	27.786,28
517.778	128	C	6531	27.786,28
814.443	128	C	6531	27.786,28
517.783	128	C	6531	27.786,28
850.013	128	C	6531	27.786,28
517.782	128	C	6531	27.786,28
517.780	128	C	6531	27.786,28
517.779	128	C	6531	27.786,28
517.777	128	C	6531	27.786,28
517.774	128	C	6531	27.786,28
517.773	128	C	6531	27.786,28
808.089	128	C	6531	27.786,28

510.136	128	C	6531	27.786,28
510.134	128	C	6531	27.786,28
833.503	128	C	6531	27.786,28
510.135	128	C	6531	27.786,28
500.442	128	C	6531	27.786,28
718.297	128	C	6531	27.786,28
799.548	128	C	6531	27.786,28
500.437	128	C	6531	27.786,28
500.436	128	C	6531	27.786,28
500.439	128	C	6531	27.786,28
500.434	128	C	6531	27.786,28
500.433	128	C	6531	27.786,28
500.435	128	C	6531	27.786,28
500.440	128	C	6531	27.786,28
500.441	128	C	6531	27.786,28
500.432	128	C	6531	27.786,28
504.642	128	C	6531	27.786,28
504.639	128	C	6531	27.786,28
504.644	128	C	6531	27.786,28
712.905	128	C	6531	27.786,28
504.641	128	C	6531	27.786,28
504.643	128	C	6531	27.786,28
504.640	128	C	6531	27.786,28
502.644	128	C	6531	27.786,28
502.637	128	C	6531	27.786,28
502.642	128	C	6531	27.786,28
502.636	128	C	6531	27.786,28
502.638	128	C	6531	27.786,28
502.641	128	C	6531	27.786,28
502.645	128	C	6531	27.786,28
799.550	128	C	6531	27.786,28
502.640	128	C	6531	27.786,28
502.646	128	C	6531	27.786,28
502.643	128	C	6531	27.786,28
838.520	128	C	6531	27.786,28
514.096	128	C	6531	27.786,28
514.099	128	C	6531	27.786,28
514.095	128	C	6531	27.786,28
712.906	128	C	6531	27.786,28
514.097	128	C	6531	27.786,28
514.098	128	C	6531	27.786,28
500.354	128	C	6531	27.786,28
500.357	128	C	6531	27.786,28
814.447	128	C	6531	27.786,28
828.121	128	C	6531	27.786,28
828.122	128	C	6531	27.786,28
500.355	128	C	6531	27.786,28
504.608	128	C	6531	27.786,28
504.598	128	C	6531	27.786,28
504.604	128	C	6531	27.786,28
504.601	128	C	6531	27.786,28
504.602	128	C	6531	27.786,28
504.605	128	C	6531	27.786,28
504.606	128	C	6531	27.786,28
504.603	128	C	6531	27.786,28
504.600	128	C	6531	27.786,28
504.607	128	C	6531	27.786,28
504.609	128	C	6531	27.786,28
514.731	128	C	6531	27.786,28
514.732	128	C	6531	27.786,28
514.730	128	C	6531	27.786,28
514.736	128	C	6531	27.786,28
514.728	128	C	6531	27.786,28
514.729	128	C	6531	27.786,28
514.726	128	C	6531	27.786,28
514.735	128	C	6531	27.786,28
514.725	128	C	6531	27.786,28
514.733	128	C	6531	27.786,28
514.727	128	C	6531	27.786,28
502.695	128	C	6531	27.786,28
502.694	128	C	6531	27.786,28
502.696	128	C	6531	27.786,28
502.693	128	C	6531	27.786,28
712.914	128	C	6531	27.786,28
502.692	128	C	6531	27.786,28
501.724	128	C	6531	27.786,28
501.727	128	C	6531	27.786,28
501.730	128	C	6531	27.786,28
501.734	128	C	6531	27.786,28
501.725	128	C	6531	27.786,28
501.726	128	C	6531	27.786,28
501.733	128	C	6531	27.786,28
501.731	128	C	6531	27.786,28
501.729	128	C	6531	27.786,28
501.723	128	C	6531	27.786,28
501.728	128	C	6531	27.786,28
511.884	128	C	6531	27.786,28
511.888	128	C	6531	27.786,28
511.890	128	C	6531	27.786,28
511.891	128	C	6531	27.786,28
511.889	128	C	6531	27.786,28
511.894	128	C	6531	27.786,28
511.893	128	C	6531	27.786,28
511.885	128	C	6531	27.786,28
814.449	128	C	6531	27.786,28
511.895	128	C	6531	27.786,28
511.886	128	C	6531	27.786,28
515.615	128	C	6531	27.786,28
515.617	128	C	6531	27.786,28
807.381	128	C	6531	27.786,28
515.618	128	C	6531	27.786,28
515.616	128	C	6531	27.786,28
515.619	128	C	6531	27.786,28

501.601	128	C	6531	27.786,28
501.600	128	C	6531	27.786,28
814.450	128	C	6531	27.786,28
512.395	128	C	6531	27.786,28
512.394	128	C	6531	27.786,28
512.393	128	C	6531	27.786,28
512.397	128	C	6531	27.786,28
512.396	128	C	6531	27.786,28
512.392	128	C	6531	27.786,28
512.274	128	C	6531	27.786,28
833.752	128	C	6531	27.786,28
512.272	128	C	6531	27.786,28
512.278	128	C	6531	27.786,28
841.928	128	C	6531	27.786,28
512.280	128	C	6531	27.786,28
512.273	128	C	6531	27.786,28
512.271	128	C	6531	27.786,28
512.282	128	C	6531	27.786,28
799.551	128	C	6531	27.786,28
850.014	128	C	6531	27.786,28
814.453	128	C	6531	27.786,28
512.277	128	C	6531	27.786,28
512.275	128	C	6531	27.786,28
512.281	128	C	6531	27.786,28
786.457	128	C	6531	27.786,28
799.554	128	C	6531	27.786,28
807.383	128	C	6531	27.786,28
814.455	128	C	6531	27.786,28
513.245	128	C	6531	27.786,28
513.242	128	C	6531	27.786,28
828.126	128	C	6531	27.786,28
820.737	128	C	6531	27.786,28
513.250	128	C	6531	27.786,28
833.755	128	C	6531	27.786,28
513.253	128	C	6531	27.786,28
513.252	128	C	6531	27.786,28
513.251	128	C	6531	27.786,28
513.249	128	C	6531	27.786,28
513.247	128	C	6531	27.786,28
513.244	128	C	6531	27.786,28
513.243	128	C	6531	27.786,28
833.754	128	C	6531	27.786,28
508.956	128	C	6531	27.786,28
508.952	128	C	6531	27.786,28
508.950	128	C	6531	27.786,28
508.948	128	C	6531	27.786,28
508.947	128	C	6531	27.786,28
846.399	128	C	6531	27.786,28
508.951	128	C	6531	27.786,28
508.957	128	C	6531	27.786,28
508.953	128	C	6531	27.786,28
508.949	128	C	6531	27.786,28
508.955	128	C	6531	27.786,28
718.509	128	C	6531	27.786,28
718.507	128	C	6531	27.786,28
718.506	128	C	6531	27.786,28
501.751	128	C	6531	27.786,28
501.752	128	C	6531	27.786,28
501.762	128	C	6531	27.786,28
501.761	128	C	6531	27.786,28
501.760	128	C	6531	27.786,28
501.759	128	C	6531	27.786,28
786.458	128	C	6531	27.786,28
501.758	128	C	6531	27.786,28
501.757	128	C	6531	27.786,28
501.756	128	C	6531	27.786,28
501.755	128	C	6531	27.786,28
501.754	128	C	6531	27.786,28
501.753	128	C	6531	27.786,28
509.078	128	C	6531	27.786,28
509.081	128	C	6531	27.786,28
509.085	128	C	6531	27.786,28
509.086	128	C	6531	27.786,28
509.076	128	C	6531	27.786,28
828.128	128	C	6531	27.786,28
509.073	128	C	6531	27.786,28
509.084	128	C	6531	27.786,28
509.074	128	C	6531	27.786,28
509.079	128	C	6531	27.786,28
509.080	128	C	6531	27.786,28
509.077	128	C	6531	27.786,28
509.082	128	C	6531	27.786,28
828.127	128	C	6531	27.786,28
508.998	128	C	6531	27.786,28
712.909	128	C	6531	27.786,28
518.780	128	C	6531	27.786,28
833.757	128	C	6531	27.786,28
506.308	128	C	6531	27.786,28
506.307	128	C	6531	27.786,28
850.016	128	C	6531	27.786,28
850.017	128	C	6531	27.786,28
506.306	128	C	6531	27.786,28
506.863	128	C	6531	27.786,28
777.286	128	C	6531	27.786,28
506.864	128	C	6531	27.786,28
506.862	128	C	6531	27.786,28
807.387	128	C	6531	27.786,28
807.388	128	C	6531	27.786,28
516.575	128	C	6531	27.786,28
833.758	128	C	6531	27.786,28
712.910	128	C	6531	27.786,28
833.759	128	C	6531	27.786,28
516.571	128	C	6531	27.786,28

516.574	128	C	6531	27.786,28
502.290	128	C	6531	27.786,28
786.459	128	C	6531	27.786,28
833.505	128	C	6531	27.786,28
509.579	128	C	6531	27.786,28
509.582	128	C	6531	27.786,28
509.583	128	C	6531	27.786,28
853.747	128	C	6531	27.786,28
509.580	128	C	6531	27.786,28
509.581	128	C	6531	27.786,28
712.911	128	C	6531	27.786,28
506.927	128	C	6531	27.786,28
506.922	128	C	6531	27.786,28
506.926	128	C	6531	27.786,28
506.929	128	C	6531	27.786,28
828.135	128	C	6531	27.786,28
828.134	128	C	6531	27.786,28
838.521	128	C	6531	27.786,28
500.375	128	C	6531	27.786,28
500.374	128	C	6531	27.786,28
500.384	128	C	6531	27.786,28
500.379	128	C	6531	27.786,28
500.381	128	C	6531	27.786,28
500.376	128	C	6531	27.786,28
500.378	128	C	6531	27.786,28
500.377	128	C	6531	27.786,28
500.380	128	C	6531	27.786,28
500.383	128	C	6531	27.786,28
503.553	128	C	6531	27.786,28
503.552	128	C	6531	27.786,28
509.457	128	C	6531	27.786,28
820.744	128	C	6531	27.786,28
509.458	128	C	6531	27.786,28
509.456	128	C	6531	27.786,28
508.730	128	C	6531	27.786,28
508.734	128	C	6531	27.786,28
508.724	128	C	6531	27.786,28
508.726	128	C	6531	27.786,28
508.728	128	C	6531	27.786,28
508.732	128	C	6531	27.786,28
508.733	128	C	6531	27.786,28
508.729	128	C	6531	27.786,28
508.731	128	C	6531	27.786,28
508.723	128	C	6531	27.786,28
508.727	128	C	6531	27.786,28
505.121	128	C	6531	27.786,28
853.752	128	C	6531	27.786,28
505.111	128	C	6531	27.786,28
505.119	128	C	6531	27.786,28
505.120	128	C	6531	27.786,28
505.113	128	C	6531	27.786,28
505.116	128	C	6531	27.786,28
505.115	128	C	6531	27.786,28
505.122	128	C	6531	27.786,28
850.018	128	C	6531	27.786,28
807.389	128	C	6531	27.786,28
505.112	128	C	6531	27.786,28
505.118	128	C	6531	27.786,28
838.523	128	C	6531	27.786,28
505.117	128	C	6531	27.786,28
505.114	128	C	6531	27.786,28
505.603	128	C	6531	27.786,28
505.602	128	C	6531	27.786,28
505.601	128	C	6531	27.786,28
814.461	128	C	6531	27.786,28
505.604	128	C	6531	27.786,28
853.753	128	C	6531	27.786,28
502.912	128	C	6531	27.786,28
502.902	128	C	6531	27.786,28
502.906	128	C	6531	27.786,28
502.900	128	C	6531	27.786,28
502.905	128	C	6531	27.786,28
502.907	128	C	6531	27.786,28
502.910	128	C	6531	27.786,28
502.917	128	C	6531	27.786,28
838.525	128	C	6531	27.786,28
502.903	128	C	6531	27.786,28
502.915	128	C	6531	27.786,28
502.904	128	C	6531	27.786,28
502.908	128	C	6531	27.786,28
502.911	128	C	6531	27.786,28
502.914	128	C	6531	27.786,28
502.901	128	C	6531	27.786,28
841.767	128	C	6531	27.786,28
518.188	128	C	6531	27.786,28
518.190	128	C	6531	27.786,28
505.632	128	C	6531	27.786,28
505.635	128	C	6531	27.786,28
505.634	128	C	6531	27.786,28
853.756	128	C	6531	27.786,28
718.309	128	C	6531	27.786,28
507.427	128	C	6531	27.786,28
507.433	128	C	6531	27.786,28
828.139	128	C	6531	27.786,28
507.430	128	C	6531	27.786,28
507.431	128	C	6531	27.786,28
507.432	128	C	6531	27.786,28
507.435	128	C	6531	27.786,28
503.149	128	C	6531	27.786,28
713.275	128	C	6531	27.786,28
516.279	128	C	6531	27.786,28
841.769	128	I	6531	27.786,28
506.496	128	C	6531	27.786,28

833.764	128	C	6531	27.786,28
506.499	128	C	6531	27.786,28
506.497	128	C	6531	27.786,28
506.495	128	C	6531	27.786,28
745.057	128	C	6531	27.786,28
506.500	128	C	6531	27.786,28
506.506	128	C	6531	27.786,28
506.494	128	C	6531	27.786,28
506.504	128	C	6531	27.786,28
506.501	128	C	6531	27.786,28
506.498	128	C	6531	27.786,28
506.503	128	C	6531	27.786,28
833.763	128	C	6531	27.786,28
507.327	128	C	6531	27.786,28
513.829	128	C	6531	27.786,28
513.830	128	C	6531	27.786,28
513.840	128	C	6531	27.786,28
513.837	128	C	6531	27.786,28
513.831	128	C	6531	27.786,28
513.841	128	C	6531	27.786,28
513.834	128	C	6531	27.786,28
513.839	128	C	6531	27.786,28
513.838	128	C	6531	27.786,28
513.836	128	C	6531	27.786,28
513.835	128	C	6531	27.786,28
513.833	128	C	6531	27.786,28
513.832	128	C	6531	27.786,28
500.752	128	C	6531	27.786,28
500.750	128	C	6531	27.786,28
843.635	128	C	6531	27.786,28
850.023	128	C	6531	27.786,28
850.022	128	C	6531	27.786,28
500.753	128	C	6531	27.786,28
510.662	128	C	6531	27.786,28
510.663	128	C	6531	27.786,28
510.661	128	C	6531	27.786,28
514.966	128	C	6531	27.786,28
514.957	128	C	6531	27.786,28
514.960	128	C	6531	27.786,28
514.965	128	C	6531	27.786,28
514.962	128	C	6531	27.786,28
514.961	128	C	6531	27.786,28
514.958	128	C	6531	27.786,28
514.967	128	C	6531	27.786,28
796.182	128	C	6531	27.786,28
514.963	128	C	6531	27.786,28
514.968	128	C	6531	27.786,28
505.671	128	C	6531	27.786,28
746.054	128	I	6531	27.786,28
796.443	128	C	6531	27.786,28
511.981	128	C	6531	27.786,28
511.980	128	C	6531	27.786,28
511.983	128	C	6531	27.786,28
511.988	128	C	6531	27.786,28
511.989	128	C	6531	27.786,28
841.938	128	C	6531	27.786,28
511.985	128	C	6531	27.786,28
511.978	128	C	6531	27.786,28
511.982	128	C	6531	27.786,28
511.984	128	C	6531	27.786,28
511.986	128	C	6531	27.786,28
511.991	128	C	6531	27.786,28
511.992	128	C	6531	27.786,28
511.994	128	C	6531	27.786,28
504.288	128	C	6531	27.786,28
504.287	128	C	6531	27.786,28
501.871	128	C	6531	27.786,28
501.872	128	C	6531	27.786,28
517.231	128	C	6531	27.786,28
517.228	128	C	6531	27.786,28
517.232	128	C	6531	27.786,28
517.225	128	C	6531	27.786,28
517.227	128	C	6531	27.786,28
828.142	128	C	6531	27.786,28
517.229	128	C	6531	27.786,28
517.230	128	C	6531	27.786,28
517.226	128	C	6531	27.786,28
517.224	128	C	6531	27.786,28
517.234	128	C	6531	27.786,28
500.852	128	C	6531	27.786,28
500.856	128	C	6531	27.786,28
500.859	128	C	6531	27.786,28
718.302	128	C	6531	27.786,28
500.855	128	C	6531	27.786,28
745.061	128	C	6531	27.786,28
500.851	128	C	6531	27.786,28
500.854	128	C	6531	27.786,28
500.848	128	C	6531	27.786,28
500.849	128	C	6531	27.786,28
500.850	128	C	6531	27.786,28
828.143	128	C	6531	27.786,28
505.626	128	C	6531	27.786,28
767.965	128	C	6531	27.786,28
718.303	128	C	6531	27.786,28
505.624	128	C	6531	27.786,28
505.625	128	C	6531	27.786,28
767.966	128	C	6531	27.786,28
500.285	128	C	6531	27.786,28
515.101	128	C	6531	27.786,28
515.102	128	C	6531	27.786,28
513.397	128	C	6531	27.786,28
513.396	128	C	6531	27.786,28
513.394	128	C	6531	27.786,28

712.920	128	C	6531	27.786,28
513.393	128	C	6531	27.786,28
513.395	128	C	6531	27.786,28
505.732	128	C	6531	27.786,28
505.731	128	C	6531	27.786,28
838.527	128	C	6531	27.786,28
505.734	128	C	6531	27.786,28
505.727	128	C	6531	27.786,28
505.729	128	C	6531	27.786,28
505.735	128	C	6531	27.786,28
505.728	128	C	6531	27.786,28
505.723	128	C	6531	27.786,28
505.730	128	C	6531	27.786,28
505.724	128	C	6531	27.786,28
505.726	128	C	6531	27.786,28
501.417	128	C	6531	27.786,28
501.414	128	C	6531	27.786,28
501.420	128	C	6531	27.786,28
501.423	128	C	6531	27.786,28
501.424	128	C	6531	27.786,28
501.426	128	C	6531	27.786,28
501.427	128	C	6531	27.786,28
501.422	128	C	6531	27.786,28
501.419	128	C	6531	27.786,28
501.416	128	C	6531	27.786,28
501.411	128	C	6531	27.786,28
501.425	128	C	6531	27.786,28
501.418	128	C	6531	27.786,28
501.421	128	C	6531	27.786,28
501.413	128	C	6531	27.786,28
776.990	128	C	6531	27.786,28
513.188	128	C	6531	27.786,28
513.186	128	C	6531	27.786,28
513.187	128	C	6531	27.786,28
513.190	128	C	6531	27.786,28
513.189	128	C	6531	27.786,28
712.921	128	C	6531	27.786,28
502.608	128	C	6531	27.786,28
502.609	128	C	6531	27.786,28
500.870	128	C	6531	27.786,28
500.872	128	C	6531	27.786,28
712.922	128	C	6531	27.786,28
500.869	128	C	6531	27.786,28
500.871	128	C	6531	27.786,28
500.873	128	C	6531	27.786,28
504.843	128	C	6531	27.786,28
504.844	128	C	6531	27.786,28
504.840	128	C	6531	27.786,28
712.923	128	C	6531	27.786,28
504.841	128	C	6531	27.786,28
504.842	128	C	6531	27.786,28
518.788	128	C	6531	27.786,28
511.685	128	C	6531	27.786,28
512.518	128	C	6531	27.786,28
512.512	128	C	6531	27.786,28
512.520	128	C	6531	27.786,28
512.508	128	C	6531	27.786,28
512.510	128	C	6531	27.786,28
512.507	128	C	6531	27.786,28
512.506	128	C	6531	27.786,28
512.505	128	C	6531	27.786,28
512.511	128	C	6531	27.786,28
512.513	128	C	6531	27.786,28
512.519	128	C	6531	27.786,28
512.517	128	C	6531	27.786,28
502.663	128	C	6531	27.786,28
712.924	128	C	6531	27.786,28
502.664	128	C	6531	27.786,28
502.662	128	C	6531	27.786,28
502.661	128	C	6531	27.786,28
502.665	128	C	6531	27.786,28
503.512	128	C	6531	27.786,28
503.510	128	C	6531	27.786,28
820.757	128	C	6531	27.786,28
838.529	128	C	6531	27.786,28
503.517	128	C	6531	27.786,28
814.468	128	C	6531	27.786,28
503.516	128	C	6531	27.786,28
503.509	128	C	6531	27.786,28
503.513	128	C	6531	27.786,28
503.515	128	C	6531	27.786,28
718.429	128	C	6531	27.786,28
506.210	128	C	6531	27.786,28
506.211	128	I	6531	27.786,28
776.994	128	C	6531	27.786,28
506.383	128	C	6531	27.786,28
506.384	128	C	6531	27.786,28
506.379	128	C	6531	27.786,28
828.145	128	C	6531	27.786,28
506.380	128	C	6531	27.786,28
506.378	128	C	6531	27.786,28
506.386	128	C	6531	27.786,28
506.382	128	C	6531	27.786,28
841.944	128	C	6531	27.786,28
506.377	128	C	6531	27.786,28
506.385	128	C	6531	27.786,28
518.345	128	C	6531	27.786,28
518.342	128	C	6531	27.786,28
745.064	128	C	6531	27.786,28
518.350	128	C	6531	27.786,28
518.341	128	C	6531	27.786,28
518.344	128	C	6531	27.786,28
518.343	128	C	6531	27.786,28

518.349	128	C	6531	27.786,28
518.347	128	C	6531	27.786,28
518.348	128	C	6531	27.786,28
518.346	128	C	6531	27.786,28
506.288	128	C	6531	27.786,28
506.294	128	C	6531	27.786,28
506.289	128	C	6531	27.786,28
506.295	128	C	6531	27.786,28
506.298	128	C	6531	27.786,28
506.292	128	C	6531	27.786,28
712.926	128	C	6531	27.786,28
506.291	128	C	6531	27.786,28
506.290	128	C	6531	27.786,28
506.293	128	C	6531	27.786,28
506.296	128	C	6531	27.786,28
510.682	128	C	6531	27.786,28
510.687	128	C	6531	27.786,28
786.471	128	C	6531	27.786,28
510.684	128	C	6531	27.786,28
510.686	128	C	6531	27.786,28
510.680	128	C	6531	27.786,28
510.681	128	C	6531	27.786,28
510.683	128	C	6531	27.786,28
510.685	128	C	6531	27.786,28
510.689	128	C	6531	27.786,28
510.690	128	C	6531	27.786,28
503.870	128	C	6531	27.786,28
503.875	128	C	6531	27.786,28
503.879	128	C	6531	27.786,28
503.881	128	C	6531	27.786,28
503.874	128	C	6531	27.786,28
503.876	128	C	6531	27.786,28
503.872	128	C	6531	27.786,28
503.877	128	C	6531	27.786,28
503.873	128	C	6531	27.786,28
503.878	128	C	6531	27.786,28
503.871	128	C	6531	27.786,28
508.334	128	C	6531	27.786,28
511.431	128	C	6531	27.786,28
511.429	128	C	6531	27.786,28
508.547	128	C	6531	27.786,28
508.548	128	C	6531	27.786,28
508.551	128	C	6531	27.786,28
508.546	128	C	6531	27.786,28
508.549	128	C	6531	27.786,28
508.550	128	C	6531	27.786,28
513.091	128	C	6531	27.786,28
513.093	128	C	6531	27.786,28
513.095	128	C	6531	27.786,28
513.096	128	C	6531	27.786,28
513.098	128	C	6531	27.786,28
513.086	128	C	6531	27.786,28
513.087	128	C	6531	27.786,28
513.089	128	C	6531	27.786,28
820.769	128	C	6531	27.786,28
513.090	128	C	6531	27.786,28
513.092	128	C	6531	27.786,28
513.097	128	C	6531	27.786,28
518.810	128	C	6531	27.786,28
820.773	128	C	6531	27.786,28
807.399	128	C	6531	27.786,28
814.469	128	C	6531	27.786,28
518.808	128	C	6531	27.786,28
828.146	128	C	6531	27.786,28
509.845	128	C	6531	27.786,28
509.846	128	C	6531	27.786,28
509.849	128	C	6531	27.786,28
509.848	128	C	6531	27.786,28
509.850	128	C	6531	27.786,28
509.852	128	C	6531	27.786,28
509.853	128	C	6531	27.786,28
509.854	128	C	6531	27.786,28
509.847	128	C	6531	27.786,28
509.856	128	C	6531	27.786,28
509.851	128	C	6531	27.786,28
504.489	128	C	6531	27.786,28
504.485	128	C	6531	27.786,28
504.483	128	C	6531	27.786,28
504.488	128	C	6531	27.786,28
504.491	128	C	6531	27.786,28
504.482	128	C	6531	27.786,28
504.484	128	C	6531	27.786,28
513.664	128	C	6531	27.786,28
513.660	128	C	6531	27.786,28
712.927	128	C	6531	27.786,28
513.662	128	C	6531	27.786,28
513.661	128	C	6531	27.786,28
513.663	128	C	6531	27.786,28
514.588	128	C	6531	27.786,28
514.584	128	C	6531	27.786,28
514.586	128	C	6531	27.786,28
786.474	128	C	6531	27.786,28
799.564	128	C	6531	27.786,28
776.999	128	C	6531	27.786,28
514.580	128	C	6531	27.786,28
514.585	128	C	6531	27.786,28
514.587	128	C	6531	27.786,28
713.276	128	C	6531	27.786,28
509.238	128	C	6531	27.786,28
718.305	128	C	6531	27.786,28
509.242	128	C	6531	27.786,28
509.239	128	C	6531	27.786,28
509.240	128	C	6531	27.786,28

512.617	128	C	6531	27.786,28
512.618	128	C	6531	27.786,28
512.620	128	C	6531	27.786,28
850.025	128	C	6531	27.786,28
512.613	128	C	6531	27.786,28
512.612	128	C	6531	27.786,28
512.609	128	C	6531	27.786,28
512.615	128	C	6531	27.786,28
512.614	128	C	6531	27.786,28
512.610	128	C	6531	27.786,28
512.608	128	C	6531	27.786,28
512.604	128	C	6531	27.786,28
512.605	128	C	6531	27.786,28
833.772	128	C	6531	27.786,28
505.573	128	C	6531	27.786,28
850.028	128	C	6531	27.786,28
505.576	128	C	6531	27.786,28
505.575	128	C	6531	27.786,28
505.572	128	C	6531	27.786,28
505.571	128	C	6531	27.786,28
505.567	128	C	6531	27.786,28
505.566	128	C	6531	27.786,28
505.569	128	C	6531	27.786,28
505.565	128	C	6531	27.786,28
505.568	128	C	6531	27.786,28
505.570	128	C	6531	27.786,28
814.473	128	C	6531	27.786,28
833.771	128	C	6531	27.786,28
828.151	128	C	6531	27.786,28
500.987	128	C	6531	27.786,28
500.984	128	C	6531	27.786,28
500.985	128	C	6531	27.786,28
500.986	128	C	6531	27.786,28
500.989	128	C	6531	27.786,28
500.988	128	C	6531	27.786,28
510.798	128	C	6531	27.786,28
777.001	128	C	6531	27.786,28
512.193	128	C	6531	27.786,28
512.196	128	C	6531	27.786,28
712.928	128	C	6531	27.786,28
512.194	128	C	6531	27.786,28
814.475	128	C	6531	27.786,28
820.779	128	C	6531	27.786,28
504.859	128	C	6531	27.786,28
504.855	128	C	6531	27.786,28
504.860	128	C	6531	27.786,28
504.856	128	C	6531	27.786,28
504.858	128	C	6531	27.786,28
504.857	128	C	6531	27.786,28
712.929	128	C	6531	27.786,28
510.743	128	C	6531	27.786,28
510.746	128	C	6531	27.786,28
510.745	128	C	6531	27.786,28
510.744	128	C	6531	27.786,28
510.742	128	C	6531	27.786,28
512.643	128	C	6531	27.786,28
512.644	128	C	6531	27.786,28
512.641	128	C	6531	27.786,28
512.642	128	C	6531	27.786,28
512.646	128	C	6531	27.786,28
512.649	128	C	6531	27.786,28
512.650	128	C	6531	27.786,28
777.002	128	C	6531	27.786,28
512.648	128	C	6531	27.786,28
512.645	128	C	6531	27.786,28
512.640	128	C	6531	27.786,28
777.003	128	C	6531	27.786,28
508.926	128	C	6531	27.786,28
508.928	128	C	6531	27.786,28
833.775	128	C	6531	27.786,28
508.925	128	C	6531	27.786,28
508.929	128	C	6531	27.786,28
508.927	128	C	6531	27.786,28
513.373	128	C	6531	27.786,28
513.383	128	C	6531	27.786,28
513.376	128	C	6531	27.786,28
513.377	128	C	6531	27.786,28
513.379	128	C	6531	27.786,28
513.372	128	C	6531	27.786,28
513.380	128	C	6531	27.786,28
513.381	128	C	6531	27.786,28
513.382	128	C	6531	27.786,28
513.378	128	C	6531	27.786,28
513.374	128	C	6531	27.786,28
833.777	128	C	6531	27.786,28
518.608	128	C	6531	27.786,28
518.609	128	C	6531	27.786,28
807.722	128	C	6531	27.786,28
518.783	128	C	6531	27.786,28
518.782	128	C	6531	27.786,28
504.561	128	C	6531	27.786,28
504.566	128	C	6531	27.786,28
504.563	128	C	6531	27.786,28
504.568	128	C	6531	27.786,28
828.152	128	C	6531	27.786,28
504.558	128	C	6531	27.786,28
504.559	128	C	6531	27.786,28
500.537	128	C	6531	27.786,28
506.451	128	C	6531	27.786,28
517.076	128	C	6531	27.786,28
799.568	128	I	6531	27.786,28
799.569	128	C	6531	27.786,28
517.078	128	C	6531	27.786,28

850.083	128	C	6531	27.786,28
517.077	128	C	6531	27.786,28
506.100	128	C	6531	27.786,28
506.102	128	C	6531	27.786,28
506.095	128	C	6531	27.786,28
506.101	128	C	6531	27.786,28
506.103	128	C	6531	27.786,28
506.094	128	C	6531	27.786,28
506.093	128	C	6531	27.786,28
506.097	128	C	6531	27.786,28
506.098	128	C	6531	27.786,28
506.096	128	C	6531	27.786,28
506.099	128	C	6531	27.786,28
745.158	128	C	6531	27.786,28
507.316	128	C	6531	27.786,28
745.154	128	C	6531	27.786,28
507.325	128	C	6531	27.786,28
507.324	128	C	6531	27.786,28
507.322	128	C	6531	27.786,28
507.315	128	C	6531	27.786,28
507.320	128	C	6531	27.786,28
745.161	128	C	6531	27.786,28
745.160	128	C	6531	27.786,28
745.157	128	C	6531	27.786,28
745.159	128	C	6531	27.786,28
745.156	128	C	6531	27.786,28
507.319	128	C	6531	27.786,28
507.323	128	C	6531	27.786,28
745.153	128	C	6531	27.786,28
503.846	128	C	6531	27.786,28
503.851	128	C	6531	27.786,28
503.852	128	C	6531	27.786,28
503.847	128	C	6531	27.786,28
503.854	128	C	6531	27.786,28
503.853	128	C	6531	27.786,28
850.031	128	C	6531	27.786,28
505.682	128	C	6531	27.786,28
505.683	128	C	6531	27.786,28
505.684	128	C	6531	27.786,28
505.681	128	C	6531	27.786,28
850.032	128	C	6531	27.786,28
508.006	128	C	6531	27.786,28
508.002	128	C	6531	27.786,28
508.003	128	C	6531	27.786,28
508.008	128	C	6531	27.786,28
508.004	128	C	6531	27.786,28
508.001	128	C	6531	27.786,28
517.413	128	C	6531	27.786,28
517.415	128	C	6531	27.786,28
828.153	128	C	6531	27.786,28
517.412	128	C	6531	27.786,28
786.481	128	C	6531	27.786,28
517.411	128	C	6531	27.786,28
507.263	128	C	6531	27.786,28
507.261	128	C	6531	27.786,28
796.195	128	C	6531	27.786,28
507.262	128	C	6531	27.786,28
507.260	128	C	6531	27.786,28
796.196	128	C	6531	27.786,28
853.759	128	C	6531	27.786,28
841.949	128	C	6531	27.786,28
838.534	128	C	6531	27.786,28
512.093	128	C	6531	27.786,28
512.088	128	C	6531	27.786,28
512.091	128	C	6531	27.786,28
512.092	128	C	6531	27.786,28
512.089	128	C	6531	27.786,28
512.090	128	C	6531	27.786,28
777.005	128	C	6531	27.786,28
517.427	128	C	6531	27.786,28
517.429	128	C	6531	27.786,28
517.430	128	C	6531	27.786,28
517.431	128	C	6531	27.786,28
517.428	128	C	6531	27.786,28
713.277	128	C	6531	27.786,28
513.340	128	C	6531	27.786,28
814.476	128	C	6531	27.786,28
513.339	128	C	6531	27.786,28
513.336	128	C	6531	27.786,28
513.338	128	C	6531	27.786,28
712.932	128	C	6531	27.786,28
513.337	128	C	6531	27.786,28
518.611	128	C	6531	27.786,28
515.316	128	C	6531	27.786,28
814.478	128	C	6531	27.786,28
820.786	128	C	6531	27.786,28
828.156	128	C	6531	27.786,28
515.315	128	C	6531	27.786,28
515.310	128	C	6531	27.786,28
514.559	128	C	6531	27.786,28
514.563	128	C	6531	27.786,28
514.562	128	C	6531	27.786,28
514.561	128	C	6531	27.786,28
514.555	128	C	6531	27.786,28
514.556	128	C	6531	27.786,28
514.560	128	C	6531	27.786,28
514.557	128	C	6531	27.786,28
514.564	128	C	6531	27.786,28
713.031	128	C	6531	27.786,28
718.335	128	C	6531	27.786,28
507.456	128	C	6531	27.786,28
507.462	128	C	6531	27.786,28
507.466	128	C	6531	27.786,28

507.455	128	C	6531	27.786,28
507.459	128	C	6531	27.786,28
507.461	128	C	6531	27.786,28
507.465	128	C	6531	27.786,28
850.033	128	C	6531	27.786,28
828.160	128	C	6531	27.786,28
828.159	128	C	6531	27.786,28
507.458	128	C	6531	27.786,28
507.463	128	C	6531	27.786,28
507.464	128	C	6531	27.786,28
510.714	128	C	6531	27.786,28
510.727	128	C	6531	27.786,28
510.724	128	C	6531	27.786,28
510.721	128	C	6531	27.786,28
510.719	128	C	6531	27.786,28
510.718	128	C	6531	27.786,28
510.715	128	C	6531	27.786,28
510.713	128	C	6531	27.786,28
510.722	128	C	6531	27.786,28
510.725	128	C	6531	27.786,28
510.717	128	C	6531	27.786,28
510.729	128	C	6531	27.786,28
510.726	128	C	6531	27.786,28
510.723	128	C	6531	27.786,28
510.720	128	C	6531	27.786,28
510.716	128	C	6531	27.786,28
510.712	128	C	6531	27.786,28
504.915	128	C	6531	27.786,28
504.918	128	C	6531	27.786,28
713.032	128	C	6531	27.786,28
504.919	128	C	6531	27.786,28
504.911	128	C	6531	27.786,28
504.916	128	C	6531	27.786,28
516.603	128	C	6531	27.786,28
516.604	128	C	6531	27.786,28
820.794	128	C	6531	27.786,28
828.161	128	C	6531	27.786,28
814.489	128	C	6531	27.786,28
516.609	128	C	6531	27.786,28
516.613	128	C	6531	27.786,28
516.614	128	C	6531	27.786,28
516.608	128	C	6531	27.786,28
838.539	128	C	6531	27.786,28
820.795	128	C	6531	27.786,28
502.433	128	C	6531	27.786,28
828.162	128	C	6531	27.786,28
510.623	128	C	6531	27.786,28
833.788	128	C	6531	27.786,28
838.540	128	C	6531	27.786,28
814.490	128	C	6531	27.786,28
799.577	128	C	6531	27.786,28
799.576	128	C	6531	27.786,28
786.488	128	C	6531	27.786,28
820.800	128	C	6531	27.786,28
510.624	128	C	6531	27.786,28
510.622	128	C	6531	27.786,28
503.671	128	C	6531	27.786,28
503.399	128	C	6531	27.786,28
718.312	128	C	6531	27.786,28
503.392	128	C	6531	27.786,28
503.395	128	C	6531	27.786,28
503.384	128	C	6531	27.786,28
503.397	128	C	6531	27.786,28
503.389	128	C	6531	27.786,28
503.383	128	C	6531	27.786,28
745.119	128	C	6531	27.786,28
503.391	128	C	6531	27.786,28
503.386	128	C	6531	27.786,28
503.385	128	C	6531	27.786,28
503.390	128	C	6531	27.786,28
503.394	128	C	6531	27.786,28
503.382	128	C	6531	27.786,28
503.393	128	C	6531	27.786,28
516.858	128	C	6531	27.786,28
516.854	128	C	6531	27.786,28
516.852	128	C	6531	27.786,28
516.851	128	C	6531	27.786,28
516.850	128	C	6531	27.786,28
516.849	128	C	6531	27.786,28
516.848	128	C	6531	27.786,28
712.934	128	C	6531	27.786,28
516.855	128	C	6531	27.786,28
516.857	128	C	6531	27.786,28
516.853	128	C	6531	27.786,28
828.164	128	C	6531	27.786,28
507.206	128	C	6531	27.786,28
516.971	128	C	6531	27.786,28
516.970	128	C	6531	27.786,28
516.969	128	C	6531	27.786,28
814.493	128	C	6531	27.786,28
506.028	128	C	6531	27.786,28
506.030	128	C	6531	27.786,28
506.029	128	C	6531	27.786,28
506.026	128	C	6531	27.786,28
506.025	128	C	6531	27.786,28
796.199	128	C	6531	27.786,28
506.027	128	C	6531	27.786,28
515.687	128	C	6531	27.786,28
712.935	128	C	6531	27.786,28
515.690	128	C	6531	27.786,28
845.183	128	C	6531	27.786,28
515.688	128	C	6531	27.786,28
515.689	128	C	6531	27.786,28

515.686	128	C	6531	27.786,28
517.071	128	C	6531	27.786,28
517.072	128	C	6531	27.786,28
505.534	128	C	6531	27.786,28
847.327	128	C	6531	27.786,28
850.035	128	C	6531	27.786,28
838.547	128	C	6531	27.786,28
503.497	128	C	6531	27.786,28
503.495	128	C	6531	27.786,28
503.496	128	C	6531	27.786,28
712.936	128	C	6531	27.786,28
853.760	128	C	6531	27.786,28
850.034	128	C	6531	27.786,28
828.167	128	C	6531	27.786,28
503.498	128	C	6531	27.786,28
515.161	128	C	6531	27.786,28
515.158	128	C	6531	27.786,28
515.157	128	C	6531	27.786,28
515.163	128	C	6531	27.786,28
718.314	128	C	6531	27.786,28
515.159	128	C	6531	27.786,28
814.495	128	C	6531	27.786,28
820.803	128	C	6531	27.786,28
828.170	128	C	6531	27.786,28
515.160	128	C	6531	27.786,28
503.327	128	C	6531	27.786,28
503.329	128	C	6531	27.786,28
503.328	128	C	6531	27.786,28
503.326	128	C	6531	27.786,28
503.331	128	C	6531	27.786,28
820.804	128	C	6531	27.786,28
509.861	128	C	6531	27.786,28
509.862	128	C	6531	27.786,28
841.771	128	C	6531	27.786,28
514.803	128	C	6531	27.786,28
514.806	128	C	6531	27.786,28
514.804	128	C	6531	27.786,28
500.414	128	C	6531	27.786,28
500.411	128	C	6531	27.786,28
500.413	128	C	6531	27.786,28
807.419	128	C	6531	27.786,28
786.495	128	C	6531	27.786,28
786.496	128	C	6531	27.786,28
500.404	128	C	6531	27.786,28
500.405	128	C	6531	27.786,28
500.412	128	C	6531	27.786,28
500.406	128	C	6531	27.786,28
500.410	128	C	6531	27.786,28
786.499	128	C	6531	27.786,28
767.972	128	C	6531	27.786,28
712.938	128	C	6531	27.786,28
712.939	128	C	6531	27.786,28
506.776	128	C	6531	27.786,28
745.114	128	C	6531	27.786,28
506.779	128	C	6531	27.786,28
506.778	128	C	6531	27.786,28
777.016	128	C	6531	27.786,28
767.971	128	C	6531	27.786,28
506.777	128	C	6531	27.786,28
513.471	128	C	6531	27.786,28
513.469	128	C	6531	27.786,28
513.465	128	C	6531	27.786,28
513.470	128	C	6531	27.786,28
513.474	128	C	6531	27.786,28
513.472	128	C	6531	27.786,28
513.473	128	C	6531	27.786,28
807.420	128	C	6531	27.786,28
513.464	128	C	6531	27.786,28
513.463	128	C	6531	27.786,28
513.466	128	C	6531	27.786,28
517.874	128	C	6531	27.786,28
517.871	128	C	6531	27.786,28
517.868	128	C	6531	27.786,28
517.861	128	C	6531	27.786,28
718.307	128	C	6531	27.786,28
786.503	128	C	6531	27.786,28
786.501	128	C	6531	27.786,28
517.865	128	C	6531	27.786,28
786.502	128	C	6531	27.786,28
517.872	128	C	6531	27.786,28
517.870	128	C	6531	27.786,28
517.869	128	C	6531	27.786,28
517.867	128	C	6531	27.786,28
517.866	128	C	6531	27.786,28
517.862	128	C	6531	27.786,28
517.873	128	C	6531	27.786,28
504.087	128	C	6531	27.786,28
504.083	128	C	6531	27.786,28
796.213	128	C	6531	27.786,28
504.088	128	C	6531	27.786,28
504.082	128	C	6531	27.786,28
833.792	128	C	6531	27.786,28
504.089	128	C	6531	27.786,28
504.084	128	C	6531	27.786,28
820.810	128	C	6531	27.786,28
508.679	128	C	6531	27.786,28
786.422	128	C	6531	27.786,28
777.020	128	C	6531	27.786,28
746.430	128	C	6531	27.786,28
833.509	128	I	6531	27.786,28
841.777	128	C	6531	27.786,28
516.032	128	C	6531	27.786,28
838.352	128	C	6531	27.786,28

516.033	128	C	6531	27.786,28
516.031	128	C	6531	27.786,28
516.967	128	C	6531	27.786,28
516.964	128	C	6531	27.786,28
516.965	128	C	6531	27.786,28
712.941	128	C	6531	27.786,28
516.963	128	C	6531	27.786,28
516.966	128	C	6531	27.786,28
500.283	128	C	6531	27.786,28
500.280	128	C	6531	27.786,28
500.281	128	C	6531	27.786,28
712.940	128	C	6531	27.786,28
833.793	128	C	6531	27.786,28
500.282	128	C	6531	27.786,28
518.567	128	C	6531	27.786,28
814.498	128	C	6531	27.786,28
518.568	128	C	6531	27.786,28
828.175	128	C	6531	27.786,28
820.815	128	C	6531	27.786,28
828.174	128	C	6531	27.786,28
518.571	128	C	6531	27.786,28
833.794	128	C	6531	27.786,28
518.569	128	C	6531	27.786,28
712.942	128	C	6531	27.786,28
518.570	128	C	6531	27.786,28
506.750	128	C	6531	27.786,28
518.778	128	C	6531	27.786,28
518.777	128	C	6531	27.786,28
501.321	128	C	6531	27.786,28
501.328	128	C	6531	27.786,28
501.324	128	C	6531	27.786,28
501.327	128	C	6531	27.786,28
501.322	128	C	6531	27.786,28
501.331	128	C	6531	27.786,28
501.323	128	C	6531	27.786,28
501.325	128	C	6531	27.786,28
501.329	128	C	6531	27.786,28
501.326	128	C	6531	27.786,28
501.320	128	C	6531	27.786,28
514.275	128	C	6531	27.786,28
786.508	128	C	6531	27.786,28
511.062	128	C	6531	27.786,28
511.065	128	C	6531	27.786,28
513.506	128	C	6531	27.786,28
513.505	128	C	6531	27.786,28
513.503	128	C	6531	27.786,28
513.496	128	C	6531	27.786,28
513.507	128	C	6531	27.786,28
814.500	128	C	6531	27.786,28
799.580	128	C	6531	27.786,28
513.501	128	C	6531	27.786,28
838.549	128	C	6531	27.786,28
820.819	128	C	6531	27.786,28
513.500	128	C	6531	27.786,28
513.499	128	C	6531	27.786,28
513.497	128	C	6531	27.786,28
827.982	128	C	6531	27.786,28
502.521	128	C	6531	27.786,28
502.520	128	C	6531	27.786,28
786.513	128	I	6531	27.786,28
505.409	128	C	6531	27.786,28
505.408	128	C	6531	27.786,28
505.401	128	C	6531	27.786,28
505.407	128	C	6531	27.786,28
505.402	128	C	6531	27.786,28
505.400	128	C	6531	27.786,28
505.399	128	C	6531	27.786,28
510.420	128	C	6531	27.786,28
713.028	128	C	6531	27.786,28
510.424	128	C	6531	27.786,28
510.423	128	C	6531	27.786,28
510.422	128	C	6531	27.786,28
510.421	128	C	6531	27.786,28
502.546	128	C	6531	27.786,28
502.547	128	C	6531	27.786,28
502.545	128	C	6531	27.786,28
713.027	128	C	6531	27.786,28
502.548	128	C	6531	27.786,28
502.544	128	C	6531	27.786,28
514.915	128	C	6531	27.786,28
833.797	128	C	6531	27.786,28
514.908	128	C	6531	27.786,28
514.913	128	C	6531	27.786,28
514.911	128	C	6531	27.786,28
514.909	128	C	6531	27.786,28
514.905	128	C	6531	27.786,28
514.904	128	C	6531	27.786,28
514.914	128	C	6531	27.786,28
514.907	128	C	6531	27.786,28
514.910	128	C	6531	27.786,28
501.455	128	C	6531	27.786,28
501.464	128	C	6531	27.786,28
501.460	128	C	6531	27.786,28
850.036	128	C	6531	27.786,28
501.457	128	C	6531	27.786,28
501.466	128	C	6531	27.786,28
501.465	128	C	6531	27.786,28
501.463	128	C	6531	27.786,28
501.462	128	C	6531	27.786,28
501.459	128	C	6531	27.786,28
501.458	128	C	6531	27.786,28
501.456	128	C	6531	27.786,28
841.960	128	C	6531	27.786,28

501.461	128	C	6531	27.786,28
505.543	128	C	6531	27.786,28
505.545	128	C	6531	27.786,28
505.544	128	C	6531	27.786,28
833.800	128	C	6531	27.786,28
505.547	128	C	6531	27.786,28
713.029	128	C	6531	27.786,28
505.546	128	C	6531	27.786,28
745.112	128	C	6531	27.786,28
518.786	128	C	6531	27.786,28
821.064	128	C	6531	27.786,28
506.067	128	C	6531	27.786,28
506.069	128	C	6531	27.786,28
506.075	128	C	6531	27.786,28
506.065	128	C	6531	27.786,28
506.064	128	C	6531	27.786,28
506.073	128	C	6531	27.786,28
506.070	128	C	6531	27.786,28
506.068	128	C	6531	27.786,28
506.066	128	C	6531	27.786,28
506.072	128	C	6531	27.786,28
807.422	128	C	6531	27.786,28
814.504	128	C	6531	27.786,28
833.801	128	C	6531	27.786,28
506.071	128	C	6531	27.786,28
767.808	128	C	6531	27.786,28
799.582	128	C	6531	27.786,28
506.441	128	C	6531	27.786,28
506.438	128	C	6531	27.786,28
506.437	128	C	6531	27.786,28
767.978	128	C	6531	27.786,28
506.444	128	C	6531	27.786,28
506.447	128	C	6531	27.786,28
506.448	128	C	6531	27.786,28
506.446	128	C	6531	27.786,28
506.445	128	C	6531	27.786,28
506.440	128	C	6531	27.786,28
814.506	128	C	6531	27.786,28
807.428	128	C	6531	27.786,28
807.426	128	C	6531	27.786,28
506.442	128	C	6531	27.786,28
807.427	128	C	6531	27.786,28
820.825	128	C	6531	27.786,28
807.434	128	C	6531	27.786,28
503.138	128	C	6531	27.786,28
503.137	128	C	6531	27.786,28
807.432	128	C	6531	27.786,28
745.125	128	C	6531	27.786,28
807.433	128	C	6531	27.786,28
777.027	128	C	6531	27.786,28
777.028	128	I	6531	27.786,28
501.830	128	C	6531	27.786,28
501.828	128	C	6531	27.786,28
501.831	128	C	6531	27.786,28
501.829	128	C	6531	27.786,28
501.826	128	C	6531	27.786,28
501.822	128	C	6531	27.786,28
501.827	128	C	6531	27.786,28
505.457	128	C	6531	27.786,28
505.456	128	C	6531	27.786,28
505.458	128	C	6531	27.786,28
767.979	128	C	6531	27.786,28
504.884	128	C	6531	27.786,28
504.883	128	C	6531	27.786,28
514.468	128	C	6531	27.786,28
514.467	128	C	6531	27.786,28
514.466	128	C	6531	27.786,28
853.594	128	C	6531	27.786,28
506.530	128	C	6531	27.786,28
506.531	128	C	6531	27.786,28
850.727	128	C	6531	27.786,28
712.947	128	C	6531	27.786,28
505.593	128	C	6531	27.786,28
777.033	128	C	6531	27.786,28
505.589	128	C	6531	27.786,28
786.518	128	C	6531	27.786,28
833.803	128	C	6531	27.786,28
807.435	128	C	6531	27.786,28
505.590	128	C	6531	27.786,28
505.591	128	C	6531	27.786,28
517.162	128	C	6531	27.786,28
814.509	128	C	6531	27.786,28
517.170	128	C	6531	27.786,28
517.160	128	C	6531	27.786,28
517.169	128	C	6531	27.786,28
517.165	128	C	6531	27.786,28
517.163	128	C	6531	27.786,28
517.168	128	C	6531	27.786,28
517.166	128	C	6531	27.786,28
517.167	128	C	6531	27.786,28
517.161	128	C	6531	27.786,28
502.652	128	C	6531	27.786,28
502.651	128	C	6531	27.786,28
506.711	128	C	6531	27.786,28
841.962	128	C	6531	27.786,28
506.712	128	C	6531	27.786,28
506.713	128	C	6531	27.786,28
506.710	128	C	6531	27.786,28
712.948	128	C	6531	27.786,28
506.709	128	C	6531	27.786,28
504.391	128	C	6531	27.786,28
504.390	128	C	6531	27.786,28
504.393	128	C	6531	27.786,28

504.395	128	C	6531	27.786,28
504.392	128	C	6531	27.786,28
504.394	128	C	6531	27.786,28
513.711	128	C	6531	27.786,28
513.713	128	C	6531	27.786,28
513.715	128	C	6531	27.786,28
513.716	128	C	6531	27.786,28
513.719	128	C	6531	27.786,28
838.558	128	C	6531	27.786,28
513.710	128	C	6531	27.786,28
513.709	128	C	6531	27.786,28
513.708	128	C	6531	27.786,28
850.038	128	C	6531	27.786,28
513.718	128	C	6531	27.786,28
513.712	128	C	6531	27.786,28
513.714	128	C	6531	27.786,28
718.479	128	C	6531	27.786,28
718.478	128	C	6531	27.786,28
718.476	128	C	6531	27.786,28
718.475	128	C	6531	27.786,28
718.474	128	C	6531	27.786,28
515.708	128	C	6531	27.786,28
515.707	128	C	6531	27.786,28
515.709	128	C	6531	27.786,28
515.706	128	C	6531	27.786,28
833.804	128	C	6531	27.786,28
515.704	128	C	6531	27.786,28
515.703	128	C	6531	27.786,28
501.586	128	C	6531	27.786,28
501.588	128	C	6531	27.786,28
501.589	128	C	6531	27.786,28
501.590	128	C	6531	27.786,28
501.591	128	C	6531	27.786,28
501.593	128	C	6531	27.786,28
501.595	128	C	6531	27.786,28
838.559	128	C	6531	27.786,28
718.430	128	C	6531	27.786,28
501.594	128	C	6531	27.786,28
501.585	128	C	6531	27.786,28
501.592	128	C	6531	27.786,28
807.437	128	C	6531	27.786,28
508.823	128	C	6531	27.786,28
796.083	128	C	6531	27.786,28
814.510	128	C	6531	27.786,28
508.817	128	C	6531	27.786,28
508.816	128	C	6531	27.786,28
508.821	128	C	6531	27.786,28
718.315	128	C	6531	27.786,28
500.133	128	C	6531	27.786,28
500.131	128	C	6531	27.786,28
500.132	128	C	6531	27.786,28
500.134	128	C	6531	27.786,28
718.316	128	C	6531	27.786,28
833.805	128	C	6531	27.786,28
500.878	128	C	6531	27.786,28
712.949	128	C	6531	27.786,28
506.354	128	C	6531	27.786,28
841.964	128	C	6531	27.786,28
838.562	128	C	6531	27.786,28
786.522	128	C	6531	27.786,28
838.561	128	C	6531	27.786,28
506.355	128	C	6531	27.786,28
506.356	128	C	6531	27.786,28
509.037	128	C	6531	27.786,28
841.966	128	C	6531	27.786,28
509.036	128	C	6531	27.786,28
509.039	128	C	6531	27.786,28
509.035	128	C	6531	27.786,28
509.034	128	C	6531	27.786,28
509.038	128	C	6531	27.786,28
506.344	128	C	6531	27.786,28
506.343	128	C	6531	27.786,28
506.340	128	C	6531	27.786,28
506.341	128	C	6531	27.786,28
506.347	128	C	6531	27.786,28
506.345	128	C	6531	27.786,28
506.342	128	C	6531	27.786,28
506.338	128	C	6531	27.786,28
506.337	128	C	6531	27.786,28
506.346	128	C	6531	27.786,28
506.348	128	C	6531	27.786,28
503.628	128	C	6531	27.786,28
503.633	128	C	6531	27.786,28
503.635	128	C	6531	27.786,28
503.631	128	C	6531	27.786,28
503.636	128	C	6531	27.786,28
503.630	128	C	6531	27.786,28
503.629	128	C	6531	27.786,28
503.626	128	C	6531	27.786,28
503.634	128	C	6531	27.786,28
503.627	128	C	6531	27.786,28
503.632	128	C	6531	27.786,28
503.625	128	C	6531	27.786,28
512.027	128	C	6531	27.786,28
512.037	128	C	6531	27.786,28
512.038	128	C	6531	27.786,28
512.030	128	C	6531	27.786,28
512.029	128	C	6531	27.786,28
512.035	128	C	6531	27.786,28
512.039	128	C	6531	27.786,28
512.042	128	C	6531	27.786,28
512.034	128	C	6531	27.786,28
512.043	128	C	6531	27.786,28

512.031	128	C	6531	27.786,28
512.026	128	C	6531	27.786,28
512.036	128	C	6531	27.786,28
512.041	128	C	6531	27.786,28
512.033	128	C	6531	27.786,28
512.028	128	C	6531	27.786,28
510.532	128	C	6531	27.786,28
510.535	128	C	6531	27.786,28
510.534	128	C	6531	27.786,28
510.536	128	C	6531	27.786,28
510.533	128	C	6531	27.786,28
712.950	128	C	6531	27.786,28
514.845	128	C	6531	27.786,28
505.674	128	C	6531	27.786,28
814.516	128	C	6531	27.786,28
838.566	128	C	6531	27.786,28
505.675	128	C	6531	27.786,28
814.517	128	C	6531	27.786,28
799.585	128	C	6531	27.786,28
514.945	128	C	6531	27.786,28
713.281	128	C	6531	27.786,28
514.942	128	C	6531	27.786,28
514.944	128	C	6531	27.786,28
514.941	128	C	6531	27.786,28
514.943	128	C	6531	27.786,28
502.203	128	C	6531	27.786,28
502.209	128	C	6531	27.786,28
502.217	128	C	6531	27.786,28
502.219	128	C	6531	27.786,28
502.207	128	C	6531	27.786,28
502.206	128	C	6531	27.786,28
502.215	128	C	6531	27.786,28
502.211	128	C	6531	27.786,28
502.220	128	C	6531	27.786,28
502.218	128	C	6531	27.786,28
502.214	128	C	6531	27.786,28
502.213	128	C	6531	27.786,28
502.210	128	C	6531	27.786,28
502.205	128	C	6531	27.786,28
502.204	128	C	6531	27.786,28
502.212	128	C	6531	27.786,28
513.955	128	C	6531	27.786,28
513.944	128	C	6531	27.786,28
513.945	128	C	6531	27.786,28
513.947	128	C	6531	27.786,28
513.950	128	C	6531	27.786,28
513.951	128	C	6531	27.786,28
513.952	128	C	6531	27.786,28
513.948	128	C	6531	27.786,28
513.949	128	C	6531	27.786,28
513.946	128	C	6531	27.786,28
513.954	128	C	6531	27.786,28
509.429	128	C	6531	27.786,28
745.135	128	C	6531	27.786,28
509.432	128	C	6531	27.786,28
509.424	128	C	6531	27.786,28
509.425	128	C	6531	27.786,28
509.431	128	C	6531	27.786,28
509.421	128	C	6531	27.786,28
509.420	128	C	6531	27.786,28
509.430	128	C	6531	27.786,28
509.428	128	C	6531	27.786,28
509.426	128	C	6531	27.786,28
504.265	128	C	6531	27.786,28
504.263	128	C	6531	27.786,28
504.268	128	C	6531	27.786,28
504.264	128	C	6531	27.786,28
807.439	128	C	6531	27.786,28
504.272	128	C	6531	27.786,28
838.571	128	C	6531	27.786,28
833.806	128	C	6531	27.786,28
828.187	128	C	6531	27.786,28
504.273	128	C	6531	27.786,28
850.041	128	C	6531	27.786,28
828.188	128	C	6531	27.786,28
853.764	128	C	6531	27.786,28
515.492	128	C	6531	27.786,28
814.522	128	C	6531	27.786,28
807.441	128	C	6531	27.786,28
777.041	128	C	6531	27.786,28
796.084	128	C	6531	27.786,28
515.495	128	C	6531	27.786,28
515.494	128	C	6531	27.786,28
515.491	128	C	6531	27.786,28
515.490	128	C	6531	27.786,28
799.325	128	C	6531	27.786,28
833.808	128	C	6531	27.786,28
515.493	128	C	6531	27.786,28
712.954	128	C	6531	27.786,28
833.807	128	C	6531	27.786,28
516.659	128	C	6531	27.786,28
712.955	128	C	6531	27.786,28
516.660	128	C	6531	27.786,28
516.661	128	C	6531	27.786,28
516.657	128	C	6531	27.786,28
516.658	128	C	6531	27.786,28
504.160	128	C	6531	27.786,28
504.159	128	C	6531	27.786,28
510.655	128	C	6531	27.786,28
510.656	128	C	6531	27.786,28
796.444	128	C	6531	27.786,28
853.765	128	C	6531	27.786,28
712.956	128	C	6531	27.786,28

510.286	128	C	6531	27.786,28
510.282	128	C	6531	27.786,28
510.283	128	C	6531	27.786,28
510.285	128	C	6531	27.786,28
510.284	128	C	6531	27.786,28
853.766	128	C	6531	27.786,28
838.574	128	C	6531	27.786,28
504.228	128	C	6531	27.786,28
504.221	128	C	6531	27.786,28
504.224	128	C	6531	27.786,28
504.220	128	C	6531	27.786,28
504.227	128	C	6531	27.786,28
504.223	128	C	6531	27.786,28
841.971	128	C	6531	27.786,28
504.231	128	C	6531	27.786,28
504.230	128	C	6531	27.786,28
504.229	128	C	6531	27.786,28
504.226	128	C	6531	27.786,28
504.222	128	C	6531	27.786,28
504.225	128	C	6531	27.786,28
850.043	128	C	6531	27.786,28
833.812	128	C	6531	27.786,28
515.934	128	C	6531	27.786,28
807.443	128	C	6531	27.786,28
807.444	128	C	6531	27.786,28
814.527	128	C	6531	27.786,28
814.528	128	C	6531	27.786,28
712.957	128	C	6531	27.786,28
799.326	128	C	6531	27.786,28
515.933	128	C	6531	27.786,28
841.973	128	C	6531	27.786,28
515.932	128	C	6531	27.786,28
515.935	128	C	6531	27.786,28
515.936	128	C	6531	27.786,28
506.205	128	C	6531	27.786,28
506.203	128	C	6531	27.786,28
506.198	128	C	6531	27.786,28
506.200	128	C	6531	27.786,28
506.201	128	C	6531	27.786,28
506.199	128	C	6531	27.786,28
506.202	128	C	6531	27.786,28
513.973	128	C	6531	27.786,28
807.445	128	C	6531	27.786,28
509.804	128	C	6531	27.786,28
712.961	128	C	6531	27.786,28
712.962	128	C	6531	27.786,28
509.805	128	C	6531	27.786,28
820.852	128	C	6531	27.786,28
509.803	128	C	6531	27.786,28
514.369	128	C	6531	27.786,28
853.769	128	C	6531	27.786,28
853.768	128	C	6531	27.786,28
514.368	128	C	6531	27.786,28
514.366	128	C	6531	27.786,28
514.370	128	C	6531	27.786,28
712.959	128	C	6531	27.786,28
850.045	128	C	6531	27.786,28
850.044	128	C	6531	27.786,28
820.853	128	C	6531	27.786,28
514.367	128	C	6531	27.786,28
505.697	128	C	6531	27.786,28
505.700	128	C	6531	27.786,28
505.699	128	C	6531	27.786,28
713.282	128	C	6531	27.786,28
505.698	128	C	6531	27.786,28
505.696	128	C	6531	27.786,28
512.821	128	C	6531	27.786,28
512.818	128	C	6531	27.786,28
512.822	128	C	6531	27.786,28
512.820	128	C	6531	27.786,28
712.960	128	C	6531	27.786,28
796.087	128	C	6531	27.786,28
511.236	128	C	6531	27.786,28
799.327	128	C	6531	27.786,28
511.234	128	C	6531	27.786,28
511.231	128	C	6531	27.786,28
511.227	128	C	6531	27.786,28
511.233	128	C	6531	27.786,28
841.975	128	C	6531	27.786,28
511.232	128	C	6531	27.786,28
511.229	128	C	6531	27.786,28
511.228	128	C	6531	27.786,28
511.230	128	C	6531	27.786,28
511.226	128	C	6531	27.786,28
511.235	128	C	6531	27.786,28
833.511	128	C	6531	27.786,28
503.674	128	C	6531	27.786,28
796.088	128	C	6531	27.786,28
853.664	128	C	6531	27.786,28
513.792	128	C	6531	27.786,28
513.791	128	C	6531	27.786,28
513.793	128	C	6531	27.786,28
513.799	128	C	6531	27.786,28
513.798	128	C	6531	27.786,28
513.804	128	C	6531	27.786,28
513.805	128	C	6531	27.786,28
513.801	128	C	6531	27.786,28
513.797	128	C	6531	27.786,28
513.802	128	C	6531	27.786,28
513.800	128	C	6531	27.786,28
513.794	128	C	6531	27.786,28
513.795	128	C	6531	27.786,28
511.911	128	C	6531	27.786,28

511.909	128	C	6531	27.786,28
511.910	128	C	6531	27.786,28
511.907	128	C	6531	27.786,28
511.908	128	C	6531	27.786,28
712.963	128	C	6531	27.786,28
511.534	128	C	6531	27.786,28
511.531	128	C	6531	27.786,28
511.530	128	C	6531	27.786,28
511.527	128	C	6531	27.786,28
511.524	128	C	6531	27.786,28
511.533	128	C	6531	27.786,28
511.532	128	C	6531	27.786,28
511.526	128	C	6531	27.786,28
511.528	128	C	6531	27.786,28
511.529	128	C	6531	27.786,28
511.523	128	C	6531	27.786,28
508.103	128	C	6531	27.786,28
508.106	128	C	6531	27.786,28
508.099	128	C	6531	27.786,28
508.102	128	C	6531	27.786,28
508.105	128	C	6531	27.786,28
508.095	128	C	6531	27.786,28
504.321	128	C	6531	27.786,28
504.322	128	C	6531	27.786,28
504.323	128	C	6531	27.786,28
504.320	128	C	6531	27.786,28
504.327	128	C	6531	27.786,28
504.329	128	C	6531	27.786,28
504.328	128	C	6531	27.786,28
504.319	128	C	6531	27.786,28
504.324	128	C	6531	27.786,28
504.318	128	C	6531	27.786,28
504.325	128	C	6531	27.786,28
515.219	128	C	6531	27.786,28
515.220	128	C	6531	27.786,28
501.804	128	C	6531	27.786,28
501.806	128	C	6531	27.786,28
501.797	128	C	6531	27.786,28
820.861	128	C	6531	27.786,28
501.805	128	C	6531	27.786,28
820.860	128	C	6531	27.786,28
814.532	128	C	6531	27.786,28
820.859	128	C	6531	27.786,28
828.190	128	C	6531	27.786,28
501.802	128	C	6531	27.786,28
501.801	128	C	6531	27.786,28
501.800	128	C	6531	27.786,28
501.796	128	C	6531	27.786,28
501.807	128	C	6531	27.786,28
501.799	128	C	6531	27.786,28
501.803	128	C	6531	27.786,28
807.449	128	C	6531	27.786,28
511.347	128	C	6531	27.786,28
511.352	128	C	6531	27.786,28
511.344	128	C	6531	27.786,28
850.047	128	C	6531	27.786,28
511.350	128	C	6531	27.786,28
511.349	128	C	6531	27.786,28
511.345	128	C	6531	27.786,28
814.534	128	C	6531	27.786,28
511.346	128	C	6531	27.786,28
511.348	128	C	6531	27.786,28
511.351	128	C	6531	27.786,28
796.091	128	C	6531	27.786,28
821.073	128	C	6531	27.786,28
509.568	128	C	6531	27.786,28
796.447	128	C	6531	27.786,28
841.778	128	C	6531	27.786,28
853.646	128	C	6531	27.786,28
515.222	128	C	6531	27.786,28
515.223	128	C	6531	27.786,28
516.363	128	C	6531	27.786,28
516.362	128	C	6531	27.786,28
516.360	128	C	6531	27.786,28
516.361	128	C	6531	27.786,28
516.359	128	C	6531	27.786,28
820.863	128	C	6531	27.786,28
845.365	128	C	6531	27.786,28
850.048	128	C	6531	27.786,28
850.049	128	C	6531	27.786,28
807.452	128	C	6531	27.786,28
510.332	128	C	6531	27.786,28
807.451	128	C	6531	27.786,28
510.333	128	C	6531	27.786,28
510.329	128	C	6531	27.786,28
712.968	128	C	6531	27.786,28
712.969	128	C	6531	27.786,28
504.368	128	C	6531	27.786,28
504.369	128	C	6531	27.786,28
504.367	128	C	6531	27.786,28
504.377	128	C	6531	27.786,28
504.371	128	C	6531	27.786,28
504.366	128	C	6531	27.786,28
814.537	128	C	6531	27.786,28
712.970	128	C	6531	27.786,28
767.987	128	C	6531	27.786,28
504.372	128	C	6531	27.786,28
828.192	128	C	6531	27.786,28
838.596	128	C	6531	27.786,28
745.144	128	C	6531	27.786,28
718.431	128	C	6531	27.786,28
504.373	128	C	6531	27.786,28
504.370	128	C	6531	27.786,28

504.378	128	C		6531	27.786,28
503.774	128	C		6531	27.786,28
503.775	128	C		6531	27.786,28
503.777	128	C		6531	27.786,28
833.820	128	C		6531	27.786,28
503.776	128	C		6531	27.786,28
807.455	128	C		6531	27.786,28
833.819	128	C		6531	27.786,28
503.773	128	C		6531	27.786,28
503.780	128	C		6531	27.786,28
503.779	128	C		6531	27.786,28
503.769	128	C		6531	27.786,28
503.770	128	C		6531	27.786,28
503.771	128	C		6531	27.786,28
503.772	128	C		6531	27.786,28
833.822	128	C		6531	27.786,28
850.050	128	C		6531	27.786,28
828.196	128	C		6531	27.786,28
514.406	128	C		6531	27.786,28
514.409	128	C		6531	27.786,28
828.195	128	C		6531	27.786,28
514.410	128	C		6531	27.786,28
799.332	128	C		6531	27.786,28
712.988	128	C		6531	27.786,28
514.407	128	C		6531	27.786,28
514.408	128	C		6531	27.786,28
814.541	128	C		6531	27.786,28
511.209	128	C		6531	27.786,28
511.206	128	C		6531	27.786,28
828.197	128	C		6531	27.786,28
713.283	128	C		6531	27.786,28
511.207	128	C		6531	27.786,28
511.208	128	C		6531	27.786,28
849.928	128	C		6531	27.786,28
849.927	128	C		6531	27.786,28
516.762	128	C		6531	27.786,28
833.510	128	C		6531	27.786,28
516.763	128	C		6531	27.786,28
505.376	128	C		6531	27.786,28
505.379	128	C		6531	27.786,28
505.384	128	C		6531	27.786,28
505.386	128	C		6531	27.786,28
505.385	128	C		6531	27.786,28
505.377	128	C		6531	27.786,28
505.378	128	C		6531	27.786,28
505.380	128	C		6531	27.786,28
505.381	128	C		6531	27.786,28
807.457	128	C		6531	27.786,28
505.387	128	C		6531	27.786,28
505.382	128	C		6531	27.786,28
505.383	128	C		6531	27.786,28
506.812	128	C		6531	27.786,28
506.809	128	C		6531	27.786,28
506.808	128	C		6531	27.786,28
506.806	128	C		6531	27.786,28
506.811	128	C		6531	27.786,28
506.807	128	C		6531	27.786,28
718.318	128	C		6531	27.786,28
506.810	128	C		6531	27.786,28
506.814	128	C		6531	27.786,28
506.813	128	C		6531	27.786,28
506.815	128	C		6531	27.786,28
503.358	128	C		6531	27.786,28
503.352	128	C		6531	27.786,28
503.349	128	C		6531	27.786,28
503.356	128	C		6531	27.786,28
503.360	128	C		6531	27.786,28
503.350	128	C		6531	27.786,28
503.355	128	C		6531	27.786,28
833.823	128	C		6531	27.786,28
503.359	128	C		6531	27.786,28
503.357	128	C		6531	27.786,28
503.351	128	C		6531	27.786,28
503.353	128	C		6531	27.786,28
503.354	128	C		6531	27.786,28
507.822	128	C		6531	27.786,28
838.592	128	C		6531	27.786,28
833.824	128	C		6531	27.786,28
850.051	128	C		6531	27.786,28
507.821	128	C		6531	27.786,28
507.820	128	C		6531	27.786,28
507.823	128	C		6531	27.786,28
507.819	128	C		6531	27.786,28
712.972	128	C		6531	27.786,28
841.985	128	C		6531	27.786,28
841.984	128	C		6531	27.786,28
513.109	128	C		6531	27.786,28
814.542	128	C		6531	27.786,28
513.107	128	C		6531	27.786,28
513.104	128	C		6531	27.786,28
513.108	128	C		6531	27.786,28
513.105	128	C		6531	27.786,28
513.106	128	C		6531	27.786,28
786.533	128	C		6531	27.786,28
515.463	128	C		6531	27.786,28
511.266	128	C		6531	27.786,28
850.053	128	C		6531	27.786,28
712.973	128	C		6531	27.786,28
511.267	128	C		6531	27.786,28
511.269	128	C		6531	27.786,28
511.268	128	C		6531	27.786,28
511.265	128	C		6531	27.786,28
516.474	128	C		6531	27.786,28

516.475	128	C	6531	27.786,28
516.473	128	C	6531	27.786,28
519.144	128	C	6531	27.786,28
519.159	128	C	6531	27.786,28
519.145	128	C	6531	27.786,28
519.153	128	C	6531	27.786,28
519.158	128	C	6531	27.786,28
519.157	128	C	6531	27.786,28
519.154	128	C	6531	27.786,28
519.148	128	C	6531	27.786,28
519.146	128	C	6531	27.786,28
519.143	128	C	6531	27.786,28
519.156	128	C	6531	27.786,28
519.151	128	C	6531	27.786,28
519.142	128	C	6531	27.786,28
519.152	128	C	6531	27.786,28
519.147	128	C	6531	27.786,28
833.826	128	C	6531	27.786,28
519.149	128	C	6531	27.786,28
507.744	128	C	6531	27.786,28
507.746	128	C	6531	27.786,28
507.749	128	C	6531	27.786,28
507.745	128	C	6531	27.786,28
507.747	128	C	6531	27.786,28
507.748	128	C	6531	27.786,28
511.941	128	C	6531	27.786,28
777.059	128	C	6531	27.786,28
786.534	128	C	6531	27.786,28
796.092	128	C	6531	27.786,28
807.461	128	C	6531	27.786,28
511.933	128	C	6531	27.786,28
814.547	128	C	6531	27.786,28
511.940	128	C	6531	27.786,28
511.938	128	C	6531	27.786,28
511.936	128	C	6531	27.786,28
511.934	128	C	6531	27.786,28
511.935	128	C	6531	27.786,28
713.280	128	C	6531	27.786,28
516.727	128	C	6531	27.786,28
516.730	128	C	6531	27.786,28
516.725	128	C	6531	27.786,28
827.990	128	C	6531	27.786,28
516.728	128	C	6531	27.786,28
516.726	128	C	6531	27.786,28
509.283	128	C	6531	27.786,28
509.285	128	C	6531	27.786,28
509.287	128	C	6531	27.786,28
712.974	128	C	6531	27.786,28
509.286	128	C	6531	27.786,28
509.284	128	C	6531	27.786,28
509.056	128	C	6531	27.786,28
509.053	128	C	6531	27.786,28
509.057	128	C	6531	27.786,28
509.058	128	C	6531	27.786,28
509.052	128	C	6531	27.786,28
509.062	128	C	6531	27.786,28
509.060	128	C	6531	27.786,28
509.051	128	C	6531	27.786,28
509.061	128	C	6531	27.786,28
509.059	128	C	6531	27.786,28
509.054	128	C	6531	27.786,28
511.628	128	C	6531	27.786,28
511.627	128	C	6531	27.786,28
511.624	128	C	6531	27.786,28
511.622	128	C	6531	27.786,28
511.632	128	C	6531	27.786,28
511.629	128	C	6531	27.786,28
511.633	128	C	6531	27.786,28
511.625	128	C	6531	27.786,28
511.630	128	C	6531	27.786,28
511.626	128	C	6531	27.786,28
511.623	128	C	6531	27.786,28
838.597	128	C	6531	27.786,28
511.631	128	C	6531	27.786,28
512.078	128	C	6531	27.786,28
512.079	128	C	6531	27.786,28
833.830	128	C	6531	27.786,28
838.600	128	C	6531	27.786,28
820.876	128	C	6531	27.786,28
503.470	128	C	6531	27.786,28
503.481	128	C	6531	27.786,28
807.463	128	C	6531	27.786,28
718.319	128	C	6531	27.786,28
503.472	128	C	6531	27.786,28
853.775	128	C	6531	27.786,28
777.063	128	C	6531	27.786,28
777.064	128	C	6531	27.786,28
745.167	128	C	6531	27.786,28
841.989	128	C	6531	27.786,28
503.480	128	C	6531	27.786,28
503.476	128	C	6531	27.786,28
503.473	128	C	6531	27.786,28
503.477	128	C	6531	27.786,28
820.877	128	C	6531	27.786,28
503.479	128	C	6531	27.786,28
503.478	128	C	6531	27.786,28
503.471	128	C	6531	27.786,28
503.474	128	C	6531	27.786,28
503.475	128	C	6531	27.786,28
501.858	128	C	6531	27.786,28
501.854	128	C	6531	27.786,28
501.859	128	C	6531	27.786,28
501.857	128	C	6531	27.786,28

501.855	128	C	6531	27.786,28
501.856	128	C	6531	27.786,28
504.140	128	C	6531	27.786,28
504.145	128	C	6531	27.786,28
504.141	128	C	6531	27.786,28
504.142	128	C	6531	27.786,28
504.143	128	C	6531	27.786,28
504.146	128	C	6531	27.786,28
504.144	128	C	6531	27.786,28
514.489	128	C	6531	27.786,28
838.354	128	C	6531	27.786,28
828.204	128	C	6531	27.786,28
501.435	128	C	6531	27.786,28
501.437	128	C	6531	27.786,28
501.436	128	C	6531	27.786,28
799.339	128	C	6531	27.786,28
799.338	128	C	6531	27.786,28
799.337	128	C	6531	27.786,28
505.837	128	C	6531	27.786,28
505.833	128	C	6531	27.786,28
505.835	128	C	6531	27.786,28
505.836	128	C	6531	27.786,28
713.284	128	C	6531	27.786,28
505.834	128	C	6531	27.786,28
518.579	128	C	6531	27.786,28
799.703	128	C	6531	27.786,28
849.930	128	C	6531	27.786,28
518.605	128	C	6531	27.786,28
518.582	128	C	6531	27.786,28
505.298	128	C	6531	27.786,28
505.296	128	C	6531	27.786,28
505.293	128	C	6531	27.786,28
505.299	128	C	6531	27.786,28
814.813	128	C	6531	27.786,28
814.814	128	C	6531	27.786,28
505.292	128	C	6531	27.786,28
828.207	128	C	6531	27.786,28
828.206	128	C	6531	27.786,28
505.295	128	C	6531	27.786,28
833.834	128	C	6531	27.786,28
807.465	128	C	6531	27.786,28
502.877	128	C	6531	27.786,28
502.874	128	C	6531	27.786,28
502.871	128	C	6531	27.786,28
502.870	128	C	6531	27.786,28
502.876	128	C	6531	27.786,28
502.875	128	C	6531	27.786,28
502.873	128	C	6531	27.786,28
502.872	128	C	6531	27.786,28
502.867	128	C	6531	27.786,28
502.869	128	C	6531	27.786,28
502.878	128	C	6531	27.786,28
511.733	128	C	6531	27.786,28
511.739	128	C	6531	27.786,28
807.467	128	C	6531	27.786,28
511.735	128	C	6531	27.786,28
511.734	128	C	6531	27.786,28
511.737	128	C	6531	27.786,28
511.736	128	C	6531	27.786,28
511.743	128	C	6531	27.786,28
511.742	128	C	6531	27.786,28
511.741	128	C	6531	27.786,28
511.738	128	C	6531	27.786,28
511.732	128	C	6531	27.786,28
511.027	128	C	6531	27.786,28
511.029	128	C	6531	27.786,28
511.030	128	C	6531	27.786,28
511.028	128	C	6531	27.786,28
712.976	128	C	6531	27.786,28
511.026	128	C	6531	27.786,28
850.055	128	C	6531	27.786,28
500.250	128	C	6531	27.786,28
500.252	128	C	6531	27.786,28
500.248	128	C	6531	27.786,28
500.246	128	C	6531	27.786,28
500.245	128	C	6531	27.786,28
500.249	128	C	6531	27.786,28
712.977	128	C	6531	27.786,28
841.997	128	C	6531	27.786,28
841.996	128	C	6531	27.786,28
500.251	128	C	6531	27.786,28
500.247	128	C	6531	27.786,28
500.253	128	C	6531	27.786,28
500.244	128	C	6531	27.786,28
767.811	128	C	6531	27.786,28
509.896	128	C	6531	27.786,28
767.812	128	C	6531	27.786,28
509.899	128	C	6531	27.786,28
509.900	128	C	6531	27.786,28
509.898	128	C	6531	27.786,28
712.980	128	C	6531	27.786,28
820.882	128	C	6531	27.786,28
505.960	128	C	6531	27.786,28
505.961	128	C	6531	27.786,28
505.962	128	C	6531	27.786,28
505.964	128	C	6531	27.786,28
503.701	128	C	6531	27.786,28
503.702	128	C	6531	27.786,28
814.795	128	C	6531	27.786,28
807.730	128	C	6531	27.786,28
786.547	128	I	6531	27.786,28
777.067	128	C	6531	27.786,28
827.984	128	C	6531	27.786,28

515.232	128	C	6531	27.786,28
515.234	128	C	6531	27.786,28
777.068	128	C	6531	27.786,28
515.233	128	C	6531	27.786,28
509.610	128	C	6531	27.786,28
509.607	128	C	6531	27.786,28
509.602	128	C	6531	27.786,28
509.609	128	C	6531	27.786,28
509.601	128	C	6531	27.786,28
509.600	128	C	6531	27.786,28
509.611	128	C	6531	27.786,28
509.606	128	C	6531	27.786,28
509.608	128	C	6531	27.786,28
509.605	128	C	6531	27.786,28
807.470	128	C	6531	27.786,28
820.885	128	C	6531	27.786,28
500.267	128	C	6531	27.786,28
712.983	128	C	6531	27.786,28
820.887	128	C	6531	27.786,28
814.818	128	C	6531	27.786,28
833.836	128	C	6531	27.786,28
838.601	128	C	6531	27.786,28
510.880	128	C	6531	27.786,28
510.872	128	C	6531	27.786,28
510.881	128	C	6531	27.786,28
510.871	128	C	6531	27.786,28
510.878	128	C	6531	27.786,28
510.873	128	C	6531	27.786,28
510.877	128	C	6531	27.786,28
510.874	128	C	6531	27.786,28
510.875	128	C	6531	27.786,28
510.876	128	C	6531	27.786,28
510.879	128	C	6531	27.786,28
510.882	128	C	6531	27.786,28
501.284	128	C	6531	27.786,28
501.281	128	C	6531	27.786,28
501.285	128	C	6531	27.786,28
501.283	128	C	6531	27.786,28
814.820	128	C	6531	27.786,28
828.209	128	C	6531	27.786,28
814.821	128	C	6531	27.786,28
820.894	128	C	6531	27.786,28
713.286	128	C	6531	27.786,28
807.472	128	C	6531	27.786,28
501.287	128	C	6531	27.786,28
501.286	128	C	6531	27.786,28
718.322	128	C	6531	27.786,28
517.248	128	C	6531	27.786,28
712.981	128	C	6531	27.786,28
517.250	128	C	6531	27.786,28
517.247	128	C	6531	27.786,28
517.251	128	C	6531	27.786,28
513.122	128	C	6531	27.786,28
513.123	128	C	6531	27.786,28
513.120	128	C	6531	27.786,28
712.982	128	C	6531	27.786,28
513.124	128	C	6531	27.786,28
513.121	128	C	6531	27.786,28
503.747	128	C	6531	27.786,28
503.743	128	C	6531	27.786,28
503.748	128	C	6531	27.786,28
503.750	128	C	6531	27.786,28
833.840	128	C	6531	27.786,28
503.739	128	C	6531	27.786,28
503.749	128	C	6531	27.786,28
503.746	128	C	6531	27.786,28
503.745	128	C	6531	27.786,28
503.744	128	C	6531	27.786,28
503.740	128	C	6531	27.786,28
503.741	128	C	6531	27.786,28
503.742	128	C	6531	27.786,28
850.056	128	C	6531	27.786,28
503.737	128	C	6531	27.786,28
507.864	128	C	6531	27.786,28
507.865	128	C	6531	27.786,28
505.607	128	C	6531	27.786,28
712.989	128	C	6531	27.786,28
515.354	128	C	6531	27.786,28
515.356	128	C	6531	27.786,28
515.355	128	C	6531	27.786,28
515.352	128	C	6531	27.786,28
515.353	128	C	6531	27.786,28
506.611	128	C	6531	27.786,28
506.613	128	C	6531	27.786,28
506.606	128	C	6531	27.786,28
506.609	128	C	6531	27.786,28
506.605	128	C	6531	27.786,28
506.612	128	C	6531	27.786,28
506.602	128	C	6531	27.786,28
506.603	128	C	6531	27.786,28
506.604	128	C	6531	27.786,28
506.610	128	C	6531	27.786,28
506.608	128	C	6531	27.786,28
718.502	128	C	6531	27.786,28
513.680	128	C	6531	27.786,28
502.605	128	C	6531	27.786,28
502.604	128	C	6531	27.786,28
712.990	128	C	6531	27.786,28
845.584	128	C	6531	27.786,28
505.618	128	C	6531	27.786,28
768.000	128	C	6531	27.786,28
505.619	128	C	6531	27.786,28
767.999	128	C	6531	27.786,28

505.617	128	C	6531	27.786,28
504.926	128	C	6531	27.786,28
504.925	128	C	6531	27.786,28
712.992	128	C	6531	27.786,28
504.871	128	C	6531	27.786,28
504.874	128	C	6531	27.786,28
504.875	128	C	6531	27.786,28
504.873	128	C	6531	27.786,28
504.872	128	C	6531	27.786,28
505.890	128	C	6531	27.786,28
505.886	128	C	6531	27.786,28
505.888	128	C	6531	27.786,28
505.889	128	C	6531	27.786,28
505.887	128	C	6531	27.786,28
505.885	128	C	6531	27.786,28
718.323	128	C	6531	27.786,28
833.844	128	C	6531	27.786,28
504.790	128	C	6531	27.786,28
504.787	128	C	6531	27.786,28
504.786	128	C	6531	27.786,28
504.784	128	C	6531	27.786,28
768.002	128	C	6531	27.786,28
504.789	128	C	6531	27.786,28
504.788	128	C	6531	27.786,28
504.785	128	C	6531	27.786,28
814.829	128	C	6531	27.786,28
507.335	128	C	6531	27.786,28
507.334	128	C	6531	27.786,28
511.679	128	C	6531	27.786,28
833.845	128	C	6531	27.786,28
511.671	128	C	6531	27.786,28
511.677	128	C	6531	27.786,28
511.674	128	C	6531	27.786,28
511.673	128	C	6531	27.786,28
511.680	128	C	6531	27.786,28
712.993	128	C	6531	27.786,28
511.670	128	C	6531	27.786,28
511.678	128	C	6531	27.786,28
511.672	128	C	6531	27.786,28
511.675	128	C	6531	27.786,28
511.676	128	C	6531	27.786,28
505.950	128	C	6531	27.786,28
518.798	128	C	6531	27.786,28
814.834	128	C	6531	27.786,28
518.774	128	C	6531	27.786,28
796.098	128	C	6531	27.786,28
518.773	128	C	6531	27.786,28
814.835	128	C	6531	27.786,28
768.005	128	C	6531	27.786,28
828.213	128	C	6531	27.786,28
500.226	128	C	6531	27.786,28
500.222	128	C	6531	27.786,28
500.223	128	C	6531	27.786,28
500.220	128	C	6531	27.786,28
500.224	128	C	6531	27.786,28
838.606	128	C	6531	27.786,28
500.093	128	C	6531	27.786,28
500.092	128	C	6531	27.786,28
500.083	128	C	6531	27.786,28
500.090	128	C	6531	27.786,28
500.087	128	C	6531	27.786,28
500.085	128	C	6531	27.786,28
500.089	128	C	6531	27.786,28
500.091	128	C	6531	27.786,28
500.088	128	C	6531	27.786,28
500.086	128	C	6531	27.786,28
500.084	128	C	6531	27.786,28
515.396	128	C	6531	27.786,28
515.398	128	C	6531	27.786,28
807.477	128	C	6531	27.786,28
515.397	128	C	6531	27.786,28
502.600	128	C	6531	27.786,28
502.598	128	C	6531	27.786,28
502.592	128	C	6531	27.786,28
502.596	128	C	6531	27.786,28
502.589	128	C	6531	27.786,28
502.595	128	C	6531	27.786,28
502.594	128	C	6531	27.786,28
502.590	128	C	6531	27.786,28
502.599	128	C	6531	27.786,28
820.906	128	C	6531	27.786,28
502.591	128	C	6531	27.786,28
502.593	128	C	6531	27.786,28
517.387	128	C	6531	27.786,28
517.384	128	C	6531	27.786,28
517.386	128	C	6531	27.786,28
517.385	128	C	6531	27.786,28
517.382	128	C	6531	27.786,28
517.383	128	C	6531	27.786,28
510.929	128	C	6531	27.786,28
510.927	128	C	6531	27.786,28
510.928	128	C	6531	27.786,28
828.214	128	C	6531	27.786,28
510.930	128	C	6531	27.786,28
712.994	128	C	6531	27.786,28
712.995	128	C	6531	27.786,28
506.417	128	C	6531	27.786,28
506.416	128	C	6531	27.786,28
799.351	128	C	6531	27.786,28
799.350	128	C	6531	27.786,28
506.415	128	C	6531	27.786,28
506.643	128	C	6531	27.786,28
507.093	128	C	6531	27.786,28

516.494	128	C	6531	27.786,28
841.768	128	C	6531	27.786,28
503.718	128	C	6531	27.786,28
786.355	128	C	6531	27.786,28
503.665	128	C	6531	27.786,28
828.215	128	C	6531	27.786,28
503.658	128	C	6531	27.786,28
807.479	128	C	6531	27.786,28
503.661	128	C	6531	27.786,28
503.666	128	C	6531	27.786,28
503.662	128	C	6531	27.786,28
503.659	128	C	6531	27.786,28
503.655	128	C	6531	27.786,28
503.664	128	C	6531	27.786,28
503.657	128	C	6531	27.786,28
807.480	128	C	6531	27.786,28
503.656	128	C	6531	27.786,28
814.840	128	C	6531	27.786,28
512.135	128	C	6531	27.786,28
512.133	128	C	6531	27.786,28
512.130	128	C	6531	27.786,28
512.129	128	C	6531	27.786,28
512.126	128	C	6531	27.786,28
512.128	128	C	6531	27.786,28
512.138	128	C	6531	27.786,28
512.136	128	C	6531	27.786,28
512.134	128	C	6531	27.786,28
512.127	128	C	6531	27.786,28
512.701	128	C	6531	27.786,28
512.707	128	C	6531	27.786,28
512.704	128	C	6531	27.786,28
512.702	128	C	6531	27.786,28
820.912	128	C	6531	27.786,28
512.692	128	C	6531	27.786,28
512.693	128	C	6531	27.786,28
512.696	128	C	6531	27.786,28
512.698	128	C	6531	27.786,28
512.700	128	C	6531	27.786,28
512.703	128	C	6531	27.786,28
820.913	128	C	6531	27.786,28
814.844	128	C	6531	27.786,28
505.804	128	C	6531	27.786,28
505.802	128	C	6531	27.786,28
505.799	128	C	6531	27.786,28
505.807	128	C	6531	27.786,28
505.808	128	C	6531	27.786,28
807.482	128	C	6531	27.786,28
505.805	128	C	6531	27.786,28
505.806	128	C	6531	27.786,28
712.996	128	C	6531	27.786,28
505.797	128	C	6531	27.786,28
505.794	128	C	6531	27.786,28
505.796	128	C	6531	27.786,28
799.352	128	C	6531	27.786,28
505.795	128	C	6531	27.786,28
505.803	128	C	6531	27.786,28
505.800	128	C	6531	27.786,28
515.647	128	C	6531	27.786,28
515.658	128	C	6531	27.786,28
515.660	128	C	6531	27.786,28
515.654	128	C	6531	27.786,28
850.057	128	C	6531	27.786,28
799.354	128	C	6531	27.786,28
515.655	128	C	6531	27.786,28
515.644	128	C	6531	27.786,28
515.648	128	C	6531	27.786,28
515.661	128	C	6531	27.786,28
515.656	128	C	6531	27.786,28
515.650	128	C	6531	27.786,28
515.649	128	C	6531	27.786,28
515.659	128	C	6531	27.786,28
515.645	128	C	6531	27.786,28
515.652	128	C	6531	27.786,28
506.229	128	C	6531	27.786,28
506.228	128	C	6531	27.786,28
807.484	128	C	6531	27.786,28
506.224	128	C	6531	27.786,28
506.225	128	C	6531	27.786,28
506.227	128	C	6531	27.786,28
506.226	128	C	6531	27.786,28
515.998	128	C	6531	27.786,28
842.012	128	C	6531	27.786,28
505.748	128	C	6531	27.786,28
505.747	128	C	6531	27.786,28
505.746	128	C	6531	27.786,28
505.749	128	C	6531	27.786,28
842.013	128	C	6531	27.786,28
513.575	128	C	6531	27.786,28
513.576	128	C	6531	27.786,28
513.566	128	C	6531	27.786,28
807.487	128	C	6531	27.786,28
807.486	128	C	6531	27.786,28
850.058	128	C	6531	27.786,28
833.848	128	C	6531	27.786,28
513.567	128	C	6531	27.786,28
833.849	128	C	6531	27.786,28
837.241	128	C	6531	27.786,28
820.921	128	C	6531	27.786,28
828.216	128	C	6531	27.786,28
513.577	128	C	6531	27.786,28
513.565	128	C	6531	27.786,28
513.572	128	C	6531	27.786,28
513.569	128	C	6531	27.786,28

513.573	128	C	6531	27.786,28
513.568	128	C	6531	27.786,28
513.570	128	C	6531	27.786,28
513.571	128	C	6531	27.786,28
513.574	128	C	6531	27.786,28
514.841	128	C	6531	27.786,28
515.056	128	C	6531	27.786,28
777.091	128	C	6531	27.786,28
518.577	128	C	6531	27.786,28
500.669	128	C	6531	27.786,28
500.667	128	C	6531	27.786,28
500.665	128	C	6531	27.786,28
500.664	128	C	6531	27.786,28
500.668	128	C	6531	27.786,28
500.666	128	C	6531	27.786,28
500.660	128	C	6531	27.786,28
500.658	128	C	6531	27.786,28
500.659	128	C	6531	27.786,28
500.661	128	C	6531	27.786,28
500.663	128	C	6531	27.786,28
518.276	128	C	6531	27.786,28
518.273	128	C	6531	27.786,28
518.274	128	C	6531	27.786,28
518.278	128	C	6531	27.786,28
518.281	128	C	6531	27.786,28
518.283	128	C	6531	27.786,28
518.279	128	C	6531	27.786,28
518.275	128	C	6531	27.786,28
518.272	128	C	6531	27.786,28
518.282	128	C	6531	27.786,28
518.277	128	C	6531	27.786,28
511.050	128	C	6531	27.786,28
511.049	128	C	6531	27.786,28
511.047	128	C	6531	27.786,28
511.043	128	C	6531	27.786,28
511.042	128	C	6531	27.786,28
511.045	128	C	6531	27.786,28
511.048	128	C	6531	27.786,28
511.044	128	C	6531	27.786,28
511.051	128	C	6531	27.786,28
796.106	128	C	6531	27.786,28
511.052	128	C	6531	27.786,28
833.850	128	C	6531	27.786,28
820.928	128	C	6531	27.786,28
515.816	128	C	6531	27.786,28
853.780	128	C	6531	27.786,28
515.820	128	C	6531	27.786,28
820.927	128	C	6531	27.786,28
838.612	128	C	6531	27.786,28
515.821	128	C	6531	27.786,28
501.547	128	C	6531	27.786,28
501.548	128	C	6531	27.786,28
777.095	128	C	6531	27.786,28
501.552	128	C	6531	27.786,28
501.545	128	C	6531	27.786,28
745.012	128	C	6531	27.786,28
501.550	128	C	6531	27.786,28
501.549	128	C	6531	27.786,28
501.553	128	C	6531	27.786,28
501.546	128	C	6531	27.786,28
501.551	128	C	6531	27.786,28
807.492	128	C	6531	27.786,28
796.111	128	C	6531	27.786,28
513.132	128	C	6531	27.786,28
513.130	128	C	6531	27.786,28
807.491	128	C	6531	27.786,28
513.131	128	C	6531	27.786,28
510.945	128	C	6531	27.786,28
510.944	128	C	6531	27.786,28
510.941	128	C	6531	27.786,28
510.946	128	C	6531	27.786,28
510.943	128	C	6531	27.786,28
510.942	128	C	6531	27.786,28
516.220	128	C	6531	27.786,28
516.216	128	C	6531	27.786,28
516.215	128	C	6531	27.786,28
516.218	128	C	6531	27.786,28
516.219	128	C	6531	27.786,28
516.217	128	C	6531	27.786,28
505.053	128	C	6531	27.786,28
713.021	128	C	6531	27.786,28
505.054	128	C	6531	27.786,28
505.052	128	C	6531	27.786,28
744.999	128	C	6531	27.786,28
745.000	128	C	6531	27.786,28
506.323	128	C	6531	27.786,28
506.320	128	C	6531	27.786,28
713.020	128	C	6531	27.786,28
506.321	128	C	6531	27.786,28
506.322	128	C	6531	27.786,28
506.319	128	C	6531	27.786,28
513.893	128	C	6531	27.786,28
513.894	128	C	6531	27.786,28
513.896	128	C	6531	27.786,28
513.898	128	C	6531	27.786,28
513.901	128	C	6531	27.786,28
513.899	128	C	6531	27.786,28
513.903	128	C	6531	27.786,28
513.897	128	C	6531	27.786,28
513.902	128	C	6531	27.786,28
513.892	128	C	6531	27.786,28
513.895	128	C	6531	27.786,28
508.440	128	C	6531	27.786,28

508.443	128	C	6531	27.786,28
508.437	128	C	6531	27.786,28
508.441	128	C	6531	27.786,28
508.432	128	C	6531	27.786,28
508.436	128	C	6531	27.786,28
508.434	128	C	6531	27.786,28
508.438	128	C	6531	27.786,28
508.442	128	C	6531	27.786,28
508.433	128	C	6531	27.786,28
508.439	128	C	6531	27.786,28
513.408	128	C	6531	27.786,28
513.407	128	C	6531	27.786,28
513.410	128	C	6531	27.786,28
713.010	128	C	6531	27.786,28
513.409	128	C	6531	27.786,28
513.411	128	C	6531	27.786,28
716.728	128	C	6531	27.786,28
716.727	128	C	6531	27.786,28
716.726	128	C	6531	27.786,28
716.723	128	C	6531	27.786,28
716.722	128	C	6531	27.786,28
716.721	128	C	6531	27.786,28
777.100	128	C	6531	27.786,28
807.494	128	C	6531	27.786,28
716.724	128	C	6531	27.786,28
716.719	128	C	6531	27.786,28
716.725	128	C	6531	27.786,28
511.955	128	C	6531	27.786,28
511.953	128	C	6531	27.786,28
511.954	128	C	6531	27.786,28
511.956	128	C	6531	27.786,28
713.013	128	C	6531	27.786,28
511.957	128	C	6531	27.786,28
786.364	128	C	6531	27.786,28
799.362	128	C	6531	27.786,28
814.853	128	C	6531	27.786,28
807.495	128	C	6531	27.786,28
716.741	128	C	6531	27.786,28
716.749	128	C	6531	27.786,28
716.748	128	C	6531	27.786,28
716.746	128	C	6531	27.786,28
716.745	128	C	6531	27.786,28
786.365	128	C	6531	27.786,28
716.744	128	C	6531	27.786,28
500.343	128	C	6531	27.786,28
786.366	128	C	6531	27.786,28
500.338	128	C	6531	27.786,28
500.337	128	C	6531	27.786,28
768.010	128	C	6531	27.786,28
500.336	128	C	6531	27.786,28
500.333	128	C	6531	27.786,28
500.335	128	C	6531	27.786,28
807.497	128	C	6531	27.786,28
799.363	128	C	6531	27.786,28
796.117	128	C	6531	27.786,28
500.334	128	C	6531	27.786,28
500.331	128	C	6531	27.786,28
500.340	128	C	6531	27.786,28
500.341	128	C	6531	27.786,28
500.339	128	C	6531	27.786,28
514.778	128	C	6531	27.786,28
514.780	128	C	6531	27.786,28
514.777	128	C	6531	27.786,28
514.779	128	C	6531	27.786,28
713.007	128	C	6531	27.786,28
713.006	128	C	6531	27.786,28
505.004	128	C	6531	27.786,28
505.002	128	C	6531	27.786,28
505.000	128	C	6531	27.786,28
505.009	128	C	6531	27.786,28
505.005	128	C	6531	27.786,28
505.001	128	C	6531	27.786,28
505.011	128	C	6531	27.786,28
505.010	128	C	6531	27.786,28
505.007	128	C	6531	27.786,28
505.008	128	C	6531	27.786,28
505.006	128	C	6531	27.786,28
777.106	128	C	6531	27.786,28
777.108	128	C	6531	27.786,28
516.710	128	C	6531	27.786,28
777.107	128	C	6531	27.786,28
516.714	128	C	6531	27.786,28
853.781	128	C	6531	27.786,28
516.711	128	C	6531	27.786,28
833.852	128	C	6531	27.786,28
504.707	128	C	6531	27.786,28
504.699	128	C	6531	27.786,28
504.697	128	C	6531	27.786,28
504.702	128	C	6531	27.786,28
504.704	128	C	6531	27.786,28
504.706	128	C	6531	27.786,28
504.698	128	C	6531	27.786,28
504.701	128	C	6531	27.786,28
504.705	128	C	6531	27.786,28
504.700	128	C	6531	27.786,28
504.703	128	C	6531	27.786,28
828.217	128	C	6531	27.786,28
509.934	128	C	6531	27.786,28
820.939	128	C	6531	27.786,28
509.943	128	C	6531	27.786,28
509.928	128	C	6531	27.786,28
509.936	128	C	6531	27.786,28
509.941	128	C	6531	27.786,28

509.933	128	C	6531	27.786,28
509.935	128	C	6531	27.786,28
509.944	128	C	6531	27.786,28
509.937	128	C	6531	27.786,28
509.929	128	C	6531	27.786,28
509.926	128	C	6531	27.786,28
509.932	128	C	6531	27.786,28
509.931	128	C	6531	27.786,28
786.372	128	C	6531	27.786,28
786.371	128	C	6531	27.786,28
506.640	128	C	6531	27.786,28
506.639	128	C	6531	27.786,28
506.638	128	C	6531	27.786,28
767.831	128	C	6531	27.786,28
514.460	128	C	6531	27.786,28
514.454	128	C	6531	27.786,28
514.458	128	C	6531	27.786,28
514.451	128	C	6531	27.786,28
514.453	128	C	6531	27.786,28
713.015	128	C	6531	27.786,28
514.456	128	C	6531	27.786,28
514.452	128	C	6531	27.786,28
514.459	128	C	6531	27.786,28
514.455	128	C	6531	27.786,28
514.457	128	C	6531	27.786,28
501.919	128	C	6531	27.786,28
853.783	128	C	6531	27.786,28
501.923	128	C	6531	27.786,28
501.920	128	C	6531	27.786,28
501.922	128	C	6531	27.786,28
501.921	128	C	6531	27.786,28
501.918	128	C	6531	27.786,28
501.300	128	C	6531	27.786,28
501.303	128	C	6531	27.786,28
501.299	128	C	6531	27.786,28
501.301	128	C	6531	27.786,28
501.302	128	C	6531	27.786,28
501.304	128	C	6531	27.786,28
508.986	128	C	6531	27.786,28
508.981	128	C	6531	27.786,28
508.984	128	C	6531	27.786,28
745.211	128	C	6531	27.786,28
508.985	128	C	6531	27.786,28
516.027	128	C	6531	27.786,28
516.023	128	C	6531	27.786,28
516.019	128	C	6531	27.786,28
516.018	128	C	6531	27.786,28
516.020	128	C	6531	27.786,28
820.941	128	C	6531	27.786,28
516.021	128	C	6531	27.786,28
516.024	128	C	6531	27.786,28
516.028	128	C	6531	27.786,28
516.022	128	C	6531	27.786,28
516.017	128	C	6531	27.786,28
513.928	128	C	6531	27.786,28
513.927	128	C	6531	27.786,28
713.009	128	C	6531	27.786,28
713.008	128	C	6531	27.786,28
513.929	128	C	6531	27.786,28
718.326	128	C	6531	27.786,28
506.133	128	C	6531	27.786,28
506.134	128	C	6531	27.786,28
506.131	128	C	6531	27.786,28
506.132	128	C	6531	27.786,28
506.135	128	C	6531	27.786,28
506.136	128	C	6531	27.786,28
505.820	128	C	6531	27.786,28
505.823	128	C	6531	27.786,28
505.822	128	C	6531	27.786,28
505.819	128	C	6531	27.786,28
505.821	128	C	6531	27.786,28
713.293	128	C	6531	27.786,28
500.155	128	C	6531	27.786,28
500.154	128	C	6531	27.786,28
500.159	128	C	6531	27.786,28
500.163	128	C	6531	27.786,28
500.160	128	C	6531	27.786,28
500.165	128	C	6531	27.786,28
500.164	128	C	6531	27.786,28
500.162	128	C	6531	27.786,28
500.161	128	C	6531	27.786,28
500.158	128	C	6531	27.786,28
500.156	128	C	6531	27.786,28
514.356	128	C	6531	27.786,28
713.026	128	C	6531	27.786,28
514.353	128	C	6531	27.786,28
514.352	128	C	6531	27.786,28
514.355	128	C	6531	27.786,28
514.354	128	C	6531	27.786,28
713.022	128	C	6531	27.786,28
505.150	128	C	6531	27.786,28
505.148	128	C	6531	27.786,28
505.155	128	C	6531	27.786,28
505.149	128	C	6531	27.786,28
505.145	128	C	6531	27.786,28
505.147	128	C	6531	27.786,28
505.154	128	C	6531	27.786,28
505.153	128	C	6531	27.786,28
505.151	128	C	6531	27.786,28
505.146	128	C	6531	27.786,28
509.315	128	C	6531	27.786,28
509.311	128	C	6531	27.786,28
509.314	128	C	6531	27.786,28

509.310	128	C	6531	27.786,28
718.327	128	C	6531	27.786,28
807.501	128	C	6531	27.786,28
509.316	128	C	6531	27.786,28
509.313	128	C	6531	27.786,28
509.312	128	C	6531	27.786,28
509.307	128	C	6531	27.786,28
509.308	128	C	6531	27.786,28
507.045	128	C	6531	27.786,28
507.047	128	C	6531	27.786,28
507.048	128	C	6531	27.786,28
507.053	128	C	6531	27.786,28
507.055	128	C	6531	27.786,28
507.057	128	C	6531	27.786,28
507.056	128	C	6531	27.786,28
507.060	128	C	6531	27.786,28
507.040	128	C	6531	27.786,28
507.049	128	C	6531	27.786,28
507.059	128	C	6531	27.786,28
507.051	128	C	6531	27.786,28
507.052	128	C	6531	27.786,28
507.044	128	C	6531	27.786,28
507.041	128	C	6531	27.786,28
507.042	128	C	6531	27.786,28
796.120	128	C	6531	27.786,28
507.237	128	C	6531	27.786,28
507.242	128	C	6531	27.786,28
507.245	128	C	6531	27.786,28
507.243	128	C	6531	27.786,28
507.241	128	C	6531	27.786,28
507.246	128	C	6531	27.786,28
507.238	128	C	6531	27.786,28
507.240	128	C	6531	27.786,28
507.247	128	C	6531	27.786,28
507.239	128	C	6531	27.786,28
519.195	128	C	6531	27.786,28
519.190	128	C	6531	27.786,28
519.194	128	C	6531	27.786,28
519.197	128	C	6531	27.786,28
519.198	128	C	6531	27.786,28
519.188	128	C	6531	27.786,28
519.193	128	C	6531	27.786,28
786.383	128	C	6531	27.786,28
519.192	128	C	6531	27.786,28
519.196	128	C	6531	27.786,28
519.189	128	C	6531	27.786,28
853.786	128	C	6531	27.786,28
507.493	128	C	6531	27.786,28
713.019	128	C	6531	27.786,28
507.490	128	C	6531	27.786,28
507.484	128	C	6531	27.786,28
507.485	128	C	6531	27.786,28
507.487	128	C	6531	27.786,28
507.488	128	C	6531	27.786,28
507.491	128	C	6531	27.786,28
507.492	128	C	6531	27.786,28
507.483	128	C	6531	27.786,28
510.908	128	C	6531	27.786,28
833.853	128	C	6531	27.786,28
510.910	128	C	6531	27.786,28
510.913	128	C	6531	27.786,28
510.906	128	C	6531	27.786,28
510.907	128	C	6531	27.786,28
515.571	128	C	6531	27.786,28
515.574	128	C	6531	27.786,28
713.005	128	C	6531	27.786,28
515.573	128	C	6531	27.786,28
515.572	128	C	6531	27.786,28
515.575	128	C	6531	27.786,28
513.172	128	C	6531	27.786,28
513.167	128	C	6531	27.786,28
513.171	128	C	6531	27.786,28
513.165	128	C	6531	27.786,28
513.160	128	C	6531	27.786,28
513.166	128	C	6531	27.786,28
513.158	128	C	6531	27.786,28
513.159	128	C	6531	27.786,28
513.163	128	C	6531	27.786,28
513.164	128	C	6531	27.786,28
513.174	128	C	6531	27.786,28
513.157	128	C	6531	27.786,28
513.161	128	C	6531	27.786,28
713.291	128	C	6531	27.786,28
513.162	128	C	6531	27.786,28
513.169	128	C	6531	27.786,28
505.222	128	C	6531	27.786,28
713.023	128	C	6531	27.786,28
505.226	128	C	6531	27.786,28
505.223	128	C	6531	27.786,28
505.225	128	C	6531	27.786,28
505.224	128	C	6531	27.786,28
516.699	128	C	6531	27.786,28
516.698	128	C	6531	27.786,28
516.697	128	C	6531	27.786,28
516.695	128	C	6531	27.786,28
516.694	128	C	6531	27.786,28
516.692	128	C	6531	27.786,28
516.691	128	C	6531	27.786,28
516.690	128	C	6531	27.786,28
516.689	128	C	6531	27.786,28
516.688	128	C	6531	27.786,28
516.693	128	C	6531	27.786,28
504.173	128	C	6531	27.786,28

504.171	128	C	6531	27.786,28
504.176	128	C	6531	27.786,28
504.172	128	C	6531	27.786,28
504.175	128	C	6531	27.786,28
504.174	128	C	6531	27.786,28
516.559	128	C	6531	27.786,28
516.560	128	C	6531	27.786,28
516.562	128	C	6531	27.786,28
516.561	128	C	6531	27.786,28
713.004	128	C	6531	27.786,28
516.558	128	C	6531	27.786,28
713.024	128	C	6531	27.786,28
503.820	128	C	6531	27.786,28
503.821	128	C	6531	27.786,28
503.817	128	C	6531	27.786,28
503.818	128	C	6531	27.786,28
503.819	128	C	6531	27.786,28
512.996	128	C	6531	27.786,28
512.997	128	C	6531	27.786,28
512.999	128	C	6531	27.786,28
512.995	128	C	6531	27.786,28
512.998	128	C	6531	27.786,28
713.012	128	C	6531	27.786,28
507.404	128	C	6531	27.786,28
507.409	128	C	6531	27.786,28
507.407	128	C	6531	27.786,28
507.413	128	C	6531	27.786,28
507.403	128	C	6531	27.786,28
507.406	128	C	6531	27.786,28
507.408	128	C	6531	27.786,28
507.412	128	C	6531	27.786,28
507.410	128	C	6531	27.786,28
507.414	128	C	6531	27.786,28
512.330	128	C	6531	27.786,28
510.891	128	C	6531	27.786,28
718.331	128	C	6531	27.786,28
718.332	128	C	6531	27.786,28
510.893	128	C	6531	27.786,28
504.828	128	C	6531	27.786,28
504.826	128	C	6531	27.786,28
504.827	128	C	6531	27.786,28
504.825	128	C	6531	27.786,28
504.830	128	C	6531	27.786,28
850.061	128	C	6531	27.786,28
504.829	128	C	6531	27.786,28
514.387	128	C	6531	27.786,28
514.393	128	C	6531	27.786,28
514.384	128	C	6531	27.786,28
514.390	128	C	6531	27.786,28
767.837	128	C	6531	27.786,28
514.394	128	C	6531	27.786,28
514.388	128	C	6531	27.786,28
718.334	128	C	6531	27.786,28
514.385	128	C	6531	27.786,28
514.395	128	C	6531	27.786,28
745.014	128	C	6531	27.786,28
516.821	128	C	6531	27.786,28
516.818	128	C	6531	27.786,28
516.827	128	C	6531	27.786,28
516.829	128	C	6531	27.786,28
516.828	128	C	6531	27.786,28
516.826	128	C	6531	27.786,28
516.825	128	C	6531	27.786,28
516.820	128	C	6531	27.786,28
516.819	128	C	6531	27.786,28
516.824	128	C	6531	27.786,28
745.016	128	C	6531	27.786,28
515.532	128	C	6531	27.786,28
515.533	128	C	6531	27.786,28
515.535	128	C	6531	27.786,28
515.538	128	C	6531	27.786,28
515.539	128	C	6531	27.786,28
515.542	128	C	6531	27.786,28
515.543	128	C	6531	27.786,28
515.534	128	C	6531	27.786,28
515.536	128	C	6531	27.786,28
515.540	128	C	6531	27.786,28
515.541	128	C	6531	27.786,28
518.575	128	C	6531	27.786,28
814.860	128	C	6531	27.786,28
853.788	128	C	6531	27.786,28
513.649	128	C	6531	27.786,28
833.854	128	C	6531	27.786,28
853.787	128	C	6531	27.786,28
508.874	128	C	6531	27.786,28
508.876	128	C	6531	27.786,28
713.033	128	C	6531	27.786,28
508.875	128	C	6531	27.786,28
508.873	128	C	6531	27.786,28
508.872	128	C	6531	27.786,28
515.216	128	C	6531	27.786,28
513.442	128	C	6531	27.786,28
513.439	128	C	6531	27.786,28
786.389	128	C	6531	27.786,28
513.443	128	C	6531	27.786,28
513.445	128	C	6531	27.786,28
513.444	128	C	6531	27.786,28
833.855	128	C	6531	27.786,28
820.963	128	C	6531	27.786,28
828.222	128	C	6531	27.786,28
807.506	128	C	6531	27.786,28
828.221	128	C	6531	27.786,28
814.861	128	C	6531	27.786,28

716.705	128	C	6531	27.786,28
716.706	128	C	6531	27.786,28
716.708	128	C	6531	27.786,28
833.858	128	C	6531	27.786,28
820.968	128	C	6531	27.786,28
820.967	128	C	6531	27.786,28
828.224	128	C	6531	27.786,28
807.509	128	C	6531	27.786,28
807.508	128	C	6531	27.786,28
814.862	128	C	6531	27.786,28
504.582	128	C	6531	27.786,28
504.584	128	C	6531	27.786,28
504.581	128	C	6531	27.786,28
504.583	128	C	6531	27.786,28
712.900	128	C	6531	27.786,28
509.819	128	C	6531	27.786,28
509.818	128	C	6531	27.786,28
509.816	128	C	6531	27.786,28
509.820	128	C	6531	27.786,28
712.925	128	C	6531	27.786,28
509.817	128	C	6531	27.786,28
509.499	128	C	6531	27.786,28
509.493	128	C	6531	27.786,28
509.494	128	C	6531	27.786,28
509.495	128	C	6531	27.786,28
509.498	128	C	6531	27.786,28
509.500	128	C	6531	27.786,28
509.501	128	C	6531	27.786,28
509.502	128	C	6531	27.786,28
509.497	128	C	6531	27.786,28
713.014	128	C	6531	27.786,28
509.492	128	C	6531	27.786,28
502.619	128	C	6531	27.786,28
502.622	128	C	6531	27.786,28
502.620	128	C	6531	27.786,28
502.618	128	C	6531	27.786,28
502.621	128	C	6531	27.786,28
712.997	128	C	6531	27.786,28
504.760	128	C	6531	27.786,28
504.769	128	C	6531	27.786,28
504.763	128	C	6531	27.786,28
504.759	128	C	6531	27.786,28
504.766	128	C	6531	27.786,28
504.758	128	C	6531	27.786,28
504.768	128	C	6531	27.786,28
504.764	128	C	6531	27.786,28
504.761	128	C	6531	27.786,28
506.521	128	C	6531	27.786,28
506.520	128	C	6531	27.786,28
506.518	128	C	6531	27.786,28
506.517	128	C	6531	27.786,28
506.516	128	C	6531	27.786,28
506.519	128	C	6531	27.786,28
510.853	128	C	6531	27.786,28
510.852	128	C	6531	27.786,28
510.849	128	C	6531	27.786,28
510.844	128	C	6531	27.786,28
510.843	128	C	6531	27.786,28
510.848	128	C	6531	27.786,28
510.850	128	C	6531	27.786,28
510.846	128	C	6531	27.786,28
510.842	128	C	6531	27.786,28
510.845	128	C	6531	27.786,28
510.851	128	C	6531	27.786,28
512.107	128	C	6531	27.786,28
712.991	128	C	6531	27.786,28
512.106	128	C	6531	27.786,28
512.105	128	C	6531	27.786,28
512.103	128	C	6531	27.786,28
512.104	128	C	6531	27.786,28
512.672	128	C	6531	27.786,28
512.670	128	C	6531	27.786,28
512.677	128	C	6531	27.786,28
512.669	128	C	6531	27.786,28
512.675	128	C	6531	27.786,28
512.679	128	C	6531	27.786,28
512.673	128	C	6531	27.786,28
512.671	128	C	6531	27.786,28
799.366	128	C	6531	27.786,28
512.678	128	C	6531	27.786,28
512.674	128	C	6531	27.786,28
513.034	128	C	6531	27.786,28
513.037	128	C	6531	27.786,28
513.035	128	C	6531	27.786,28
513.038	128	C	6531	27.786,28
712.953	128	C	6531	27.786,28
513.036	128	C	6531	27.786,28
518.523	128	C	6531	27.786,28
712.978	128	C	6531	27.786,28
767.995	128	C	6531	27.786,28
518.519	128	C	6531	27.786,28
518.522	128	C	6531	27.786,28
786.391	128	C	6531	27.786,28
504.978	128	C	6531	27.786,28
504.979	128	C	6531	27.786,28
504.976	128	C	6531	27.786,28
504.981	128	C	6531	27.786,28
504.973	128	C	6531	27.786,28
504.980	128	C	6531	27.786,28
504.977	128	C	6531	27.786,28
504.974	128	C	6531	27.786,28
504.970	128	C	6531	27.786,28
504.975	128	C	6531	27.786,28

504.972	128	C	6531	27.786,28
828.227	128	C	6531	27.786,28
820.977	128	C	6531	27.786,28
850.064	128	C	6531	27.786,28
799.367	128	C	6531	27.786,28
814.866	128	C	6531	27.786,28
814.868	128	C	6531	27.786,28
828.228	128	C	6531	27.786,28
814.867	128	C	6531	27.786,28
833.861	128	C	6531	27.786,28
797.013	128	C	6531	27.786,28
797.012	128	C	6531	27.786,28
504.947	128	C	6531	27.786,28
504.954	128	C	6531	27.786,28
504.952	128	C	6531	27.786,28
504.949	128	C	6531	27.786,28
504.946	128	C	6531	27.786,28
504.945	128	C	6531	27.786,28
718.514	128	C	6531	27.786,28
504.951	128	C	6531	27.786,28
820.981	128	C	6531	27.786,28
504.950	128	C	6531	27.786,28
504.944	128	C	6531	27.786,28
504.948	128	C	6531	27.786,28
508.301	128	C	6531	27.786,28
508.297	128	C	6531	27.786,28
508.296	128	C	6531	27.786,28
508.294	128	C	6531	27.786,28
508.293	128	C	6531	27.786,28
508.291	128	C	6531	27.786,28
508.303	128	C	6531	27.786,28
508.295	128	C	6531	27.786,28
508.292	128	C	6531	27.786,28
508.300	128	C	6531	27.786,28
838.620	128	C	6531	27.786,28
828.230	128	C	6531	27.786,28
508.298	128	C	6531	27.786,28
507.220	128	C	6531	27.786,28
507.221	128	C	6531	27.786,28
712.912	128	C	6531	27.786,28
507.218	128	C	6531	27.786,28
507.222	128	C	6531	27.786,28
507.219	128	C	6531	27.786,28
807.518	128	C	6531	27.786,28
799.368	128	C	6531	27.786,28
850.066	128	C	6531	27.786,28
850.065	128	C	6531	27.786,28
512.010	128	C	6531	27.786,28
833.866	128	C	6531	27.786,28
512.009	128	C	6531	27.786,28
512.011	128	C	6531	27.786,28
512.008	128	C	6531	27.786,28
512.012	128	C	6531	27.786,28
512.007	128	C	6531	27.786,28
838.622	128	C	6531	27.786,28
500.553	128	C	6531	27.786,28
500.549	128	C	6531	27.786,28
500.555	128	C	6531	27.786,28
500.558	128	C	6531	27.786,28
500.554	128	C	6531	27.786,28
500.560	128	C	6531	27.786,28
500.556	128	C	6531	27.786,28
500.552	128	C	6531	27.786,28
500.550	128	C	6531	27.786,28
500.559	128	C	6531	27.786,28
500.557	128	C	6531	27.786,28
500.551	128	C	6531	27.786,28
820.984	128	C	6531	27.786,28
712.917	128	C	6531	27.786,28
827.987	128	C	6531	27.786,28
827.988	128	C	6531	27.786,28
518.619	128	C	6531	27.786,28
850.067	128	C	6531	27.786,28
514.047	128	C	6531	27.786,28
514.045	128	C	6531	27.786,28
514.050	128	C	6531	27.786,28
514.053	128	C	6531	27.786,28
814.877	128	C	6531	27.786,28
807.520	128	C	6531	27.786,28
514.046	128	C	6531	27.786,28
828.235	128	C	6531	27.786,28
514.051	128	C	6531	27.786,28
833.871	128	C	6531	27.786,28
508.910	128	C	6531	27.786,28
718.300	128	C	6531	27.786,28
508.914	128	C	6531	27.786,28
508.911	128	C	6531	27.786,28
820.985	128	C	6531	27.786,28
846.580	128	C	6531	27.786,28
508.909	128	C	6531	27.786,28
512.950	128	C	6531	27.786,28
512.952	128	C	6531	27.786,28
512.947	128	C	6531	27.786,28
512.944	128	C	6531	27.786,28
512.953	128	C	6531	27.786,28
512.948	128	C	6531	27.786,28
512.945	128	C	6531	27.786,28
512.946	128	C	6531	27.786,28
512.951	128	C	6531	27.786,28
512.942	128	C	6531	27.786,28
799.372	128	C	6531	27.786,28
507.618	128	C	6531	27.786,28
507.615	128	C	6531	27.786,28

507.617	128	C	6531	27.786,28
507.616	128	C	6531	27.786,28
507.614	128	C	6531	27.786,28
507.611	128	C	6531	27.786,28
507.610	128	C	6531	27.786,28
507.619	128	C	6531	27.786,28
507.612	128	C	6531	27.786,28
507.609	128	C	6531	27.786,28
507.608	128	C	6531	27.786,28
517.141	128	C	6531	27.786,28
517.143	128	C	6531	27.786,28
517.144	128	C	6531	27.786,28
517.138	128	C	6531	27.786,28
517.140	128	C	6531	27.786,28
517.137	128	C	6531	27.786,28
517.136	128	C	6531	27.786,28
517.134	128	C	6531	27.786,28
517.133	128	C	6531	27.786,28
833.873	128	C	6531	27.786,28
828.236	128	C	6531	27.786,28
517.142	128	C	6531	27.786,28
517.135	128	C	6531	27.786,28
517.139	128	C	6531	27.786,28
516.163	128	C	6531	27.786,28
516.160	128	C	6531	27.786,28
516.165	128	C	6531	27.786,28
516.168	128	C	6531	27.786,28
833.874	128	C	6531	27.786,28
516.161	128	C	6531	27.786,28
516.162	128	C	6531	27.786,28
516.166	128	C	6531	27.786,28
516.167	128	C	6531	27.786,28
516.169	128	C	6531	27.786,28
516.164	128	C	6531	27.786,28
516.159	128	C	6531	27.786,28
516.758	128	C	6531	27.786,28
516.754	128	C	6531	27.786,28
516.750	128	C	6531	27.786,28
516.756	128	C	6531	27.786,28
516.751	128	C	6531	27.786,28
516.757	128	C	6531	27.786,28
516.753	128	C	6531	27.786,28
516.755	128	C	6531	27.786,28
516.748	128	C	6531	27.786,28
516.749	128	C	6531	27.786,28
807.521	128	C	6531	27.786,28
500.927	128	C	6531	27.786,28
500.925	128	C	6531	27.786,28
500.920	128	C	6531	27.786,28
799.374	128	C	6531	27.786,28
500.921	128	C	6531	27.786,28
500.929	128	C	6531	27.786,28
500.926	128	C	6531	27.786,28
777.424	128	C	6531	27.786,28
500.922	128	C	6531	27.786,28
796.128	128	C	6531	27.786,28
500.923	128	C	6531	27.786,28
514.123	128	C	6531	27.786,28
514.125	128	C	6531	27.786,28
514.124	128	C	6531	27.786,28
514.121	128	C	6531	27.786,28
514.120	128	C	6531	27.786,28
514.119	128	C	6531	27.786,28
514.118	128	C	6531	27.786,28
514.117	128	C	6531	27.786,28
514.116	128	C	6531	27.786,28
514.115	128	C	6531	27.786,28
796.129	128	C	6531	27.786,28
514.114	128	C	6531	27.786,28
502.573	128	C	6531	27.786,28
502.572	128	C	6531	27.786,28
502.577	128	C	6531	27.786,28
502.575	128	C	6531	27.786,28
502.569	128	C	6531	27.786,28
502.571	128	C	6531	27.786,28
502.576	128	C	6531	27.786,28
502.570	128	C	6531	27.786,28
502.566	128	C	6531	27.786,28
502.567	128	C	6531	27.786,28
502.574	128	C	6531	27.786,28
777.426	128	C	6531	27.786,28
504.536	128	C	6531	27.786,28
504.535	128	C	6531	27.786,28
504.544	128	C	6531	27.786,28
504.538	128	C	6531	27.786,28
504.540	128	C	6531	27.786,28
504.542	128	C	6531	27.786,28
712.986	128	C	6531	27.786,28
504.534	128	C	6531	27.786,28
504.537	128	C	6531	27.786,28
504.541	128	C	6531	27.786,28
507.697	128	C	6531	27.786,28
507.693	128	C	6531	27.786,28
507.690	128	C	6531	27.786,28
507.687	128	C	6531	27.786,28
507.698	128	C	6531	27.786,28
507.696	128	C	6531	27.786,28
507.689	128	C	6531	27.786,28
507.688	128	C	6531	27.786,28
838.625	128	C	6531	27.786,28
507.694	128	C	6531	27.786,28
507.691	128	C	6531	27.786,28
507.695	128	C	6531	27.786,28

502.777	128	C	6531	27.786,28
502.775	128	C	6531	27.786,28
502.776	128	C	6531	27.786,28
502.784	128	C	6531	27.786,28
502.782	128	C	6531	27.786,28
502.780	128	C	6531	27.786,28
828.239	128	C	6531	27.786,28
502.781	128	C	6531	27.786,28
502.779	128	C	6531	27.786,28
838.626	128	C	6531	27.786,28
502.786	128	C	6531	27.786,28
502.771	128	C	6531	27.786,28
820.998	128	C	6531	27.786,28
502.783	128	C	6531	27.786,28
502.773	128	C	6531	27.786,28
502.785	128	C	6531	27.786,28
511.830	128	C	6531	27.786,28
511.828	128	C	6531	27.786,28
511.829	128	C	6531	27.786,28
511.832	128	C	6531	27.786,28
511.826	128	C	6531	27.786,28
511.824	128	C	6531	27.786,28
511.835	128	C	6531	27.786,28
511.834	128	C	6531	27.786,28
511.819	128	C	6531	27.786,28
511.822	128	C	6531	27.786,28
511.833	128	C	6531	27.786,28
718.325	128	C	6531	27.786,28
502.306	128	C	6531	27.786,28
502.305	128	C	6531	27.786,28
502.308	128	C	6531	27.786,28
712.999	128	C	6531	27.786,28
502.312	128	C	6531	27.786,28
712.998	128	C	6531	27.786,28
502.311	128	C	6531	27.786,28
502.307	128	C	6531	27.786,28
502.313	128	C	6531	27.786,28
502.310	128	C	6531	27.786,28
508.121	128	C	6531	27.786,28
508.117	128	C	6531	27.786,28
508.119	128	C	6531	27.786,28
508.120	128	C	6531	27.786,28
713.018	128	C	6531	27.786,28
508.118	128	C	6531	27.786,28
504.665	128	C	6531	27.786,28
504.667	128	C	6531	27.786,28
504.660	128	C	6531	27.786,28
504.662	128	C	6531	27.786,28
504.666	128	C	6531	27.786,28
504.670	128	C	6531	27.786,28
504.668	128	C	6531	27.786,28
504.663	128	C	6531	27.786,28
504.661	128	C	6531	27.786,28
504.664	128	C	6531	27.786,28
504.669	128	C	6531	27.786,28
509.215	128	C	6531	27.786,28
509.211	128	C	6531	27.786,28
509.218	128	C	6531	27.786,28
509.209	128	C	6531	27.786,28
509.212	128	C	6531	27.786,28
509.216	128	C	6531	27.786,28
509.220	128	C	6531	27.786,28
509.223	128	C	6531	27.786,28
509.214	128	C	6531	27.786,28
509.210	128	C	6531	27.786,28
509.208	128	C	6531	27.786,28
509.222	128	C	6531	27.786,28
509.225	128	C	6531	27.786,28
509.221	128	C	6531	27.786,28
509.224	128	C	6531	27.786,28
509.219	128	C	6531	27.786,28
501.842	128	C	6531	27.786,28
786.396	128	C	6531	27.786,28
501.846	128	C	6531	27.786,28
501.843	128	C	6531	27.786,28
786.397	128	C	6531	27.786,28
501.844	128	C	6531	27.786,28
502.327	128	C	6531	27.786,28
502.328	128	C	6531	27.786,28
502.324	128	C	6531	27.786,28
502.325	128	C	6531	27.786,28
713.289	128	C	6531	27.786,28
502.326	128	C	6531	27.786,28
510.823	128	C	6531	27.786,28
510.822	128	C	6531	27.786,28
510.819	128	C	6531	27.786,28
510.818	128	C	6531	27.786,28
833.875	128	C	6531	27.786,28
510.821	128	C	6531	27.786,28
821.006	128	C	6531	27.786,28
510.816	128	C	6531	27.786,28
510.824	128	C	6531	27.786,28
510.817	128	C	6531	27.786,28
718.296	128	C	6531	27.786,28
510.815	128	C	6531	27.786,28
510.825	128	C	6531	27.786,28
511.192	128	C	6531	27.786,28
777.434	128	C	6531	27.786,28
511.195	128	C	6531	27.786,28
511.191	128	C	6531	27.786,28
511.194	128	C	6531	27.786,28
712.907	128	C	6531	27.786,28
842.030	128	C	6531	27.786,28

512.318	128	C	6531	27.786,28
512.328	128	C	6531	27.786,28
512.323	128	C	6531	27.786,28
512.320	128	C	6531	27.786,28
512.327	128	C	6531	27.786,28
512.317	128	C	6531	27.786,28
512.319	128	C	6531	27.786,28
512.325	128	C	6531	27.786,28
512.322	128	C	6531	27.786,28
512.321	128	C	6531	27.786,28
814.881	128	C	6531	27.786,28
509.633	128	C	6531	27.786,28
501.900	128	C	6531	27.786,28
501.896	128	C	6531	27.786,28
501.892	128	C	6531	27.786,28
501.897	128	C	6531	27.786,28
501.893	128	C	6531	27.786,28
501.904	128	C	6531	27.786,28
718.321	128	C	6531	27.786,28
501.895	128	C	6531	27.786,28
501.894	128	C	6531	27.786,28
501.901	128	C	6531	27.786,28
501.898	128	C	6531	27.786,28
508.024	128	C	6531	27.786,28
508.022	128	C	6531	27.786,28
713.292	128	C	6531	27.786,28
508.021	128	C	6531	27.786,28
508.025	128	C	6531	27.786,28
508.023	128	C	6531	27.786,28
786.404	128	C	6531	27.786,28
507.876	128	C	6531	27.786,28
713.016	128	C	6531	27.786,28
507.877	128	C	6531	27.786,28
786.405	128	C	6531	27.786,28
507.875	128	C	6531	27.786,28
501.372	128	C	6531	27.786,28
501.373	128	C	6531	27.786,28
501.374	128	C	6531	27.786,28
501.376	128	C	6531	27.786,28
501.371	128	C	6531	27.786,28
833.877	128	C	6531	27.786,28
501.375	128	C	6531	27.786,28
514.243	128	C	6531	27.786,28
514.244	128	C	6531	27.786,28
514.248	128	C	6531	27.786,28
514.245	128	C	6531	27.786,28
514.239	128	C	6531	27.786,28
514.241	128	C	6531	27.786,28
514.247	128	C	6531	27.786,28
514.240	128	C	6531	27.786,28
514.237	128	C	6531	27.786,28
514.242	128	C	6531	27.786,28
514.238	128	C	6531	27.786,28
515.043	128	C	6531	27.786,28
515.048	128	C	6531	27.786,28
515.037	128	C	6531	27.786,28
515.042	128	C	6531	27.786,28
515.038	128	C	6531	27.786,28
515.051	128	C	6531	27.786,28
718.520	128	C	6531	27.786,28
515.044	128	C	6531	27.786,28
515.046	128	C	6531	27.786,28
515.049	128	C	6531	27.786,28
515.050	128	C	6531	27.786,28
828.241	128	C	6531	27.786,28
515.053	128	C	6531	27.786,28
515.047	128	C	6531	27.786,28
512.907	128	C	6531	27.786,28
512.908	128	C	6531	27.786,28
512.910	128	C	6531	27.786,28
512.906	128	C	6531	27.786,28
512.909	128	C	6531	27.786,28
767.991	128	C	6531	27.786,28
796.132	128	C	6531	27.786,28
799.378	128	C	6531	27.786,28
777.436	128	C	6531	27.786,28
786.407	128	C	6531	27.786,28
745.149	128	C	6531	27.786,28
821.014	128	C	6531	27.786,28
821.013	128	C	6531	27.786,28
712.933	128	C	6531	27.786,28
504.246	128	C	6531	27.786,28
504.244	128	C	6531	27.786,28
504.245	128	C	6531	27.786,28
504.248	128	C	6531	27.786,28
514.988	128	C	6531	27.786,28
514.987	128	C	6531	27.786,28
514.982	128	C	6531	27.786,28
514.990	128	C	6531	27.786,28
514.993	128	C	6531	27.786,28
807.525	128	C	6531	27.786,28
514.989	128	C	6531	27.786,28
514.984	128	C	6531	27.786,28
514.985	128	C	6531	27.786,28
514.991	128	C	6531	27.786,28
514.983	128	C	6531	27.786,28
845.408	128	C	6531	27.786,28
845.409	128	C	6531	27.786,28
845.410	128	C	6531	27.786,28
845.411	128	C	6531	27.786,28
845.412	128	C	6531	27.786,28
845.413	128	C	6531	27.786,28
853.644	128	C	6531	27.786,28

777.437	128	C	6531	27.786,28
767.996	128	C	6531	27.786,28
504.123	128	C	6531	27.786,28
786.409	128	C	6531	27.786,28
504.125	128	C	6531	27.786,28
504.124	128	C	6531	27.786,28
807.705	128	C	6531	27.786,28
799.381	128	C	6531	27.786,28
712.987	128	C	6531	27.786,28
796.133	128	C	6531	27.786,28
504.126	128	C	6531	27.786,28
510.040	128	C	6531	27.786,28
510.046	128	C	6531	27.786,28
510.037	128	C	6531	27.786,28
510.039	128	C	6531	27.786,28
510.041	128	C	6531	27.786,28
510.043	128	C	6531	27.786,28
510.045	128	C	6531	27.786,28
510.047	128	C	6531	27.786,28
510.038	128	C	6531	27.786,28
814.893	128	C	6531	27.786,28
814.892	128	C	6531	27.786,28
510.042	128	C	6531	27.786,28
515.297	128	C	6531	27.786,28
515.293	128	C	6531	27.786,28
515.292	128	C	6531	27.786,28
515.289	128	C	6531	27.786,28
515.288	128	C	6531	27.786,28
515.290	128	C	6531	27.786,28
833.881	128	C	6531	27.786,28
786.410	128	C	6531	27.786,28
807.706	128	C	6531	27.786,28
768.014	128	C	6531	27.786,28
838.633	128	C	6531	27.786,28
838.634	128	C	6531	27.786,28
828.243	128	C	6531	27.786,28
821.022	128	C	6531	27.786,28
501.999	128	C	6531	27.786,28
501.989	128	C	6531	27.786,28
807.708	128	C	6531	27.786,28
799.385	128	C	6531	27.786,28
799.384	128	C	6531	27.786,28
799.383	128	C	6531	27.786,28
501.996	128	C	6531	27.786,28
501.990	128	C	6531	27.786,28
842.034	128	C	6531	27.786,28
838.637	128	C	6531	27.786,28
501.993	128	C	6531	27.786,28
501.997	128	C	6531	27.786,28
833.883	128	C	6531	27.786,28
505.498	128	C	6531	27.786,28
505.500	128	C	6531	27.786,28
821.023	128	C	6531	27.786,28
505.496	128	C	6531	27.786,28
505.501	128	C	6531	27.786,28
517.086	128	C	6531	27.786,28
517.088	128	C	6531	27.786,28
517.087	128	C	6531	27.786,28
517.090	128	C	6531	27.786,28
517.089	128	C	6531	27.786,28
712.901	128	C	6531	27.786,28
502.339	128	C	6531	27.786,28
502.341	128	C	6531	27.786,28
713.030	128	C	6531	27.786,28
502.342	128	C	6531	27.786,28
502.338	128	C	6531	27.786,28
502.340	128	C	6531	27.786,28
850.069	128	C	6531	27.786,28
510.467	128	C	6531	27.786,28
510.464	128	C	6531	27.786,28
510.463	128	C	6531	27.786,28
510.465	128	C	6531	27.786,28
712.979	128	C	6531	27.786,28
718.320	128	C	6531	27.786,28
510.466	128	C	6531	27.786,28
507.671	128	C	6531	27.786,28
838.638	128	C	6531	27.786,28
507.672	128	C	6531	27.786,28
507.669	128	C	6531	27.786,28
507.670	128	C	6531	27.786,28
713.288	128	C	6531	27.786,28
507.673	128	C	6531	27.786,28
504.303	128	C	6531	27.786,28
767.836	128	C	6531	27.786,28
713.295	128	C	6531	27.786,28
777.445	128	C	6531	27.786,28
504.301	128	C	6531	27.786,28
713.294	128	C	6531	27.786,28
745.009	128	C	6531	27.786,28
504.299	128	C	6531	27.786,28
504.302	128	C	6531	27.786,28
504.304	128	C	6531	27.786,28
745.010	128	C	6531	27.786,28
500.738	128	C	6531	27.786,28
713.001	128	C	6531	27.786,28
500.734	128	C	6531	27.786,28
500.736	128	C	6531	27.786,28
500.735	128	C	6531	27.786,28
500.737	128	C	6531	27.786,28
502.407	128	C	6531	27.786,28
502.409	128	C	6531	27.786,28
713.000	128	C	6531	27.786,28
502.411	128	C	6531	27.786,28

502.410	128	C	6531	27.786,28
838.639	128	C	6531	27.786,28
507.899	128	C	6531	27.786,28
507.898	128	C	6531	27.786,28
507.894	128	C	6531	27.786,28
507.891	128	C	6531	27.786,28
507.897	128	C	6531	27.786,28
507.900	128	C	6531	27.786,28
507.901	128	C	6531	27.786,28
507.896	128	C	6531	27.786,28
507.893	128	C	6531	27.786,28
507.902	128	C	6531	27.786,28
507.895	128	C	6531	27.786,28
807.710	128	C	6531	27.786,28
799.390	128	C	6531	27.786,28
506.586	128	C	6531	27.786,28
796.138	128	C	6531	27.786,28
506.583	128	C	6531	27.786,28
786.413	128	C	6531	27.786,28
506.584	128	C	6531	27.786,28
712.903	128	C	6531	27.786,28
814.894	128	C	6531	27.786,28
506.585	128	C	6531	27.786,28
821.028	128	C	6531	27.786,28
506.582	128	C	6531	27.786,28
511.575	128	C	6531	27.786,28
511.574	128	C	6531	27.786,28
511.577	128	C	6531	27.786,28
511.576	128	C	6531	27.786,28
511.578	128	C	6531	27.786,28
712.913	128	C	6531	27.786,28
501.570	128	C	6531	27.786,28
501.567	128	C	6531	27.786,28
501.568	128	C	6531	27.786,28
712.937	128	C	6531	27.786,28
501.565	128	C	6531	27.786,28
501.566	128	C	6531	27.786,28
501.954	128	C	6531	27.786,28
501.953	128	C	6531	27.786,28
501.950	128	C	6531	27.786,28
501.948	128	C	6531	27.786,28
501.947	128	C	6531	27.786,28
501.945	128	C	6531	27.786,28
501.944	128	C	6531	27.786,28
501.952	128	C	6531	27.786,28
501.949	128	C	6531	27.786,28
501.946	128	C	6531	27.786,28
712.951	128	C	6531	27.786,28
501.951	128	C	6531	27.786,28
512.236	128	C	6531	27.786,28
512.232	128	C	6531	27.786,28
512.237	128	C	6531	27.786,28
821.030	128	C	6531	27.786,28
718.545	128	C	6531	27.786,28
828.245	128	C	6531	27.786,28
821.033	128	C	6531	27.786,28
502.392	128	C	6531	27.786,28
502.395	128	C	6531	27.786,28
502.390	128	C	6531	27.786,28
502.388	128	C	6531	27.786,28
502.386	128	C	6531	27.786,28
502.389	128	C	6531	27.786,28
502.391	128	C	6531	27.786,28
502.393	128	C	6531	27.786,28
502.396	128	C	6531	27.786,28
516.263	128	C	6531	27.786,28
516.271	128	C	6531	27.786,28
516.274	128	C	6531	27.786,28
516.270	128	C	6531	27.786,28
516.265	128	C	6531	27.786,28
807.713	128	C	6531	27.786,28
516.273	128	C	6531	27.786,28
516.264	128	C	6531	27.786,28
814.899	128	C	6531	27.786,28
516.272	128	C	6531	27.786,28
516.267	128	C	6531	27.786,28
850.071	128	C	6531	27.786,28
509.181	128	C	6531	27.786,28
509.177	128	C	6531	27.786,28
509.175	128	C	6531	27.786,28
509.174	128	C	6531	27.786,28
509.178	128	C	6531	27.786,28
509.169	128	C	6531	27.786,28
509.172	128	C	6531	27.786,28
786.414	128	C	6531	27.786,28
509.182	128	C	6531	27.786,28
509.183	128	C	6531	27.786,28
509.180	128	C	6531	27.786,28
509.176	128	C	6531	27.786,28
509.173	128	C	6531	27.786,28
509.171	128	C	6531	27.786,28
509.167	128	C	6531	27.786,28
509.168	128	C	6531	27.786,28
509.184	128	C	6531	27.786,28
507.924	128	C	6531	27.786,28
507.929	128	C	6531	27.786,28
507.928	128	C	6531	27.786,28
507.927	128	C	6531	27.786,28
507.931	128	C	6531	27.786,28
507.932	128	C	6531	27.786,28
507.926	128	C	6531	27.786,28
507.930	128	C	6531	27.786,28
507.921	128	C	6531	27.786,28

507.925	128	C	6531	27.786,28
507.923	128	C	6531	27.786,28
512.874	128	C	6531	27.786,28
512.877	128	C	6531	27.786,28
512.875	128	C	6531	27.786,28
512.873	128	C	6531	27.786,28
512.869	128	C	6531	27.786,28
512.868	128	C	6531	27.786,28
512.864	128	C	6531	27.786,28
512.862	128	C	6531	27.786,28
512.872	128	C	6531	27.786,28
512.876	128	C	6531	27.786,28
512.865	128	C	6531	27.786,28
512.870	128	C	6531	27.786,28
814.900	128	C	6531	27.786,28
512.871	128	C	6531	27.786,28
512.878	128	C	6531	27.786,28
512.863	128	C	6531	27.786,28
510.519	128	C	6531	27.786,28
510.510	128	C	6531	27.786,28
510.509	128	C	6531	27.786,28
510.520	128	C	6531	27.786,28
510.512	128	C	6531	27.786,28
510.516	128	C	6531	27.786,28
510.515	128	C	6531	27.786,28
510.513	128	C	6531	27.786,28
510.511	128	C	6531	27.786,28
510.514	128	C	6531	27.786,28
510.517	128	C	6531	27.786,28
850.072	128	C	6531	27.786,28
511.077	128	C	6531	27.786,28
511.078	128	C	6531	27.786,28
712.945	128	C	6531	27.786,28
511.076	128	C	6531	27.786,28
828.246	128	C	6531	27.786,28
511.079	128	C	6531	27.786,28
515.867	128	C	6531	27.786,28
515.870	128	C	6531	27.786,28
515.874	128	C	6531	27.786,28
515.877	128	C	6531	27.786,28
515.879	128	C	6531	27.786,28
515.866	128	C	6531	27.786,28
515.873	128	C	6531	27.786,28
515.869	128	C	6531	27.786,28
515.868	128	C	6531	27.786,28
515.872	128	C	6531	27.786,28
515.878	128	C	6531	27.786,28
515.508	128	C	6531	27.786,28
713.290	128	C	6531	27.786,28
515.507	128	C	6531	27.786,28
515.510	128	C	6531	27.786,28
515.506	128	C	6531	27.786,28
515.509	128	C	6531	27.786,28
504.406	128	C	6531	27.786,28
504.407	128	C	6531	27.786,28
504.410	128	C	6531	27.786,28
713.287	128	C	6531	27.786,28
504.409	128	C	6531	27.786,28
504.408	128	C	6531	27.786,28
504.623	128	C	6531	27.786,28
504.620	128	C	6531	27.786,28
504.624	128	C	6531	27.786,28
712.916	128	C	6531	27.786,28
504.621	128	C	6531	27.786,28
504.622	128	C	6531	27.786,28
713.003	128	C	6531	27.786,28
517.046	128	C	6531	27.786,28
517.044	128	C	6531	27.786,28
517.043	128	C	6531	27.786,28
517.042	128	C	6531	27.786,28
517.045	128	C	6531	27.786,28
516.187	128	C	6531	27.786,28
777.453	128	C	6531	27.786,28
850.074	128	C	6531	27.786,28
516.182	128	C	6531	27.786,28
767.805	128	C	6531	27.786,28
850.073	128	C	6531	27.786,28
516.189	128	C	6531	27.786,28
838.645	128	C	6531	27.786,28
828.248	128	C	6531	27.786,28
504.897	128	C	6531	27.786,28
504.895	128	C	6531	27.786,28
504.899	128	C	6531	27.786,28
504.898	128	C	6531	27.786,28
504.896	128	C	6531	27.786,28
712.919	128	C	6531	27.786,28
510.231	128	C	6531	27.786,28
510.221	128	C	6531	27.786,28
510.220	128	C	6531	27.786,28
510.226	128	C	6531	27.786,28
510.230	128	C	6531	27.786,28
510.223	128	C	6531	27.786,28
510.222	128	C	6531	27.786,28
510.224	128	C	6531	27.786,28
807.716	128	C	6531	27.786,28
510.228	128	C	6531	27.786,28
510.229	128	C	6531	27.786,28
510.446	128	C	6531	27.786,28
510.445	128	C	6531	27.786,28
510.440	128	C	6531	27.786,28
510.439	128	C	6531	27.786,28
510.442	128	C	6531	27.786,28
510.438	128	C	6531	27.786,28

510.448	128	C	6531	27.786,28
510.441	128	C	6531	27.786,28
510.447	128	C	6531	27.786,28
510.444	128	C	6531	27.786,28
510.443	128	C	6531	27.786,28
507.943	128	C	6531	27.786,28
507.944	128	C	6531	27.786,28
507.946	128	C	6531	27.786,28
713.017	128	C	6531	27.786,28
507.942	128	C	6531	27.786,28
507.945	128	C	6531	27.786,28
510.484	128	C	6531	27.786,28
510.491	128	C	6531	27.786,28
510.492	128	C	6531	27.786,28
510.490	128	C	6531	27.786,28
510.486	128	C	6531	27.786,28
510.483	128	C	6531	27.786,28
510.485	128	C	6531	27.786,28
510.487	128	C	6531	27.786,28
510.489	128	C	6531	27.786,28
510.494	128	C	6531	27.786,28
510.493	128	C	6531	27.786,28
510.488	128	C	6531	27.786,28
850.076	128	C	6531	27.786,28
519.211	128	C	6531	27.786,28
519.210	128	C	6531	27.786,28
519.212	128	C	6531	27.786,28
713.002	128	C	6531	27.786,28
519.209	128	C	6531	27.786,28
519.213	128	C	6531	27.786,28
516.200	128	C	6531	27.786,28
516.202	128	C	6531	27.786,28
516.203	128	C	6531	27.786,28
516.205	128	C	6531	27.786,28
842.041	128	C	6531	27.786,28
842.042	128	C	6531	27.786,28
712.944	128	C	6531	27.786,28
786.418	128	C	6531	27.786,28
516.201	128	C	6531	27.786,28
516.204	128	C	6531	27.786,28
828.253	128	C	6531	27.786,28
838.647	128	C	6531	27.786,28
516.950	128	C	6531	27.786,28
516.949	128	C	6531	27.786,28
516.947	128	C	6531	27.786,28
516.944	128	C	6531	27.786,28
516.940	128	C	6531	27.786,28
828.257	128	C	6531	27.786,28
516.951	128	C	6531	27.786,28
821.050	128	C	6531	27.786,28
833.886	128	C	6531	27.786,28
516.946	128	C	6531	27.786,28
828.258	128	C	6531	27.786,28
516.948	128	C	6531	27.786,28
516.945	128	C	6531	27.786,28
516.942	128	C	6531	27.786,28
516.941	128	C	6531	27.786,28
502.747	128	C	6531	27.786,28
712.958	128	C	6531	27.786,28
502.749	128	C	6531	27.786,28
827.995	128	C	6531	27.786,28
502.748	128	C	6531	27.786,28
799.391	128	C	6531	27.786,28
502.750	128	C	6531	27.786,28
514.207	128	C	6531	27.786,28
514.204	128	C	6531	27.786,28
514.202	128	C	6531	27.786,28
821.051	128	C	6531	27.786,28
827.997	128	C	6531	27.786,28
514.203	128	C	6531	27.786,28
514.200	128	C	6531	27.786,28
514.198	128	C	6531	27.786,28
514.196	128	C	6531	27.786,28
514.197	128	C	6531	27.786,28
514.199	128	C	6531	27.786,28
712.985	128	C	6531	27.786,28
507.959	128	C	6531	27.786,28
507.956	128	C	6531	27.786,28
507.958	128	C	6531	27.786,28
507.960	128	C	6531	27.786,28
507.957	128	C	6531	27.786,28
515.591	128	C	6531	27.786,28
515.594	128	C	6531	27.786,28
515.595	128	C	6531	27.786,28
515.596	128	C	6531	27.786,28
515.599	128	C	6531	27.786,28
515.590	128	C	6531	27.786,28
515.589	128	C	6531	27.786,28
515.600	128	C	6531	27.786,28
515.597	128	C	6531	27.786,28
515.592	128	C	6531	27.786,28
515.593	128	C	6531	27.786,28
512.481	128	C	6531	27.786,28
512.476	128	C	6531	27.786,28
512.474	128	C	6531	27.786,28
512.473	128	C	6531	27.786,28
512.484	128	C	6531	27.786,28
512.479	128	C	6531	27.786,28
512.482	128	C	6531	27.786,28
512.477	128	C	6531	27.786,28
512.478	128	C	6531	27.786,28
512.483	128	C	6531	27.786,28
512.480	128	C	6531	27.786,28

513.729	128	C	6531	27.786,28
513.732	128	C	6531	27.786,28
745.445	128	C	6531	27.786,28
513.733	128	C	6531	27.786,28
786.420	128	C	6531	27.786,28
814.905	128	C	6531	27.786,28
513.728	128	C	6531	27.786,28
504.421	128	C	6531	27.786,28
504.420	128	C	6531	27.786,28
504.423	128	C	6531	27.786,28
504.419	128	C	6531	27.786,28
504.418	128	C	6531	27.786,28
504.422	128	C	6531	27.786,28
501.659	128	C	6531	27.786,28
501.657	128	C	6531	27.786,28
501.658	128	C	6531	27.786,28
712.930	128	C	6531	27.786,28
827.998	128	C	6531	27.786,28
833.890	128	C	6531	27.786,28
501.656	128	C	6531	27.786,28
516.432	128	C	6531	27.786,28
516.429	128	C	6531	27.786,28
516.431	128	C	6531	27.786,28
807.721	128	C	6531	27.786,28
814.906	128	C	6531	27.786,28
516.428	128	C	6531	27.786,28
507.592	128	C	6531	27.786,28
507.591	128	C	6531	27.786,28
833.892	128	C	6531	27.786,28
507.590	128	C	6531	27.786,28
507.593	128	C	6531	27.786,28
713.278	128	C	6531	27.786,28
507.594	128	C	6531	27.786,28
516.385	128	C	6531	27.786,28
516.381	128	C	6531	27.786,28
516.389	128	C	6531	27.786,28
745.179	128	C	6531	27.786,28
516.388	128	C	6531	27.786,28
516.384	128	C	6531	27.786,28
516.380	128	C	6531	27.786,28
516.390	128	C	6531	27.786,28
516.387	128	C	6531	27.786,28
516.383	128	C	6531	27.786,28
516.382	128	C	6531	27.786,28
713.011	128	C	6531	27.786,28
511.282	128	C	6531	27.786,28
511.283	128	C	6531	27.786,28
511.284	128	C	6531	27.786,28
511.280	128	C	6531	27.786,28
511.281	128	C	6531	27.786,28
518.690	128	C	6531	27.786,28
518.689	128	C	6531	27.786,28
518.685	128	C	6531	27.786,28
518.684	128	C	6531	27.786,28
518.693	128	C	6531	27.786,28
518.683	128	C	6531	27.786,28
518.681	128	C	6531	27.786,28
518.686	128	C	6531	27.786,28
518.682	128	C	6531	27.786,28
518.688	128	C	6531	27.786,28
518.691	128	C	6531	27.786,28
518.645	128	C	6531	27.786,28
518.642	128	C	6531	27.786,28
518.639	128	C	6531	27.786,28
518.647	128	C	6531	27.786,28
518.646	128	C	6531	27.786,28
518.644	128	C	6531	27.786,28
518.643	128	C	6531	27.786,28
518.641	128	C	6531	27.786,28
518.640	128	C	6531	27.786,28
518.638	128	C	6531	27.786,28
518.649	128	C	6531	27.786,28
712.967	128	C	6531	27.786,28
718.400	128	C	6531	27.786,28
718.399	128	C	6531	27.786,28
518.602	128	C	6531	27.786,28
845.481	128	C	6531	27.786,28
845.482	128	C	6531	27.786,28
518.603	128	C	6531	27.786,28
845.480	128	C	6531	27.786,28
515.403	128	C	6531	27.786,28
516.606	128	C	6531	27.786,28
516.610	128	C	6531	27.786,28
516.607	128	C	6531	27.786,28
838.648	128	C	6531	27.786,28
516.611	128	C	6531	27.786,28
516.612	128	C	6531	27.786,28
516.605	128	C	6531	27.786,28
508.535	128	C	6531	27.786,28
508.534	128	C	6531	27.786,28
718.330	128	C	6531	27.786,28
508.531	128	C	6531	27.786,28
507.074	128	C	6531	27.786,28
508.532	128	C	6531	27.786,28
508.533	128	C	6531	27.786,28
508.529	128	C	6531	27.786,28
507.073	128	C	6531	27.786,28
507.076	128	C	6531	27.786,28
507.075	128	C	6531	27.786,28
508.530	128	C	6531	27.786,28
843.639	128	C	6531	27.786,28
506.024	128	C	6531	27.786,28
843.638	128	C	6531	27.786,28

506.032	128	C	6531	27.786,28
506.022	128	C	6531	27.786,28
506.023	128	C	6531	27.786,28
786.426	128	C	6531	27.786,28
784.752	128	C	6531	27.786,28
784.753	128	C	6531	27.786,28
784.754	128	C	6531	27.786,28
785.370	128	C	6531	27.786,28
786.427	128	C	6531	27.786,28
799.393	128	C	6531	27.786,28
796.463	128	C	6531	27.786,28
807.726	128	C	6531	27.786,28
838.650	128	C	6531	27.786,28
712.971	128	C	6531	27.786,28
777.048	128	C	6531	27.786,28
807.727	128	C	6531	27.786,28
786.094	128	C	6531	27.786,28
786.093	128	C	6531	27.786,28
786.436	128	C	6531	27.786,28
786.091	128	C	6531	27.786,28
786.092	128	C	6531	27.786,28
786.431	128	C	6531	27.786,28
786.096	128	C	6531	27.786,28
786.435	128	C	6531	27.786,28
786.432	128	C	6531	27.786,28
786.434	128	C	6531	27.786,28
786.095	128	C	6531	27.786,28
785.361	128	C	6531	27.786,28
785.362	128	C	6531	27.786,28
786.442	128	C	6531	27.786,28
785.359	128	C	6531	27.786,28
785.358	128	C	6531	27.786,28
785.357	128	C	6531	27.786,28
785.356	128	C	6531	27.786,28
785.355	128	C	6531	27.786,28
786.440	128	C	6531	27.786,28
786.441	128	C	6531	27.786,28
784.744	128	C	6531	27.786,28
807.734	128	C	6531	27.786,28
807.733	128	C	6531	27.786,28
786.443	128	C	6531	27.786,28
796.467	128	C	6531	27.786,28
784.751	128	C	6531	27.786,28
784.750	128	C	6531	27.786,28
807.737	128	C	6531	27.786,28
807.738	128	C	6531	27.786,28
797.092	128	C	6531	27.786,28
797.095	128	C	6531	27.786,28
797.094	128	C	6531	27.786,28
797.093	128	C	6531	27.786,28
519.251	128	C	6531	27.786,28
519.248	128	C	6531	27.786,28
842.056	128	C	6531	27.786,28
842.057	128	C	6531	27.786,28
718.304	128	C	6531	27.786,28
519.258	128	C	6531	27.786,28
519.262	128	C	6531	27.786,28
745.462	128	C	6531	27.786,28
519.257	128	C	6531	27.786,28
519.261	128	C	6531	27.786,28
519.253	128	C	6531	27.786,28
519.254	128	C	6531	27.786,28
807.739	128	C	6531	27.786,28
519.255	128	C	6531	27.786,28
807.740	128	C	6531	27.786,28
519.246	128	C	6531	27.786,28
833.895	128	C	6531	27.786,28
799.396	128	C	6531	27.786,28
519.252	128	C	6531	27.786,28
519.256	128	C	6531	27.786,28
807.413	128	C	6531	27.786,28
806.629	128	C	6531	27.786,28
718.313	128	C	6531	27.786,28
807.412	128	C	6531	27.786,28
807.411	128	C	6531	27.786,28
503.396	128	C	6531	27.786,28
807.756	128	C	6531	27.786,28
814.915	128	C	6531	27.786,28
821.070	128	C	6531	27.786,28
821.069	128	C	6531	27.786,28
833.897	128	C	6531	27.786,28
838.652	128	C	6531	27.786,28
807.757	128	C	6531	27.786,28
786.445	128	C	6531	27.786,28
814.914	128	C	6531	27.786,28
777.460	128	C	6531	27.786,28
777.461	128	C	6531	27.786,28
796.472	128	C	6531	27.786,28
796.478	128	C	6531	27.786,28
511.931	128	C	6531	27.786,28
511.929	128	C	6531	27.786,28
511.939	128	C	6531	27.786,28
796.479	128	C	6531	27.786,28
796.476	128	C	6531	27.786,28
511.937	128	C	6531	27.786,28
511.930	128	C	6531	27.786,28
777.061	128	C	6531	27.786,28
767.977	128	C	6531	27.786,28
796.477	128	C	6531	27.786,28
796.480	128	C	6531	27.786,28
503.387	128	C	6531	27.786,28
503.398	128	C	6531	27.786,28
777.012	128	C	6531	27.786,28

786.492	128	C	6531	27.786,28
777.013	128	C	6531	27.786,28
718.311	128	C	6531	27.786,28
853.649	128	C	6531	27.786,28
807.759	128	C	6531	27.786,28
842.060	128	C	6531	27.786,28
842.061	128	C	6531	27.786,28
814.916	128	C	6531	27.786,28
853.650	128	C	6531	27.786,28
850.079	128	C	6531	27.786,28
833.901	128	C	6531	27.786,28
833.900	128	C	6531	27.786,28
833.899	128	C	6531	27.786,28
838.655	128	C	6531	27.786,28
838.654	128	C	6531	27.786,28
828.007	128	C	6531	27.786,28
821.076	128	C	6531	27.786,28
799.412	128	C	6531	27.786,28
799.414	128	C	6531	27.786,28
799.415	128	C	6531	27.786,28
814.918	128	C	6531	27.786,28
796.481	128	C	6531	27.786,28
799.409	128	C	6531	27.786,28
799.416	128	C	6531	27.786,28
833.902	128	C	6531	27.786,28
799.411	128	C	6531	27.786,28
807.762	128	C	6531	27.786,28
807.761	128	C	6531	27.786,28
799.410	128	C	6531	27.786,28
500.409	128	C	6531	27.786,28
814.921	128	C	6531	27.786,28
500.408	128	C	6531	27.786,28
799.710	128	C	6531	27.786,28
796.207	128	C	6531	27.786,28
796.206	128	C	6531	27.786,28
807.766	128	C	6531	27.786,28
814.922	128	C	6531	27.786,28
821.122	128	C	6531	27.786,28
796.205	128	C	6531	27.786,28
786.497	128	C	6531	27.786,28
833.907	128	C	6531	27.786,28
786.469	128	C	6531	27.786,28
828.009	128	C	6531	27.786,28
519.250	128	C	6531	27.786,28
828.010	128	C	6531	27.786,28
838.659	128	C	6531	27.786,28
838.658	128	C	6531	27.786,28
833.906	128	C	6531	27.786,28
519.247	128	C	6531	27.786,28
814.924	128	C	6531	27.786,28
519.249	128	C	6531	27.786,28
519.259	128	C	6531	27.786,28
519.260	128	C	6531	27.786,28
828.014	128	C	6531	27.786,28
842.068	128	C	6531	27.786,28
842.067	128	C	6531	27.786,28
842.066	128	C	6531	27.786,28
833.911	128	C	6531	27.786,28
821.093	128	C	6531	27.786,28
833.913	128	C	6531	27.786,28
833.912	128	C	6531	27.786,28
833.910	128	C	6531	27.786,28
821.092	128	C	6531	27.786,28
838.661	128	C	6531	27.786,28
838.663	128	C	6531	27.786,28
838.662	128	C	6531	27.786,28
828.015	128	C	6531	27.786,28
850.081	128	C	6531	27.786,28
513.315	128	C	6531	27.786,28
833.916	128	C	6531	27.786,28
513.316	128	C	6531	27.786,28
513.318	128	C	6531	27.786,28
777.279	128	C	6531	27.786,28
799.547	128	C	6531	27.786,28
828.020	128	C	6531	27.786,28
853.651	128	C	6531	27.786,28
838.664	128	C	6531	27.786,28
833.915	128	C	6531	27.786,28
850.080	128	C	6531	27.786,28
814.470	128	C	6531	27.786,28
820.772	128	C	6531	27.786,28
767.970	128	C	6531	27.786,28
518.811	128	C	6531	27.786,28
767.969	128	C	6531	27.786,28
838.668	128	C	6531	27.786,28
518.809	128	C	6531	27.786,28
821.098	128	C	6531	27.786,28
821.100	128	C	6531	27.786,28
821.095	128	C	6531	27.786,28
821.097	128	C	6531	27.786,28
821.096	128	C	6531	27.786,28
821.099	128	C	6531	27.786,28
851.649	128	C	6531	27.786,28
851.650	128	C	6531	27.786,28
851.651	128	C	6531	27.786,28
851.652	128	C	6531	27.786,28
851.653	128	C	6531	27.786,28
851.654	128	C	6531	27.786,28
851.655	128	C	6531	27.786,28
828.225	128	C	6531	27.786,28
850.087	128	C	6531	27.786,28
853.655	128	C	6531	27.786,28
853.654	128	C	6531	27.786,28

853.653	128	C	6531	27.786,28
853.656	128	C	6531	27.786,28
828.027	128	C	6531	27.786,28
842.072	128	C	6531	27.786,28
842.073	128	C	6531	27.786,28
845.525	128	C	6531	27.786,28
845.526	128	C	6531	27.786,28
853.657	128	C	6531	27.786,28
833.921	128	C	6531	27.786,28
838.670	128	C	6531	27.786,28
850.091	128	C	6531	27.786,28
850.092	128	C	6531	27.786,28
850.093	128	C	6531	27.786,28
838.672	128	C	6531	27.786,28
838.671	128	C	6531	27.786,28
833.924	128	C	6531	27.786,28
833.922	128	C	6531	27.786,28
833.923	128	C	6531	27.786,28
833.925	128	C	6531	27.786,28
850.096	128	C	6531	27.786,28
850.097	128	C	6531	27.786,28
853.658	128	C	6531	27.786,28
838.674	128	C	6531	27.786,28
842.076	128	C	6531	27.786,28
842.075	128	C	6531	27.786,28
842.078	128	C	6531	27.786,28
842.077	128	C	6531	27.786,28
850.095	128	C	6531	27.786,28
845.529	128	C	6531	27.786,28
838.675	128	C	6531	27.786,28
833.934	128	C	6531	27.786,28
833.933	128	C	6531	27.786,28
838.676	128	C	6531	27.786,28
838.679	128	C	6531	27.786,28
845.533	128	C	6531	27.786,28
838.680	128	C	6531	27.786,28
838.678	128	C	6531	27.786,28
842.082	128	C	6531	27.786,28
842.083	128	C	6531	27.786,28
838.677	128	C	6531	27.786,28
850.098	128	C	6531	27.786,28
850.099	128	C	6531	27.786,28
853.660	128	C	6531	27.786,28
842.086	128	C	6531	27.786,28
838.686	128	C	6531	27.786,28
838.687	128	C	6531	27.786,28
838.701	128	C	6531	27.786,28
842.087	128	C	6531	27.786,28
838.685	128	C	6531	27.786,28
838.684	128	C	6531	27.786,28
842.088	128	C	6531	27.786,28
842.089	128	C	6531	27.786,28
853.661	128	C	6531	27.786,28
850.101	128	C	6531	27.786,28
850.100	128	C	6531	27.786,28
853.662	128	C	6531	27.786,28
833.520	128	C	6531	27.786,28
845.541	128	C	6531	27.786,28
853.665	128	C	6531	27.786,28
842.094	128	C	6531	27.786,28
842.093	128	C	6531	27.786,28
850.104	128	C	6531	27.786,28
850.105	128	C	6531	27.786,28
838.688	128	C	6531	27.786,28
838.690	128	C	6531	27.786,28
838.692	128	C	6531	27.786,28
838.689	128	C	6531	27.786,28
845.542	128	C	6531	27.786,28
828.038	128	C	6531	27.786,28
842.092	128	C	6531	27.786,28
838.691	128	C	6531	27.786,28
838.695	128	C	6531	27.786,28
842.095	128	C	6531	27.786,28
833.522	128	C	6531	27.786,28
838.694	128	C	6531	27.786,28
842.096	128	C	6531	27.786,28
845.543	128	C	6531	27.786,28
833.523	128	C	6531	27.786,28
820.956	128	C	6531	27.786,28
820.957	128	C	6531	27.786,28
514.391	128	C	6531	27.786,28
514.392	128	C	6531	27.786,28
814.859	128	C	6531	27.786,28
514.386	128	C	6531	27.786,28
842.102	128	C	6531	27.786,28
842.101	128	C	6531	27.786,28
838.698	128	C	6531	27.786,28
842.100	128	C	6531	27.786,28
853.669	128	C	6531	27.786,28
853.670	128	C	6531	27.786,28
842.099	128	C	6531	27.786,28
842.097	128	C	6531	27.786,28
842.098	128	C	6531	27.786,28
850.111	128	C	6531	27.786,28
845.545	128	C	6531	27.786,28
850.110	128	C	6531	27.786,28
850.112	128	C	6531	27.786,28
518.787	128	C	6531	27.786,28
518.790	128	C	6531	27.786,28
504.096	128	C	6531	27.786,28
504.097	128	C	6531	27.786,28
504.098	128	C	6531	27.786,28
746.039	128	C	6531	27.786,28

515.309	128	C	6531	27.786,28
833.786	128	C	6531	27.786,28
820.785	128	C	6531	27.786,28
828.157	128	C	6531	27.786,28
515.314	128	C	6531	27.786,28
515.313	128	C	6531	27.786,28
507.343	128	C	6531	27.786,28
507.342	128	C	6531	27.786,28
510.791	128	C	6531	27.786,28
510.792	128	C	6531	27.786,28
518.527	141	C	6531	27.786,28
513.401	141	C	6531	27.786,28
745.268	142	C	6531	27.786,28
518.528	142	C	6531	27.786,28
513.402	142	C	6531	27.786,28
518.529	143	C	6531	27.786,28
513.403	143	C	6531	27.786,28
853.701	144	C	6531	27.786,28
720.574	152	C	6531	27.786,28
720.577	152	C	6531	27.786,28
720.565	152	C	6531	27.786,28
720.566	152	C	6531	27.786,28
720.568	152	C	6531	27.786,28
720.564	152	C	6531	27.786,28
720.569	152	C	6531	27.786,28
720.579	152	C	6531	27.786,28
720.581	152	C	6531	27.786,28
769.907	152	C	6531	27.786,28
720.595	152	C	6531	27.786,28
720.599	152	C	6531	27.786,28
720.600	152	C	6531	27.786,28
720.601	152	C	6531	27.786,28
720.602	152	C	6531	27.786,28
720.603	152	C	6531	27.786,28
720.621	152	C	6531	27.786,28
720.611	152	C	6531	27.786,28
720.640	152	C	6531	27.786,28
720.608	152	C	6531	27.786,28
720.609	152	C	6531	27.786,28
720.625	152	C	6531	27.786,28
720.626	152	C	6531	27.786,28
720.657	152	C	6531	27.786,28
720.659	152	C	6531	27.786,28
720.634	152	C	6531	27.786,28
720.636	152	C	6531	27.786,28
785.574	152	C	6531	27.786,28
720.638	152	C	6531	27.786,28
720.642	152	C	6531	27.786,28
720.648	152	C	6531	27.786,28
720.653	152	C	6531	27.786,28
720.652	152	C	6531	27.786,28
720.629	152	C	6531	27.786,28
720.628	152	C	6531	27.786,28
720.656	152	C	6531	27.786,28
720.614	152	C	6531	27.786,28
720.655	152	C	6531	27.786,28
795.176	152	C	6531	27.786,28
720.572	152	C	6531	27.786,28
720.567	152	C	6531	27.786,28
720.590	152	C	6531	27.786,28
720.619	152	C	6531	27.786,28
720.610	152	C	6531	27.786,28
746.436	152	C	6531	27.786,28
720.644	152	C	6531	27.786,28
720.650	152	C	6531	27.786,28
720.543	152	C	6531	27.786,28
720.575	152	C	6531	27.786,28
785.120	152	C	6531	27.786,28
769.906	152	C	6531	27.786,28
720.586	152	C	6531	27.786,28
798.013	152	C	6531	27.786,28
720.571	152	C	6531	27.786,28
720.591	152	C	6531	27.786,28
720.615	152	C	6531	27.786,28
746.435	152	C	6531	27.786,28
720.563	152	C	6531	27.786,28
720.587	152	C	6531	27.786,28
720.542	152	C	6531	27.786,28
720.622	152	C	6531	27.786,28
720.631	152	C	6531	27.786,28
720.594	152	C	6531	27.786,28
720.605	152	C	6531	27.786,28
720.597	152	C	6531	27.786,28
720.620	152	C	6531	27.786,28
720.561	152	C	6531	27.786,28
720.604	152	C	6531	27.786,28
720.624	152	C	6531	27.786,28
720.658	152	C	6531	27.786,28
746.441	152	C	6531	27.786,28
720.646	152	C	6531	27.786,28
720.613	152	C	6531	27.786,28
720.573	152	C	6531	27.786,28
720.584	152	C	6531	27.786,28
720.596	152	C	6531	27.786,28
720.641	152	C	6531	27.786,28
720.651	152	C	6531	27.786,28
743.039	152	C	6531	27.786,28
769.904	152	C	6531	27.786,28
720.623	152	C	6531	27.786,28
720.635	152	C	6531	27.786,28
720.639	152	C	6531	27.786,28
720.570	152	C	6531	27.786,28
720.589	152	C	6531	27.786,28

720.592	152	C	6531	27.786,28
720.593	152	C	6531	27.786,28
720.598	152	C	6531	27.786,28
720.616	152	C	6531	27.786,28
720.618	152	C	6531	27.786,28
720.617	152	C	6531	27.786,28
720.633	152	C	6531	27.786,28
720.645	152	C	6531	27.786,28
720.654	152	C	6531	27.786,28
720.585	152	C	6531	27.786,28
822.715	152	C	6531	27.786,28
720.582	152	C	6531	27.786,28
720.607	152	C	6531	27.786,28
720.606	152	C	6531	27.786,28
720.632	152	C	6531	27.786,28
777.494	152	C	6531	27.786,28
720.643	152	C	6531	27.786,28
720.560	152	C	6531	27.786,28
720.630	152	C	6531	27.786,28
785.126	152	C	6531	27.786,28
785.114	152	C	6531	27.786,28
837.417	152	C	6531	27.786,28
788.143	152	C	6531	27.786,28
799.715	152	C	6531	27.786,28
799.716	152	C	6531	27.786,28
798.011	152	C	6531	27.786,28
785.122	152	C	6531	27.786,28
720.627	152	C	6531	27.786,28
720.588	152	C	6531	27.786,28
788.144	152	C	6531	27.786,28
798.691	152	C	6531	27.786,28
788.145	152	C	6531	27.786,28
797.359	152	C	6531	27.786,28
832.688	152	C	6531	27.786,28
788.142	152	C	6531	27.786,28
798.692	152	C	6531	27.786,28
777.492	152	C	6531	27.786,28
785.321	152	C	6531	27.786,28
828.810	152	C	6531	27.786,28
776.127	152	C	6531	27.786,28
837.983	152	C	6531	27.786,28
798.012	152	C	6531	27.786,28
797.227	152	C	6531	27.786,28
720.647	152	C	6531	27.786,28
798.015	152	C	6531	27.786,28
822.707	152	C	6531	27.786,28
720.454	152	C	6531	27.786,28
720.463	152	C	6531	27.786,28
720.460	152	C	6531	27.786,28
720.464	152	C	6531	27.786,28
720.468	152	C	6531	27.786,28
720.450	152	C	6531	27.786,28
720.452	152	C	6531	27.786,28
720.481	152	C	6531	27.786,28
720.473	152	C	6531	27.786,28
720.458	152	C	6531	27.786,28
720.462	152	C	6531	27.786,28
720.477	152	C	6531	27.786,28
720.478	152	C	6531	27.786,28
785.461	152	C	6531	27.786,28
720.459	152	C	6531	27.786,28
720.476	152	C	6531	27.786,28
720.479	152	C	6531	27.786,28
720.453	152	C	6531	27.786,28
720.455	152	C	6531	27.786,28
720.457	152	C	6531	27.786,28
720.467	152	C	6531	27.786,28
720.480	152	C	6531	27.786,28
720.451	152	C	6531	27.786,28
720.471	152	C	6531	27.786,28
720.472	152	C	6531	27.786,28
720.461	152	C	6531	27.786,28
720.470	152	C	6531	27.786,28
720.482	152	C	6531	27.786,28
720.475	152	C	6531	27.786,28
720.474	152	C	6531	27.786,28
720.456	152	C	6531	27.786,28
720.469	152	C	6531	27.786,28
720.466	152	C	6531	27.786,28
766.755	152	C	6531	27.786,28
785.272	152	C	6531	27.786,28
788.153	152	C	6531	27.786,28
766.754	152	C	6531	27.786,28
788.151	152	C	6531	27.786,28
797.002	152	C	6531	27.786,28
766.753	152	C	6531	27.786,28
797.930	152	C	6531	27.786,28
720.661	152	C	6531	27.786,28
720.662	152	C	6531	27.786,28
720.673	152	C	6531	27.786,28
720.671	152	C	6531	27.786,28
720.669	152	C	6531	27.786,28
720.668	152	C	6531	27.786,28
720.680	152	C	6531	27.786,28
720.683	152	C	6531	27.786,28
720.686	152	C	6531	27.786,28
769.891	152	C	6531	27.786,28
720.689	152	C	6531	27.786,28
720.694	152	C	6531	27.786,28
788.160	152	C	6531	27.786,28
720.695	152	C	6531	27.786,28
720.696	152	C	6531	27.786,28
720.765	152	C	6531	27.786,28

720.702	152	C	6531	27.786,28
720.704	152	C	6531	27.786,28
720.712	152	C	6531	27.786,28
720.711	152	C	6531	27.786,28
720.713	152	C	6531	27.786,28
798.452	152	C	6531	27.786,28
720.716	152	C	6531	27.786,28
720.723	152	C	6531	27.786,28
746.473	152	C	6531	27.786,28
746.457	152	C	6531	27.786,28
720.727	152	C	6531	27.786,28
720.726	152	C	6531	27.786,28
720.725	152	C	6531	27.786,28
720.729	152	C	6531	27.786,28
720.730	152	C	6531	27.786,28
720.732	152	C	6531	27.786,28
720.735	152	C	6531	27.786,28
769.881	152	C	6531	27.786,28
775.779	152	C	6531	27.786,28
720.752	152	C	6531	27.786,28
720.753	152	C	6531	27.786,28
720.750	152	C	6531	27.786,28
720.751	152	C	6531	27.786,28
720.745	152	C	6531	27.786,28
720.754	152	C	6531	27.786,28
720.746	152	C	6531	27.786,28
720.743	152	C	6531	27.786,28
720.749	152	C	6531	27.786,28
720.760	152	C	6531	27.786,28
720.763	152	C	6531	27.786,28
720.748	152	C	6531	27.786,28
720.549	152	C	6531	27.786,28
785.315	152	C	6531	27.786,28
720.553	152	C	6531	27.786,28
788.130	152	C	6531	27.786,28
720.744	152	C	6531	27.786,28
720.762	152	C	6531	27.786,28
720.674	152	C	6531	27.786,28
720.665	152	C	6531	27.786,28
720.677	152	C	6531	27.786,28
720.708	152	C	6531	27.786,28
849.584	152	C	6531	27.786,28
720.733	152	C	6531	27.786,28
720.768	152	C	6531	27.786,28
720.666	152	C	6531	27.786,28
720.747	152	C	6531	27.786,28
720.714	152	C	6531	27.786,28
720.681	152	C	6531	27.786,28
769.890	152	C	6531	27.786,28
720.705	152	C	6531	27.786,28
720.715	152	C	6531	27.786,28
720.759	152	C	6531	27.786,28
720.679	152	C	6531	27.786,28
720.769	152	C	6531	27.786,28
720.717	152	C	6531	27.786,28
746.466	152	C	6531	27.786,28
720.755	152	C	6531	27.786,28
720.758	152	C	6531	27.786,28
769.885	152	C	6531	27.786,28
720.550	152	C	6531	27.786,28
776.218	152	C	6531	27.786,28
746.472	152	C	6531	27.786,28
720.764	152	C	6531	27.786,28
746.456	152	C	6531	27.786,28
720.707	152	C	6531	27.786,28
720.728	152	C	6531	27.786,28
720.734	152	C	6531	27.786,28
720.738	152	C	6531	27.786,28
720.720	152	C	6531	27.786,28
720.739	152	C	6531	27.786,28
767.131	152	C	6531	27.786,28
797.491	152	C	6531	27.786,28
720.678	152	C	6531	27.786,28
797.492	152	C	6531	27.786,28
769.892	152	C	6531	27.786,28
720.719	152	C	6531	27.786,28
720.724	152	C	6531	27.786,28
785.713	152	C	6531	27.786,28
720.664	152	C	6531	27.786,28
720.670	152	C	6531	27.786,28
769.910	152	C	6531	27.786,28
720.675	152	C	6531	27.786,28
720.684	152	C	6531	27.786,28
720.693	152	C	6531	27.786,28
720.663	152	C	6531	27.786,28
720.761	152	C	6531	27.786,28
720.699	152	C	6531	27.786,28
720.731	152	C	6531	27.786,28
720.685	152	C	6531	27.786,28
720.691	152	C	6531	27.786,28
720.767	152	C	6531	27.786,28
720.660	152	C	6531	27.786,28
720.688	152	C	6531	27.786,28
720.690	152	C	6531	27.786,28
720.697	152	C	6531	27.786,28
720.710	152	C	6531	27.786,28
769.893	152	C	6531	27.786,28
767.580	152	C	6531	27.786,28
743.042	152	C	6531	27.786,28
779.044	152	C	6531	27.786,28
720.700	152	C	6531	27.786,28
720.706	152	C	6531	27.786,28
720.718	152	C	6531	27.786,28

746.463	152	C	6531	27.786,28
797.662	152	C	6531	27.786,28
743.040	152	C	6531	27.786,28
720.701	152	C	6531	27.786,28
720.698	152	C	6531	27.786,28
743.041	152	C	6531	27.786,28
720.558	152	C	6531	27.786,28
720.703	152	C	6531	27.786,28
776.212	152	C	6531	27.786,28
798.454	152	C	6531	27.786,28
797.004	152	C	6531	27.786,28
788.149	152	C	6531	27.786,28
788.152	152	C	6531	27.786,28
797.003	152	C	6531	27.786,28
814.993	152	C	6531	27.786,28
767.105	152	C	6531	27.786,28
799.311	152	C	6531	27.786,28
788.147	152	C	6531	27.786,28
769.888	152	C	6531	27.786,28
797.005	152	C	6531	27.786,28
786.081	152	C	6531	27.786,28
788.148	152	C	6531	27.786,28
767.103	152	C	6531	27.786,28
786.082	152	C	6531	27.786,28
766.748	152	C	6531	27.786,28
769.911	152	C	6531	27.786,28
746.462	152	C	6531	27.786,28
785.378	152	C	6531	27.786,28
833.454	152	C	6531	27.786,28
797.494	152	C	6531	27.786,28
777.484	152	C	6531	27.786,28
776.220	152	C	6531	27.786,28
788.150	152	C	6531	27.786,28
794.815	152	C	6531	27.786,28
769.895	152	C	6531	27.786,28
786.083	152	C	6531	27.786,28
798.319	152	C	6531	27.786,28
720.672	152	C	6531	27.786,28
814.996	152	C	6531	27.786,28
746.459	152	C	6531	27.786,28
799.712	152	C	6531	27.786,28
720.676	152	C	6531	27.786,28
720.667	152	C	6531	27.786,28
848.435	152	C	6531	27.786,28
832.450	152	C	6531	27.786,28
600.008	153	C	6531	27.786,28
600.007	153	C	6531	27.786,28
600.006	153	C	6531	27.786,28
807.285	153	C	6531	27.786,28
785.551	153	C	6531	27.786,28
785.550	153	C	6531	27.786,28
600.066	153	C	6531	27.786,28
787.717	153	C	6531	27.786,28
787.719	153	C	6531	27.786,28
600.020	153	C	6531	27.786,28
600.021	153	C	6531	27.786,28
713.587	153	C	6531	27.786,28
713.590	153	C	6531	27.786,28
767.582	153	C	6531	27.786,28
767.590	153	C	6531	27.786,28
711.883	153	C	6531	27.786,28
767.583	153	C	6531	27.786,28
713.589	153	C	6531	27.786,28
786.328	153	C	6531	27.786,28
786.331	153	C	6531	27.786,28
786.329	153	C	6531	27.786,28
786.327	153	C	6531	27.786,28
785.698	153	C	6531	27.786,28
795.405	153	C	6531	27.786,28
746.131	153	C	6531	27.786,28
769.258	153	C	6531	27.786,28
746.116	153	C	6531	27.786,28
711.884	153	C	6531	27.786,28
713.591	153	C	6531	27.786,28
713.592	153	C	6531	27.786,28
600.106	153	C	6531	27.786,28
600.107	153	C	6531	27.786,28
746.113	153	C	6531	27.786,28
600.216	153	C	6531	27.786,28
600.215	153	C	6531	27.786,28
600.207	153	C	6531	27.786,28
775.923	153	C	6531	27.786,28
769.259	153	C	6531	27.786,28
600.208	153	C	6531	27.786,28
600.270	153	C	6531	27.786,28
600.269	153	C	6531	27.786,28
767.600	153	C	6531	27.786,28
711.886	153	C	6531	27.786,28
767.598	153	C	6531	27.786,28
767.599	153	C	6531	27.786,28
767.602	153	C	6531	27.786,28
767.601	153	C	6531	27.786,28
767.606	153	C	6531	27.786,28
767.603	153	C	6531	27.786,28
767.604	153	C	6531	27.786,28
767.609	153	C	6531	27.786,28
767.605	153	C	6531	27.786,28
600.231	153	C	6531	27.786,28
600.025	154	C	6531	27.786,28
600.314	154	C	6531	27.786,28
600.010	154	C	6531	27.786,28
600.301	154	C	6531	27.786,28
600.076	154	C	6531	27.786,28

600.142	154	C	6531	27.786,28
600.121	154	C	6531	27.786,28
600.057	154	C	6531	27.786,28
767.594	154	C	6531	27.786,28
600.164	154	C	6531	27.786,28
600.281	154	C	6531	27.786,28
600.097	154	C	6531	27.786,28
600.114	154	C	6531	27.786,28
600.130	154	C	6531	27.786,28
600.132	154	C	6531	27.786,28
600.167	154	C	6531	27.786,28
600.274	154	C	6531	27.786,28
600.199	154	C	6531	27.786,28
600.202	154	C	6531	27.786,28
600.248	154	C	6531	27.786,28
600.252	154	C	6531	27.786,28
600.254	154	C	6531	27.786,28
600.272	154	C	6531	27.786,28
713.597	154	C	6531	27.786,28
600.289	154	C	6531	27.786,28
600.223	154	C	6531	27.786,28
600.228	154	C	6531	27.786,28
600.220	154	C	6531	27.786,28
600.224	154	C	6531	27.786,28
600.318	154	C	6531	27.786,28
600.002	155	C	6531	27.786,28
600.026	155	C	6531	27.786,28
600.016	155	C	6531	27.786,28
785.548	155	C	6531	27.786,28
767.587	155	C	6531	27.786,28
600.059	155	C	6531	27.786,28
767.592	155	C	6531	27.786,28
600.316	155	C	6531	27.786,28
600.180	155	C	6531	27.786,28
600.149	155	C	6531	27.786,28
600.196	155	C	6531	27.786,28
600.169	155	C	6531	27.786,28
600.204	155	C	6531	27.786,28
600.238	155	C	6531	27.786,28
600.242	155	C	6531	27.786,28
600.246	155	C	6531	27.786,28
600.250	155	C	6531	27.786,28
600.295	155	C	6531	27.786,28
600.256	155	C	6531	27.786,28
600.266	155	C	6531	27.786,28
713.600	155	C	6531	27.786,28
600.234	155	C	6531	27.786,28
600.043	156	C	6531	27.786,28
600.015	156	C	6531	27.786,28
600.069	156	C	6531	27.786,28
600.070	156	C	6531	27.786,28
600.077	156	C	6531	27.786,28
600.148	156	C	6531	27.786,28
600.125	156	C	6531	27.786,28
600.282	156	C	6531	27.786,28
600.098	156	C	6531	27.786,28
600.179	156	C	6531	27.786,28
600.213	156	C	6531	27.786,28
600.133	156	C	6531	27.786,28
600.168	156	C	6531	27.786,28
600.200	156	C	6531	27.786,28
600.237	156	C	6531	27.786,28
600.241	156	C	6531	27.786,28
600.245	156	C	6531	27.786,28
600.319	156	C	6531	27.786,28
600.255	156	C	6531	27.786,28
600.260	156	C	6531	27.786,28
600.273	156	C	6531	27.786,28
767.597	156	C	6531	27.786,28
600.310	156	C	6531	27.786,28
600.004	157	C	6531	27.786,28
600.028	157	C	6531	27.786,28
600.182	157	C	6531	27.786,28
746.109	157	C	6531	27.786,28
600.268	157	C	6531	27.786,28
600.052	158	C	6531	27.786,28
600.297	158	C	6531	27.786,28
776.611	158	C	6531	27.786,28
600.075	158	C	6531	27.786,28
767.584	158	C	6531	27.786,28
600.146	158	C	6531	27.786,28
600.158	158	C	6531	27.786,28
600.056	158	C	6531	27.786,28
600.112	158	C	6531	27.786,28
600.100	158	C	6531	27.786,28
600.280	158	C	6531	27.786,28
600.096	158	C	6531	27.786,28
600.161	158	C	6531	27.786,28
600.063	158	C	6531	27.786,28
600.210	158	C	6531	27.786,28
600.129	158	C	6531	27.786,28
600.137	158	C	6531	27.786,28
600.131	158	C	6531	27.786,28
600.152	158	C	6531	27.786,28
600.171	158	C	6531	27.786,28
600.313	158	C	6531	27.786,28
600.172	158	C	6531	27.786,28
600.187	158	C	6531	27.786,28
600.189	158	C	6531	27.786,28
600.198	158	C	6531	27.786,28
600.308	158	C	6531	27.786,28
600.201	158	C	6531	27.786,28
600.235	158	C	6531	27.786,28

600.311	158	C		6531	27.786,28
600.244	158	C		6531	27.786,28
600.247	158	C		6531	27.786,28
600.253	158	C		6531	27.786,28
600.258	158	C		6531	27.786,28
600.262	158	C		6531	27.786,28
600.263	158	C		6531	27.786,28
713.594	158	C		6531	27.786,28
600.219	158	C		6531	27.786,28
600.232	158	C		6531	27.786,28
600.134	158	C		6531	27.786,28
600.003	159	C		6531	27.786,28
600.027	159	C		6531	27.786,28
600.012	159	C		6531	27.786,28
600.017	159	C		6531	27.786,28
767.588	159	C		6531	27.786,28
600.083	159	C		6531	27.786,28
600.060	159	C		6531	27.786,28
767.595	159	C		6531	27.786,28
600.104	159	C		6531	27.786,28
600.150	159	C		6531	27.786,28
600.197	159	C		6531	27.786,28
600.170	159	C		6531	27.786,28
600.205	159	C		6531	27.786,28
600.239	159	C		6531	27.786,28
713.598	159	C		6531	27.786,28
212.284	201	C		2231	31.142,58
212.285	201	C		2231	31.142,58
804.194	201	C		2231	31.142,58
212.332	201	C		2231	31.142,58
212.226	201	C		2231	31.142,58
212.224	201	C		2231	31.142,58
212.266	201	C		2231	31.142,58
212.265	201	C		2231	31.142,58
212.267	201	C		2231	31.142,58
212.160	201	C		2231	31.142,58
212.159	201	C		2231	31.142,58
212.161	201	C		2231	31.142,58
212.058	201	C		2231	31.142,58
212.057	201	C		2231	31.142,58
212.055	201	C		2231	31.142,58
212.059	201	C		2231	31.142,58
212.056	201	C		2231	31.142,58
211.969	201	C		2231	31.142,58
211.970	201	C		2231	31.142,58
211.907	201	C		2231	31.142,58
211.906	201	C		2231	31.142,58
211.945	201	C		2231	31.142,58
211.946	201	C		2231	31.142,58
211.944	201	C		2231	31.142,58
211.876	201	C		2231	31.142,58
211.877	201	C		2231	31.142,58
211.896	201	C		2231	31.142,58
211.897	201	C		2231	31.142,58
211.854	201	C		2231	31.142,58
211.805	201	C		2231	31.142,58
211.804	201	C		2231	31.142,58
211.730	201	C		2231	31.142,58
211.731	201	C		2231	31.142,58
214.610	201	C		2231	31.142,58
214.611	201	C		2231	31.142,58
214.609	201	C		2231	31.142,58
211.692	201	C		2231	31.142,58
211.691	201	C		2231	31.142,58
211.604	201	C		2231	31.142,58
211.603	201	C		2231	31.142,58
211.532	201	C		2231	31.142,58
211.529	201	C		2231	31.142,58
211.530	201	C		2231	31.142,58
211.430	201	C		2231	31.142,58
211.431	201	C		2231	31.142,58
211.429	201	C		2231	31.142,58
211.353	201	C		2231	31.142,58
211.352	201	C		2231	31.142,58
211.305	201	C		2231	31.142,58
211.304	201	C		2231	31.142,58
211.267	201	C		2231	31.142,58
211.266	201	C		2231	31.142,58
211.299	201	C		2231	31.142,58
213.364	201	C		2231	31.142,58
213.365	201	C		2231	31.142,58
211.174	201	C		2231	31.142,58
211.115	201	C		2231	31.142,58
211.114	201	C		2231	31.142,58
211.060	201	C		2231	31.142,58
211.059	201	C		2231	31.142,58
200.287	201	C		2231	31.142,58
200.286	201	C		2231	31.142,58
213.358	201	C		2231	31.142,58
210.901	201	C		2231	31.142,58
210.902	201	C		2231	31.142,58
210.936	201	C		2231	31.142,58
210.938	201	C		2231	31.142,58
210.874	201	C		2231	31.142,58
210.875	201	C		2231	31.142,58
210.855	201	C		2231	31.142,58
210.797	201	C		2231	31.142,58
210.706	201	C		2231	31.142,58
210.705	201	C		2231	31.142,58
210.707	201	C		2231	31.142,58
210.636	201	C		2231	31.142,58
210.637	201	C		2231	31.142,58
210.679	201	C		2231	31.142,58

210.678	201	C	2231	31.142,58
210.677	201	C	2231	31.142,58
210.612	201	C	2231	31.142,58
210.540	201	C	2231	31.142,58
210.541	201	C	2231	31.142,58
210.468	201	C	2231	31.142,58
804.077	201	C	2231	31.142,58
210.396	201	C	2231	31.142,58
210.398	201	C	2231	31.142,58
210.326	201	C	2231	31.142,58
214.586	201	C	2231	31.142,58
214.585	201	C	2231	31.142,58
214.584	201	C	2231	31.142,58
210.172	201	C	2231	31.142,58
210.202	201	C	2231	31.142,58
210.138	201	C	2231	31.142,58
210.139	201	C	2231	31.142,58
210.098	201	C	2231	31.142,58
210.099	201	C	2231	31.142,58
210.126	201	C	2231	31.142,58
210.125	201	C	2231	31.142,58
209.994	201	C	2231	31.142,58
209.908	201	C	2231	31.142,58
209.906	201	C	2231	31.142,58
200.077	201	C	2231	31.142,58
200.078	201	C	2231	31.142,58
200.140	201	C	2231	31.142,58
209.835	201	C	2231	31.142,58
200.276	201	C	2231	31.142,58
209.731	201	C	2231	31.142,58
209.730	201	C	2231	31.142,58
209.666	201	C	2231	31.142,58
209.667	201	C	2231	31.142,58
209.716	201	C	2231	31.142,58
209.717	201	C	2231	31.142,58
209.603	201	C	2231	31.142,58
209.602	201	C	2231	31.142,58
214.578	201	C	2231	31.142,58
209.557	201	C	2231	31.142,58
209.556	201	C	2231	31.142,58
209.497	201	C	2231	31.142,58
209.498	201	C	2231	31.142,58
209.417	201	C	2231	31.142,58
209.416	201	C	2231	31.142,58
209.350	201	C	2231	31.142,58
209.351	201	C	2231	31.142,58
209.307	201	C	2231	31.142,58
209.308	201	C	2231	31.142,58
209.280	201	C	2231	31.142,58
209.305	201	C	2231	31.142,58
209.306	201	C	2231	31.142,58
209.262	201	C	2231	31.142,58
209.261	201	C	2231	31.142,58
209.184	201	C	2231	31.142,58
209.183	201	C	2231	31.142,58
207.456	201	C	2231	31.142,58
214.571	201	C	2231	31.142,58
214.570	201	C	2231	31.142,58
804.513	201	C	2231	31.142,58
200.116	201	C	2231	31.142,58
209.048	201	C	2231	31.142,58
209.049	201	C	2231	31.142,58
208.982	201	C	2231	31.142,58
208.983	201	C	2231	31.142,58
209.027	201	C	2231	31.142,58
209.028	201	C	2231	31.142,58
212.554	201	C	2231	31.142,58
212.555	201	C	2231	31.142,58
207.607	201	C	2231	31.142,58
208.890	201	C	2231	31.142,58
208.888	201	C	2231	31.142,58
208.858	201	C	2231	31.142,58
208.859	201	C	2231	31.142,58
208.792	201	C	2231	31.142,58
208.793	201	C	2231	31.142,58
208.716	201	C	2231	31.142,58
802.287	201	C	2231	31.142,58
208.717	201	C	2231	31.142,58
208.754	201	C	2231	31.142,58
208.653	201	C	2231	31.142,58
208.655	201	C	2231	31.142,58
208.606	201	C	2231	31.142,58
801.874	201	C	2231	31.142,58
208.536	201	C	2231	31.142,58
208.537	201	C	2231	31.142,58
213.437	201	C	2231	31.142,58
208.450	201	C	2231	31.142,58
208.451	201	C	2231	31.142,58
818.356	201	C	2231	31.142,58
200.097	201	C	2231	31.142,58
810.768	201	C	2231	31.142,58
212.569	201	C	2231	31.142,58
212.568	201	C	2231	31.142,58
200.081	201	C	2231	31.142,58
200.080	201	C	2231	31.142,58
200.314	201	C	2231	31.142,58
200.313	201	C	2231	31.142,58
200.315	201	C	2231	31.142,58
208.231	201	C	2231	31.142,58
208.232	201	C	2231	31.142,58
208.233	201	C	2231	31.142,58
200.169	201	C	2231	31.142,58
208.219	201	C	2231	31.142,58

200.341	201	C	2231	31.142,58
216.374	201	C	2231	31.142,58
200.094	201	C	2231	31.142,58
200.138	201	C	2231	31.142,58
208.020	201	C	2231	31.142,58
208.019	201	C	2231	31.142,58
207.979	201	C	2231	31.142,58
207.980	201	C	2231	31.142,58
214.083	201	C	2231	31.142,58
200.192	201	C	2231	31.142,58
200.191	201	C	2231	31.142,58
207.660	201	C	2231	31.142,58
216.185	201	C	2231	31.142,58
214.327	201	C	2231	31.142,58
214.326	201	C	2231	31.142,58
839.296	201	C	2231	31.142,58
214.844	201	C	2231	31.142,58
214.843	201	C	2231	31.142,58
214.813	201	C	2231	31.142,58
817.608	201	C	2231	31.142,58
215.001	201	C	2231	31.142,58
810.917	201	C	2231	31.142,58
803.848	201	C	2231	31.142,58
207.449	201	C	2231	31.142,58
207.448	201	C	2231	31.142,58
200.353	201	C	2231	31.142,58
200.354	201	C	2231	31.142,58
216.310	201	C	2231	31.142,58
216.309	201	C	2231	31.142,58
215.197	201	C	2231	31.142,58
215.198	201	C	2231	31.142,58
215.351	201	C	2231	31.142,58
215.456	201	C	2231	31.142,58
215.455	201	C	2231	31.142,58
214.935	201	C	2231	31.142,58
214.644	201	C	2231	31.142,58
215.755	201	C	2231	31.142,58
215.754	201	C	2231	31.142,58
214.429	201	C	2231	31.142,58
214.428	201	C	2231	31.142,58
215.337	201	C	2231	31.142,58
214.528	201	C	2231	31.142,58
214.527	201	C	2231	31.142,58
214.690	201	C	2231	31.142,58
215.113	201	C	2231	31.142,58
820.135	201	C	2231	31.142,58
210.049	201	C	2231	31.142,58
210.050	201	C	2231	31.142,58
207.318	201	C	2231	31.142,58
207.319	201	C	2231	31.142,58
207.358	201	C	2231	31.142,58
207.307	201	C	2231	31.142,58
207.308	201	C	2231	31.142,58
207.241	201	C	2231	31.142,58
207.100	201	C	2231	31.142,58
207.101	201	C	2231	31.142,58
221.456	201	C	2231	31.142,58
207.103	201	C	2231	31.142,58
207.102	201	C	2231	31.142,58
207.202	201	C	2231	31.142,58
207.200	201	C	2231	31.142,58
207.201	201	C	2231	31.142,58
206.967	201	C	2231	31.142,58
206.966	201	C	2231	31.142,58
206.940	201	C	2231	31.142,58
206.877	201	C	2231	31.142,58
206.913	201	C	2231	31.142,58
206.912	201	C	2231	31.142,58
206.845	201	C	2231	31.142,58
206.846	201	C	2231	31.142,58
206.753	201	C	2231	31.142,58
206.752	201	C	2231	31.142,58
206.755	201	C	2231	31.142,58
224.566	201	C	2231	31.142,58
206.683	201	C	2231	31.142,58
206.684	201	C	2231	31.142,58
206.640	201	C	2231	31.142,58
200.133	201	C	2231	31.142,58
213.773	201	C	2231	31.142,58
206.494	201	C	2231	31.142,58
206.493	201	C	2231	31.142,58
206.431	201	C	2231	31.142,58
206.479	201	C	2231	31.142,58
206.478	201	C	2231	31.142,58
213.225	201	C	2231	31.142,58
206.358	201	C	2231	31.142,58
206.276	201	C	2231	31.142,58
206.179	201	C	2231	31.142,58
206.170	201	C	2231	31.142,58
206.156	201	C	2231	31.142,58
206.112	201	C	2231	31.142,58
206.111	201	C	2231	31.142,58
206.079	201	C	2231	31.142,58
206.078	201	C	2231	31.142,58
220.004	201	C	2231	31.142,58
206.012	201	C	2231	31.142,58
822.899	201	C	2231	31.142,58
818.125	201	C	2231	31.142,58
200.121	201	C	2231	31.142,58
200.122	201	C	2231	31.142,58
205.858	201	C	2231	31.142,58
205.857	201	C	2231	31.142,58
205.807	201	C	2231	31.142,58

205.806	201	C		2231	31.142,58
205.744	201	C		2231	31.142,58
205.743	201	C		2231	31.142,58
205.742	201	C		2231	31.142,58
207.923	201	C		2231	31.142,58
207.922	201	C		2231	31.142,58
214.965	201	C		2231	31.142,58
214.966	201	C		2231	31.142,58
207.699	201	C		2231	31.142,58
207.700	201	C		2231	31.142,58
214.769	201	C		2231	31.142,58
214.770	201	C		2231	31.142,58
214.563	201	C		2231	31.142,58
818.035	201	C		2231	31.142,58
205.631	201	C		2231	31.142,58
205.633	201	C		2231	31.142,58
213.214	201	C		2231	31.142,58
213.215	201	C		2231	31.142,58
205.540	201	C		2231	31.142,58
205.539	201	C		2231	31.142,58
205.538	201	C		2231	31.142,58
205.583	201	C		2231	31.142,58
205.584	201	C		2231	31.142,58
205.585	201	C		2231	31.142,58
205.430	201	C		2231	31.142,58
205.431	201	C		2231	31.142,58
200.230	201	C		2231	31.142,58
205.401	201	C		2231	31.142,58
205.402	201	C		2231	31.142,58
205.349	201	C		2231	31.142,58
205.296	201	C		2231	31.142,58
205.332	201	C		2231	31.142,58
214.235	201	C		2231	31.142,58
214.233	201	C		2231	31.142,58
205.217	201	C		2231	31.142,58
216.562	201	C		2231	31.142,58
205.181	201	C		2231	31.142,58
205.108	201	C		2231	31.142,58
205.107	201	C		2231	31.142,58
205.109	201	C		2231	31.142,58
204.969	201	C		2231	31.142,58
204.967	201	C		2231	31.142,58
204.966	201	C		2231	31.142,58
829.830	201	C		2231	31.142,58
204.907	201	C		2231	31.142,58
204.906	201	C		2231	31.142,58
204.947	201	C		2231	31.142,58
204.948	201	C		2231	31.142,58
204.891	201	C		2231	31.142,58
204.892	201	C		2231	31.142,58
212.478	201	C		2231	31.142,58
212.477	201	C		2231	31.142,58
204.785	201	C		2231	31.142,58
204.783	201	C		2231	31.142,58
216.054	201	C		2231	31.142,58
204.740	201	C		2231	31.142,58
204.738	201	C		2231	31.142,58
204.659	201	C		2231	31.142,58
204.607	201	C		2231	31.142,58
204.608	201	C		2231	31.142,58
223.864	201	C		2231	31.142,58
204.543	201	C		2231	31.142,58
213.179	201	C		2231	31.142,58
213.180	201	C		2231	31.142,58
204.527	201	C		2231	31.142,58
204.526	201	C		2231	31.142,58
204.525	201	C		2231	31.142,58
204.419	201	C		2231	31.142,58
204.418	201	C		2231	31.142,58
204.417	201	C		2231	31.142,58
204.328	201	C		2231	31.142,58
204.326	201	C		2231	31.142,58
204.268	201	C		2231	31.142,58
204.269	201	C		2231	31.142,58
213.175	201	C		2231	31.142,58
213.173	201	C		2231	31.142,58
204.241	201	C		2231	31.142,58
204.243	201	C		2231	31.142,58
204.169	201	C		2231	31.142,58
204.130	201	C		2231	31.142,58
204.129	201	C		2231	31.142,58
213.524	201	C		2231	31.142,58
213.523	201	C		2231	31.142,58
204.121	201	C		2231	31.142,58
204.041	201	C		2231	31.142,58
214.206	201	C		2231	31.142,58
214.205	201	C		2231	31.142,58
216.770	201	C		2231	31.142,58
213.739	201	C		2231	31.142,58
213.520	201	C		2231	31.142,58
213.522	201	C		2231	31.142,58
203.735	201	C		2231	31.142,58
203.662	201	C		2231	31.142,58
203.661	201	C		2231	31.142,58
203.562	201	C		2231	31.142,58
203.600	201	C		2231	31.142,58
203.603	201	C		2231	31.142,58
203.464	201	C		2231	31.142,58
203.385	201	C		2231	31.142,58
203.384	201	C		2231	31.142,58
203.318	201	C		2231	31.142,58
200.163	201	C		2231	31.142,58
200.251	201	C		2231	31.142,58

200.252	201	C	2231	31.142,58
203.172	201	C	2231	31.142,58
203.170	201	C	2231	31.142,58
203.171	201	C	2231	31.142,58
203.094	201	C	2231	31.142,58
203.134	201	C	2231	31.142,58
203.133	201	C	2231	31.142,58
203.082	201	C	2231	31.142,58
203.024	201	C	2231	31.142,58
202.985	201	C	2231	31.142,58
203.013	201	C	2231	31.142,58
203.012	201	C	2231	31.142,58
200.356	201	C	2231	31.142,58
200.357	201	C	2231	31.142,58
202.814	201	C	2231	31.142,58
202.813	201	C	2231	31.142,58
202.744	201	C	2231	31.142,58
223.461	201	C	2231	31.142,58
202.741	201	C	2231	31.142,58
212.658	201	C	2231	31.142,58
212.657	201	C	2231	31.142,58
202.613	201	C	2231	31.142,58
202.615	201	C	2231	31.142,58
202.644	201	C	2231	31.142,58
202.592	201	C	2231	31.142,58
202.434	201	C	2231	31.142,58
202.491	201	C	2231	31.142,58
202.411	201	C	2231	31.142,58
202.412	201	C	2231	31.142,58
202.355	201	C	2231	31.142,58
202.354	201	C	2231	31.142,58
202.289	201	C	2231	31.142,58
202.290	201	C	2231	31.142,58
202.291	201	C	2231	31.142,58
213.084	201	C	2231	31.142,58
213.085	201	C	2231	31.142,58
202.125	201	C	2231	31.142,58
202.126	201	C	2231	31.142,58
202.157	201	C	2231	31.142,58
202.090	201	C	2231	31.142,58
202.024	201	C	2231	31.142,58
202.023	201	C	2231	31.142,58
205.037	201	C	2231	31.142,58
202.076	201	C	2231	31.142,58
201.997	201	C	2231	31.142,58
213.474	201	C	2231	31.142,58
213.475	201	C	2231	31.142,58
201.904	201	C	2231	31.142,58
201.905	201	C	2231	31.142,58
201.864	201	C	2231	31.142,58
223.733	201	C	2231	31.142,58
201.795	201	C	2231	31.142,58
201.796	201	C	2231	31.142,58
201.773	201	C	2231	31.142,58
201.750	201	C	2231	31.142,58
201.749	201	C	2231	31.142,58
201.681	201	C	2231	31.142,58
201.694	201	C	2231	31.142,58
201.693	201	C	2231	31.142,58
214.160	201	C	2231	31.142,58
201.610	201	C	2231	31.142,58
201.630	201	C	2231	31.142,58
201.575	201	C	2231	31.142,58
201.574	201	C	2231	31.142,58
214.157	201	C	2231	31.142,58
214.158	201	C	2231	31.142,58
853.368	201	C	2231	31.142,58
214.156	201	C	2231	31.142,58
214.155	201	C	2231	31.142,58
201.443	201	C	2231	31.142,58
201.473	201	C	2231	31.142,58
213.466	201	C	2231	31.142,58
213.467	201	C	2231	31.142,58
201.438	201	C	2231	31.142,58
201.437	201	C	2231	31.142,58
201.389	201	C	2231	31.142,58
201.390	201	C	2231	31.142,58
201.323	201	C	2231	31.142,58
201.324	201	C	2231	31.142,58
201.285	201	C	2231	31.142,58
201.235	201	C	2231	31.142,58
201.236	201	C	2231	31.142,58
216.122	201	C	2231	31.142,58
216.121	201	C	2231	31.142,58
216.120	201	C	2231	31.142,58
216.123	201	C	2231	31.142,58
201.102	201	C	2231	31.142,58
216.412	201	C	2231	31.142,58
216.410	201	C	2231	31.142,58
201.023	201	C	2231	31.142,58
212.590	201	C	2231	31.142,58
200.896	201	C	2231	31.142,58
207.664	201	C	2231	31.142,58
200.844	201	C	2231	31.142,58
200.843	201	C	2231	31.142,58
200.802	201	C	2231	31.142,58
200.803	201	C	2231	31.142,58
200.749	201	C	2231	31.142,58
200.747	201	C	2231	31.142,58
200.748	201	C	2231	31.142,58
207.622	201	C	2231	31.142,58
207.621	201	C	2231	31.142,58
200.729	201	C	2231	31.142,58

200.728	201	C		2231	31.142,58
200.654	201	C		2231	31.142,58
216.782	201	C		2231	31.142,58
200.158	201	C		2231	31.142,58
200.159	201	C		2231	31.142,58
200.549	201	C		2231	31.142,58
200.550	201	C		2231	31.142,58
214.122	201	C		2231	31.142,58
214.123	201	C		2231	31.142,58
216.067	201	C		2231	31.142,58
207.365	201	C		2231	31.142,58
200.143	201	C		2231	31.142,58
200.144	201	C		2231	31.142,58
216.045	201	C		2231	31.142,58
215.787	201	C		2231	31.142,58
215.788	201	C		2231	31.142,58
215.611	201	C		2231	31.142,58
207.925	201	C		2231	31.142,58
207.924	201	C		2231	31.142,58
215.396	201	C		2231	31.142,58
215.397	201	C		2231	31.142,58
817.371	201	C		2231	31.142,58
215.918	201	C		2231	31.142,58
215.917	201	C		2231	31.142,58
215.958	201	C		2231	31.142,58
207.926	201	C		2231	31.142,58
215.727	201	C		2231	31.142,58
215.060	201	C		2231	31.142,58
215.058	201	C		2231	31.142,58
214.021	201	C		2231	31.142,58
215.302	201	C		2231	31.142,58
207.929	201	C		2231	31.142,58
207.928	201	C		2231	31.142,58
824.353	201	C		2231	31.142,58
207.931	201	C		2231	31.142,58
207.934	201	C		2231	31.142,58
207.932	201	C		2231	31.142,58
216.018	201	C		2231	31.142,58
216.019	201	C		2231	31.142,58
216.020	201	C		2231	31.142,58
215.557	201	C		2231	31.142,58
215.656	201	C		2231	31.142,58
214.384	201	C		2231	31.142,58
214.383	201	C		2231	31.142,58
213.011	201	C		2231	31.142,58
215.487	201	C		2231	31.142,58
215.675	201	C		2231	31.142,58
215.676	201	C		2231	31.142,58
212.757	201	C		2231	31.142,58
212.756	201	C		2231	31.142,58
215.898	201	C		2231	31.142,58
215.869	201	C		2231	31.142,58
215.516	201	C		2231	31.142,58
213.897	201	C		2231	31.142,58
213.898	201	C		2231	31.142,58
215.371	201	C		2231	31.142,58
216.581	201	C		2231	31.142,58
214.628	201	C		2231	31.142,58
202.435	201	C		2231	31.142,58
202.433	201	C		2231	31.142,58
839.926	201	C		2231	31.142,58
212.287	202	C		2231	31.142,58
212.268	202	C		2231	31.142,58
212.061	202	C		2231	31.142,58
213.434	202	C		2231	31.142,58
200.100	202	C		2231	31.142,58
213.377	202	C		2231	31.142,58
211.629	202	C		2231	31.142,58
216.027	202	C		2231	31.142,58
211.241	202	C		2231	31.142,58
211.061	202	C		2231	31.142,58
200.160	202	C		2231	31.142,58
213.847	202	C		2231	31.142,58
210.939	202	C		2231	31.142,58
210.638	202	C		2231	31.142,58
210.680	202	C		2231	31.142,58
213.683	202	C		2231	31.142,58
210.173	202	C		2231	31.142,58
209.909	202	C		2231	31.142,58
209.732	202	C		2231	31.142,58
209.718	202	C		2231	31.142,58
209.528	202	C		2231	31.142,58
213.308	202	C		2231	31.142,58
209.418	202	C		2231	31.142,58
209.186	202	C		2231	31.142,58
209.121	202	C		2231	31.142,58
209.050	202	C		2231	31.142,58
208.891	202	C		2231	31.142,58
208.860	202	C		2231	31.142,58
208.718	202	C		2231	31.142,58
216.026	202	C		2231	31.142,58
216.029	202	C		2231	31.142,58
216.311	202	C		2231	31.142,58
207.320	202	C		2231	31.142,58
216.073	202	C		2231	31.142,58
207.203	202	C		2231	31.142,58
206.756	202	C		2231	31.142,58
216.094	202	C		2231	31.142,58
216.096	202	C		2231	31.142,58
206.434	202	C		2231	31.142,58
216.147	202	C		2231	31.142,58
206.080	202	C		2231	31.142,58
205.634	202	C		2231	31.142,58

205.541	202	C		2231	31.142,58
205.432	202	C		2231	31.142,58
205.264	202	C		2231	31.142,58
205.182	202	C		2231	31.142,58
205.111	202	C		2231	31.142,58
204.970	202	C		2231	31.142,58
204.909	202	C		2231	31.142,58
204.949	202	C		2231	31.142,58
214.220	202	C		2231	31.142,58
216.146	202	C		2231	31.142,58
204.529	202	C		2231	31.142,58
204.421	202	C		2231	31.142,58
204.329	202	C		2231	31.142,58
204.244	202	C		2231	31.142,58
204.065	202	C		2231	31.142,58
204.043	202	C		2231	31.142,58
203.968	202	C		2231	31.142,58
203.898	202	C		2231	31.142,58
215.993	202	C		2231	31.142,58
216.610	202	C		2231	31.142,58
203.664	202	C		2231	31.142,58
203.563	202	C		2231	31.142,58
212.480	202	C		2231	31.142,58
203.465	202	C		2231	31.142,58
200.253	202	C		2231	31.142,58
212.867	202	C		2231	31.142,58
203.135	202	C		2231	31.142,58
203.015	202	C		2231	31.142,58
212.913	202	C		2231	31.142,58
207.654	202	C		2231	31.142,58
202.493	202	C		2231	31.142,58
202.356	202	C		2231	31.142,58
202.292	202	C		2231	31.142,58
202.202	202	C		2231	31.142,58
202.127	202	C		2231	31.142,58
201.958	202	C		2231	31.142,58
201.817	202	C		2231	31.142,58
201.797	202	C		2231	31.142,58
212.678	202	C		2231	31.142,58
213.065	202	C		2231	31.142,58
201.556	202	C		2231	31.142,58
213.057	202	C		2231	31.142,58
201.391	202	C		2231	31.142,58
216.025	202	C		2231	31.142,58
220.240	202	C		2231	31.142,58
200.798	202	C		2231	31.142,58
212.429	202	C		2231	31.142,58
200.655	202	C		2231	31.142,58
215.398	202	C		2231	31.142,58
213.003	202	C		2231	31.142,58
200.396	202	C		2231	31.142,58
216.038	202	C		2231	31.142,58
215.677	202	C		2231	31.142,58
212.288	203	C		2231	31.142,58
212.227	203	C		2231	31.142,58
212.269	203	C		2231	31.142,58
212.164	203	C		2231	31.142,58
212.064	203	C		2231	31.142,58
212.063	203	C		2231	31.142,58
211.947	203	C		2231	31.142,58
211.826	203	C		2231	31.142,58
211.857	203	C		2231	31.142,58
212.589	203	C		2231	31.142,58
211.631	203	C		2231	31.142,58
216.296	203	C		2231	31.142,58
216.028	203	C		2231	31.142,58
211.535	203	C		2231	31.142,58
211.434	203	C		2231	31.142,58
211.242	203	C		2231	31.142,58
211.117	203	C		2231	31.142,58
211.062	203	C		2231	31.142,58
211.064	203	C		2231	31.142,58
211.063	203	C		2231	31.142,58
210.957	203	C		2231	31.142,58
210.903	203	C		2231	31.142,58
210.940	203	C		2231	31.142,58
210.709	203	C		2231	31.142,58
210.640	203	C		2231	31.142,58
210.681	203	C		2231	31.142,58
210.682	203	C		2231	31.142,58
210.542	203	C		2231	31.142,58
210.400	203	C		2231	31.142,58
210.252	203	C		2231	31.142,58
210.174	203	C		2231	31.142,58
209.910	203	C		2231	31.142,58
209.720	203	C		2231	31.142,58
209.529	203	C		2231	31.142,58
209.419	203	C		2231	31.142,58
209.281	203	C		2231	31.142,58
212.904	203	C		2231	31.142,58
209.072	203	C		2231	31.142,58
209.051	203	C		2231	31.142,58
201.986	203	C		2231	31.142,58
209.029	203	C		2231	31.142,58
212.983	203	C		2231	31.142,58
208.809	203	C		2231	31.142,58
213.804	203	C		2231	31.142,58
208.719	203	C		2231	31.142,58
207.597	203	C		2231	31.142,58
208.539	203	C		2231	31.142,58
208.453	203	C		2231	31.142,58
216.030	203	C		2231	31.142,58
213.433	203	C		2231	31.142,58

213.014	203	C	2231	31.142,58
213.432	203	C	2231	31.142,58
214.846	203	C	2231	31.142,58
803.846	203	C	2231	31.142,58
216.312	203	C	2231	31.142,58
216.197	203	C	2231	31.142,58
207.282	203	C	2231	31.142,58
207.310	203	C	2231	31.142,58
207.243	203	C	2231	31.142,58
207.107	203	C	2231	31.142,58
207.105	203	C	2231	31.142,58
206.915	203	C	2231	31.142,58
216.091	203	C	2231	31.142,58
206.758	203	C	2231	31.142,58
206.757	203	C	2231	31.142,58
206.685	203	C	2231	31.142,58
811.277	203	C	2231	31.142,58
216.095	203	C	2231	31.142,58
216.097	203	C	2231	31.142,58
206.435	203	C	2231	31.142,58
200.037	203	C	2231	31.142,58
206.415	203	C	2231	31.142,58
216.089	203	C	2231	31.142,58
216.087	203	C	2231	31.142,58
216.085	203	C	2231	31.142,58
200.029	203	C	2231	31.142,58
205.746	203	C	2231	31.142,58
216.072	203	C	2231	31.142,58
214.967	203	C	2231	31.142,58
214.506	203	C	2231	31.142,58
214.771	203	C	2231	31.142,58
216.084	203	C	2231	31.142,58
205.636	203	C	2231	31.142,58
216.676	203	C	2231	31.142,58
205.492	203	C	2231	31.142,58
205.405	203	C	2231	31.142,58
205.350	203	C	2231	31.142,58
848.014	203	C	2231	31.142,58
205.265	203	C	2231	31.142,58
205.218	203	C	2231	31.142,58
216.564	203	C	2231	31.142,58
205.112	203	C	2231	31.142,58
204.972	203	C	2231	31.142,58
204.971	203	C	2231	31.142,58
204.910	203	C	2231	31.142,58
204.860	203	C	2231	31.142,58
204.893	203	C	2231	31.142,58
212.479	203	C	2231	31.142,58
204.786	203	C	2231	31.142,58
204.742	203	C	2231	31.142,58
204.609	203	C	2231	31.142,58
204.531	203	C	2231	31.142,58
204.330	203	C	2231	31.142,58
204.331	203	C	2231	31.142,58
204.192	203	C	2231	31.142,58
204.246	203	C	2231	31.142,58
204.245	203	C	2231	31.142,58
204.131	203	C	2231	31.142,58
204.068	203	C	2231	31.142,58
204.124	203	C	2231	31.142,58
204.044	203	C	2231	31.142,58
203.969	203	C	2231	31.142,58
203.667	203	C	2231	31.142,58
203.564	203	C	2231	31.142,58
203.604	203	C	2231	31.142,58
203.386	203	C	2231	31.142,58
212.397	203	C	2231	31.142,58
203.173	203	C	2231	31.142,58
203.097	203	C	2231	31.142,58
203.136	203	C	2231	31.142,58
202.988	203	C	2231	31.142,58
213.104	203	C	2231	31.142,58
842.489	203	C	2231	31.142,58
202.617	203	C	2231	31.142,58
216.069	203	C	2231	31.142,58
207.651	203	C	2231	31.142,58
202.357	203	C	2231	31.142,58
202.293	203	C	2231	31.142,58
202.128	203	C	2231	31.142,58
202.159	203	C	2231	31.142,58
200.018	203	C	2231	31.142,58
213.706	203	C	2231	31.142,58
201.959	203	C	2231	31.142,58
201.906	203	C	2231	31.142,58
201.866	203	C	2231	31.142,58
201.798	203	C	2231	31.142,58
201.775	203	C	2231	31.142,58
201.751	203	C	2231	31.142,58
201.695	203	C	2231	31.142,58
201.657	203	C	2231	31.142,58
201.576	203	C	2231	31.142,58
201.527	203	C	2231	31.142,58
201.557	203	C	2231	31.142,58
201.445	203	C	2231	31.142,58
207.633	203	C	2231	31.142,58
201.325	203	C	2231	31.142,58
213.050	203	C	2231	31.142,58
201.105	203	C	2231	31.142,58
216.414	203	C	2231	31.142,58
200.384	203	C	2231	31.142,58
200.751	203	C	2231	31.142,58
200.731	203	C	2231	31.142,58
200.656	203	C	2231	31.142,58

207.659	203	C		2231	31.142,58
216.035	203	C		2231	31.142,58
215.399	203	C		2231	31.142,58
215.062	203	C		2231	31.142,58
215.304	203	C		2231	31.142,58
213.002	203	C		2231	31.142,58
200.397	203	C		2231	31.142,58
214.385	203	C		2231	31.142,58
215.678	203	C		2231	31.142,58
216.062	203	C		2231	31.142,58
213.900	203	C		2231	31.142,58
216.583	203	C		2231	31.142,58
213.400	204	C		2231	31.142,58
213.402	204	C		2231	31.142,58
213.399	204	C		2231	31.142,58
213.398	204	C		2231	31.142,58
213.401	204	C		2231	31.142,58
212.335	204	C		2231	31.142,58
212.334	204	C		2231	31.142,58
212.333	204	C		2231	31.142,58
804.193	204	C		2231	31.142,58
212.229	204	C		2231	31.142,58
212.230	204	C		2231	31.142,58
212.232	204	C		2231	31.142,58
216.693	204	C		2231	31.142,58
212.228	204	C		2231	31.142,58
207.546	204	C		2231	31.142,58
825.402	204	C		2231	31.142,58
207.545	204	C		2231	31.142,58
207.544	204	C		2231	31.142,58
207.548	204	C		2231	31.142,58
207.542	204	C		2231	31.142,58
802.201	204	C		2231	31.142,58
212.169	204	C		2231	31.142,58
212.167	204	C		2231	31.142,58
212.166	204	C		2231	31.142,58
825.411	204	C		2231	31.142,58
212.073	204	C		2231	31.142,58
212.066	204	C		2231	31.142,58
212.071	204	C		2231	31.142,58
212.070	204	C		2231	31.142,58
212.069	204	C		2231	31.142,58
212.067	204	C		2231	31.142,58
212.068	204	C		2231	31.142,58
212.072	204	C		2231	31.142,58
212.065	204	C		2231	31.142,58
211.972	204	C		2231	31.142,58
211.974	204	C		2231	31.142,58
211.973	204	C		2231	31.142,58
211.971	204	C		2231	31.142,58
211.911	204	C		2231	31.142,58
211.910	204	C		2231	31.142,58
211.912	204	C		2231	31.142,58
211.909	204	C		2231	31.142,58
843.820	204	C		2231	31.142,58
211.950	204	C		2231	31.142,58
211.949	204	C		2231	31.142,58
211.951	204	C		2231	31.142,58
211.878	204	C		2231	31.142,58
825.458	204	C		2231	31.142,58
211.879	204	C		2231	31.142,58
803.260	204	C		2231	31.142,58
810.451	204	C		2231	31.142,58
818.932	204	C		2231	31.142,58
804.020	204	C		2231	31.142,58
211.827	204	C		2231	31.142,58
211.828	204	C		2231	31.142,58
211.829	204	C		2231	31.142,58
825.465	204	C		2231	31.142,58
207.534	204	C		2231	31.142,58
207.536	204	C		2231	31.142,58
207.533	204	C		2231	31.142,58
207.535	204	C		2231	31.142,58
804.920	204	C		2231	31.142,58
211.808	204	C		2231	31.142,58
211.807	204	C		2231	31.142,58
211.806	204	C		2231	31.142,58
804.918	204	C		2231	31.142,58
211.809	204	C		2231	31.142,58
211.734	204	C		2231	31.142,58
211.736	204	C		2231	31.142,58
211.732	204	C		2231	31.142,58
211.733	204	C		2231	31.142,58
211.735	204	C		2231	31.142,58
825.507	204	C		2231	31.142,58
211.637	204	C		2231	31.142,58
211.635	204	C		2231	31.142,58
211.632	204	C		2231	31.142,58
211.633	204	C		2231	31.142,58
216.708	204	C		2231	31.142,58
211.693	204	C		2231	31.142,58
211.694	204	C		2231	31.142,58
211.695	204	C		2231	31.142,58
825.515	204	C		2231	31.142,58
211.608	204	C		2231	31.142,58
211.609	204	C		2231	31.142,58
825.526	204	C		2231	31.142,58
804.648	204	C		2231	31.142,58
211.605	204	C		2231	31.142,58
211.607	204	C		2231	31.142,58
211.539	204	C		2231	31.142,58
211.537	204	C		2231	31.142,58
825.533	204	C		2231	31.142,58

211.538	204	C		2231	31.142,58
211.540	204	C		2231	31.142,58
211.438	204	C		2231	31.142,58
211.440	204	C		2231	31.142,58
211.439	204	C		2231	31.142,58
211.436	204	C		2231	31.142,58
211.437	204	C		2231	31.142,58
211.441	204	C		2231	31.142,58
211.356	204	C		2231	31.142,58
211.358	204	C		2231	31.142,58
211.357	204	C		2231	31.142,58
211.355	204	C		2231	31.142,58
211.354	204	C		2231	31.142,58
211.310	204	C		2231	31.142,58
211.308	204	C		2231	31.142,58
211.309	204	C		2231	31.142,58
713.416	204	C		2231	31.142,58
211.306	204	C		2231	31.142,58
211.269	204	C		2231	31.142,58
211.270	204	C		2231	31.142,58
211.271	204	C		2231	31.142,58
211.300	204	C		2231	31.142,58
211.301	204	C		2231	31.142,58
211.244	204	C		2231	31.142,58
825.581	204	C		2231	31.142,58
211.245	204	C		2231	31.142,58
211.177	204	C		2231	31.142,58
211.178	204	C		2231	31.142,58
211.179	204	C		2231	31.142,58
211.118	204	C		2231	31.142,58
211.122	204	C		2231	31.142,58
211.119	204	C		2231	31.142,58
211.121	204	C		2231	31.142,58
211.069	204	C		2231	31.142,58
211.068	204	C		2231	31.142,58
211.070	204	C		2231	31.142,58
211.067	204	C		2231	31.142,58
211.066	204	C		2231	31.142,58
211.065	204	C		2231	31.142,58
825.613	204	C		2231	31.142,58
210.992	204	C		2231	31.142,58
210.993	204	C		2231	31.142,58
210.994	204	C		2231	31.142,58
210.958	204	C		2231	31.142,58
210.960	204	C		2231	31.142,58
839.115	204	C		2231	31.142,58
210.959	204	C		2231	31.142,58
210.904	204	C		2231	31.142,58
210.907	204	C		2231	31.142,58
210.905	204	C		2231	31.142,58
210.906	204	C		2231	31.142,58
212.531	204	C		2231	31.142,58
212.530	204	C		2231	31.142,58
212.534	204	C		2231	31.142,58
212.533	204	C		2231	31.142,58
212.532	204	C		2231	31.142,58
212.535	204	C		2231	31.142,58
210.877	204	C		2231	31.142,58
210.878	204	C		2231	31.142,58
210.876	204	C		2231	31.142,58
802.773	204	C		2231	31.142,58
210.879	204	C		2231	31.142,58
210.752	204	C		2231	31.142,58
210.751	204	C		2231	31.142,58
210.753	204	C		2231	31.142,58
825.663	204	C		2231	31.142,58
802.723	204	C		2231	31.142,58
210.750	204	C		2231	31.142,58
210.798	204	C		2231	31.142,58
210.800	204	C		2231	31.142,58
210.799	204	C		2231	31.142,58
210.714	204	C		2231	31.142,58
210.712	204	C		2231	31.142,58
210.711	204	C		2231	31.142,58
825.684	204	C		2231	31.142,58
825.685	204	C		2231	31.142,58
210.710	204	C		2231	31.142,58
210.641	204	C		2231	31.142,58
210.642	204	C		2231	31.142,58
210.643	204	C		2231	31.142,58
210.645	204	C		2231	31.142,58
210.646	204	C		2231	31.142,58
213.341	204	C		2231	31.142,58
213.340	204	C		2231	31.142,58
213.345	204	C		2231	31.142,58
213.344	204	C		2231	31.142,58
213.343	204	C		2231	31.142,58
213.342	204	C		2231	31.142,58
210.615	204	C		2231	31.142,58
803.171	204	C		2231	31.142,58
210.613	204	C		2231	31.142,58
210.614	204	C		2231	31.142,58
825.712	204	C		2231	31.142,58
810.645	204	C		2231	31.142,58
210.543	204	C		2231	31.142,58
210.544	204	C		2231	31.142,58
210.545	204	C		2231	31.142,58
210.471	204	C		2231	31.142,58
210.469	204	C		2231	31.142,58
210.470	204	C		2231	31.142,58
210.405	204	C		2231	31.142,58
825.735	204	C		2231	31.142,58
210.402	204	C		2231	31.142,58

210.401	204	C		2231	31.142,58
216.700	204	C		2231	31.142,58
210.404	204	C		2231	31.142,58
825.742	204	C		2231	31.142,58
210.328	204	C		2231	31.142,58
210.330	204	C		2231	31.142,58
210.255	204	C		2231	31.142,58
210.258	204	C		2231	31.142,58
210.257	204	C		2231	31.142,58
210.254	204	C		2231	31.142,58
210.253	204	C		2231	31.142,58
210.175	204	C		2231	31.142,58
210.176	204	C		2231	31.142,58
210.178	204	C		2231	31.142,58
210.177	204	C		2231	31.142,58
210.206	204	C		2231	31.142,58
210.205	204	C		2231	31.142,58
210.207	204	C		2231	31.142,58
210.140	204	C		2231	31.142,58
210.143	204	C		2231	31.142,58
210.142	204	C		2231	31.142,58
210.141	204	C		2231	31.142,58
210.101	204	C		2231	31.142,58
210.102	204	C		2231	31.142,58
216.727	204	C		2231	31.142,58
825.781	204	C		2231	31.142,58
210.127	204	C		2231	31.142,58
804.014	204	C		2231	31.142,58
210.128	204	C		2231	31.142,58
210.130	204	C		2231	31.142,58
825.792	204	C		2231	31.142,58
210.129	204	C		2231	31.142,58
802.381	204	C		2231	31.142,58
209.996	204	C		2231	31.142,58
809.478	204	C		2231	31.142,58
209.911	204	C		2231	31.142,58
209.913	204	C		2231	31.142,58
209.914	204	C		2231	31.142,58
209.855	204	C		2231	31.142,58
209.853	204	C		2231	31.142,58
209.854	204	C		2231	31.142,58
804.751	204	C		2231	31.142,58
822.668	204	C		2231	31.142,58
803.777	204	C		2231	31.142,58
209.818	204	C		2231	31.142,58
209.819	204	C		2231	31.142,58
216.705	204	C		2231	31.142,58
209.836	204	C		2231	31.142,58
209.838	204	C		2231	31.142,58
209.754	204	C		2231	31.142,58
209.755	204	C		2231	31.142,58
209.753	204	C		2231	31.142,58
209.737	204	C		2231	31.142,58
209.734	204	C		2231	31.142,58
209.736	204	C		2231	31.142,58
209.735	204	C		2231	31.142,58
825.842	204	C		2231	31.142,58
209.668	204	C		2231	31.142,58
209.669	204	C		2231	31.142,58
209.670	204	C		2231	31.142,58
209.671	204	C		2231	31.142,58
209.672	204	C		2231	31.142,58
825.853	204	C		2231	31.142,58
209.725	204	C		2231	31.142,58
209.724	204	C		2231	31.142,58
209.723	204	C		2231	31.142,58
209.721	204	C		2231	31.142,58
209.722	204	C		2231	31.142,58
209.606	204	C		2231	31.142,58
842.774	204	C		2231	31.142,58
209.607	204	C		2231	31.142,58
209.608	204	C		2231	31.142,58
209.531	204	C		2231	31.142,58
825.875	204	C		2231	31.142,58
209.532	204	C		2231	31.142,58
209.530	204	C		2231	31.142,58
214.261	204	C		2231	31.142,58
214.259	204	C		2231	31.142,58
214.258	204	C		2231	31.142,58
214.260	204	C		2231	31.142,58
209.502	204	C		2231	31.142,58
209.500	204	C		2231	31.142,58
209.499	204	C		2231	31.142,58
209.420	204	C		2231	31.142,58
209.424	204	C		2231	31.142,58
209.421	204	C		2231	31.142,58
209.422	204	C		2231	31.142,58
209.423	204	C		2231	31.142,58
810.363	204	C		2231	31.142,58
209.354	204	C		2231	31.142,58
209.357	204	C		2231	31.142,58
209.356	204	C		2231	31.142,58
209.355	204	C		2231	31.142,58
209.353	204	C		2231	31.142,58
209.310	204	C		2231	31.142,58
209.311	204	C		2231	31.142,58
209.312	204	C		2231	31.142,58
209.283	204	C		2231	31.142,58
209.284	204	C		2231	31.142,58
209.282	204	C		2231	31.142,58
825.925	204	C		2231	31.142,58
825.931	204	C		2231	31.142,58
804.326	204	C		2231	31.142,58

213.815	204	C		2231	31.142,58
213.814	204	C		2231	31.142,58
213.287	204	C		2231	31.142,58
213.288	204	C		2231	31.142,58
213.285	204	C		2231	31.142,58
213.286	204	C		2231	31.142,58
209.191	204	C		2231	31.142,58
209.188	204	C		2231	31.142,58
209.190	204	C		2231	31.142,58
209.189	204	C		2231	31.142,58
209.122	204	C		2231	31.142,58
209.124	204	C		2231	31.142,58
804.026	204	C		2231	31.142,58
209.123	204	C		2231	31.142,58
209.076	204	C		2231	31.142,58
209.073	204	C		2231	31.142,58
803.309	204	C		2231	31.142,58
825.963	204	C		2231	31.142,58
209.074	204	C		2231	31.142,58
209.075	204	C		2231	31.142,58
804.510	204	C		2231	31.142,58
209.112	204	C		2231	31.142,58
804.512	204	C		2231	31.142,58
804.511	204	C		2231	31.142,58
209.111	204	C		2231	31.142,58
209.054	204	C		2231	31.142,58
209.052	204	C		2231	31.142,58
839.220	204	C		2231	31.142,58
209.053	204	C		2231	31.142,58
208.984	204	C		2231	31.142,58
208.985	204	C		2231	31.142,58
208.986	204	C		2231	31.142,58
209.030	204	C		2231	31.142,58
209.032	204	C		2231	31.142,58
209.033	204	C		2231	31.142,58
825.991	204	C		2231	31.142,58
209.031	204	C		2231	31.142,58
810.762	204	C		2231	31.142,58
208.892	204	C		2231	31.142,58
208.893	204	C		2231	31.142,58
208.895	204	C		2231	31.142,58
208.896	204	C		2231	31.142,58
208.894	204	C		2231	31.142,58
826.009	204	C		2231	31.142,58
208.861	204	C		2231	31.142,58
208.863	204	C		2231	31.142,58
208.810	204	C		2231	31.142,58
208.811	204	C		2231	31.142,58
208.812	204	C		2231	31.142,58
208.813	204	C		2231	31.142,58
803.238	204	C		2231	31.142,58
208.814	204	C		2231	31.142,58
803.236	204	C		2231	31.142,58
208.760	204	C		2231	31.142,58
208.759	204	C		2231	31.142,58
208.758	204	C		2231	31.142,58
843.825	204	C		2231	31.142,58
802.693	204	C		2231	31.142,58
802.692	204	C		2231	31.142,58
208.757	204	C		2231	31.142,58
208.756	204	C		2231	31.142,58
208.799	204	C		2231	31.142,58
208.798	204	C		2231	31.142,58
208.795	204	C		2231	31.142,58
208.796	204	C		2231	31.142,58
208.797	204	C		2231	31.142,58
208.724	204	C		2231	31.142,58
208.723	204	C		2231	31.142,58
208.720	204	C		2231	31.142,58
826.056	204	C		2231	31.142,58
802.274	204	C		2231	31.142,58
208.722	204	C		2231	31.142,58
213.803	204	C		2231	31.142,58
213.801	204	C		2231	31.142,58
213.802	204	C		2231	31.142,58
208.658	204	C		2231	31.142,58
208.657	204	C		2231	31.142,58
208.661	204	C		2231	31.142,58
208.660	204	C		2231	31.142,58
208.659	204	C		2231	31.142,58
826.074	204	C		2231	31.142,58
829.585	204	C		2231	31.142,58
208.610	204	C		2231	31.142,58
826.083	204	C		2231	31.142,58
208.608	204	C		2231	31.142,58
213.267	204	C		2231	31.142,58
826.094	204	C		2231	31.142,58
213.268	204	C		2231	31.142,58
213.266	204	C		2231	31.142,58
213.264	204	C		2231	31.142,58
213.265	204	C		2231	31.142,58
208.493	204	C		2231	31.142,58
208.495	204	C		2231	31.142,58
208.492	204	C		2231	31.142,58
819.431	204	C		2231	31.142,58
208.458	204	C		2231	31.142,58
208.457	204	C		2231	31.142,58
208.455	204	C		2231	31.142,58
208.454	204	C		2231	31.142,58
208.489	204	C		2231	31.142,58
208.488	204	C		2231	31.142,58
208.433	204	C		2231	31.142,58
208.432	204	C		2231	31.142,58

208.434	204	C	2231	31.142,58
208.402	204	C	2231	31.142,58
803.328	204	C	2231	31.142,58
803.327	204	C	2231	31.142,58
208.403	204	C	2231	31.142,58
208.360	204	C	2231	31.142,58
208.361	204	C	2231	31.142,58
208.362	204	C	2231	31.142,58
208.359	204	C	2231	31.142,58
208.363	204	C	2231	31.142,58
208.296	204	C	2231	31.142,58
826.161	204	C	2231	31.142,58
208.293	204	C	2231	31.142,58
208.294	204	C	2231	31.142,58
208.295	204	C	2231	31.142,58
208.297	204	C	2231	31.142,58
208.336	204	C	2231	31.142,58
208.335	204	C	2231	31.142,58
208.338	204	C	2231	31.142,58
208.337	204	C	2231	31.142,58
826.174	204	C	2231	31.142,58
803.294	204	C	2231	31.142,58
208.339	204	C	2231	31.142,58
208.234	204	C	2231	31.142,58
208.239	204	C	2231	31.142,58
208.238	204	C	2231	31.142,58
208.236	204	C	2231	31.142,58
208.237	204	C	2231	31.142,58
208.200	204	C	2231	31.142,58
208.201	204	C	2231	31.142,58
208.202	204	C	2231	31.142,58
826.193	204	C	2231	31.142,58
208.224	204	C	2231	31.142,58
208.223	204	C	2231	31.142,58
208.221	204	C	2231	31.142,58
208.220	204	C	2231	31.142,58
208.222	204	C	2231	31.142,58
208.187	204	C	2231	31.142,58
208.189	204	C	2231	31.142,58
208.188	204	C	2231	31.142,58
826.211	204	C	2231	31.142,58
216.377	204	C	2231	31.142,58
216.378	204	C	2231	31.142,58
216.376	204	C	2231	31.142,58
208.114	204	C	2231	31.142,58
208.116	204	C	2231	31.142,58
208.115	204	C	2231	31.142,58
803.454	204	C	2231	31.142,58
208.113	204	C	2231	31.142,58
208.065	204	C	2231	31.142,58
208.063	204	C	2231	31.142,58
208.066	204	C	2231	31.142,58
208.064	204	C	2231	31.142,58
213.792	204	C	2231	31.142,58
213.790	204	C	2231	31.142,58
213.791	204	C	2231	31.142,58
213.793	204	C	2231	31.142,58
207.983	204	C	2231	31.142,58
207.984	204	C	2231	31.142,58
207.982	204	C	2231	31.142,58
810.308	204	C	2231	31.142,58
207.981	204	C	2231	31.142,58
214.086	204	C	2231	31.142,58
214.085	204	C	2231	31.142,58
214.084	204	C	2231	31.142,58
207.864	204	C	2231	31.142,58
835.645	204	C	2231	31.142,58
207.861	204	C	2231	31.142,58
207.863	204	C	2231	31.142,58
207.862	204	C	2231	31.142,58
804.050	204	C	2231	31.142,58
207.901	204	C	2231	31.142,58
207.902	204	C	2231	31.142,58
207.900	204	C	2231	31.142,58
819.418	204	C	2231	31.142,58
200.359	204	C	2231	31.142,58
214.000	204	C	2231	31.142,58
822.607	204	C	2231	31.142,58
214.001	204	C	2231	31.142,58
216.161	204	C	2231	31.142,58
216.162	204	C	2231	31.142,58
216.160	204	C	2231	31.142,58
216.159	204	C	2231	31.142,58
216.158	204	C	2231	31.142,58
829.672	204	C	2231	31.142,58
823.220	204	C	2231	31.142,58
835.632	204	C	2231	31.142,58
216.345	204	C	2231	31.142,58
826.320	204	C	2231	31.142,58
214.850	204	C	2231	31.142,58
214.847	204	C	2231	31.142,58
214.849	204	C	2231	31.142,58
214.848	204	C	2231	31.142,58
214.816	204	C	2231	31.142,58
214.814	204	C	2231	31.142,58
826.326	204	C	2231	31.142,58
214.815	204	C	2231	31.142,58
826.333	204	C	2231	31.142,58
214.905	204	C	2231	31.142,58
214.904	204	C	2231	31.142,58
215.002	204	C	2231	31.142,58
215.003	204	C	2231	31.142,58
214.488	204	C	2231	31.142,58

803.855	204	C		2231	31.142,58
817.875	204	C		2231	31.142,58
835.616	204	C		2231	31.142,58
803.857	204	C		2231	31.142,58
214.487	204	C		2231	31.142,58
207.450	204	C		2231	31.142,58
826.358	204	C		2231	31.142,58
810.066	204	C		2231	31.142,58
207.452	204	C		2231	31.142,58
207.451	204	C		2231	31.142,58
207.407	204	C		2231	31.142,58
207.409	204	C		2231	31.142,58
207.408	204	C		2231	31.142,58
207.410	204	C		2231	31.142,58
207.406	204	C		2231	31.142,58
216.313	204	C		2231	31.142,58
216.314	204	C		2231	31.142,58
216.315	204	C		2231	31.142,58
215.203	204	C		2231	31.142,58
215.206	204	C		2231	31.142,58
215.204	204	C		2231	31.142,58
215.202	204	C		2231	31.142,58
215.205	204	C		2231	31.142,58
215.352	204	C		2231	31.142,58
215.353	204	C		2231	31.142,58
826.397	204	C		2231	31.142,58
215.459	204	C		2231	31.142,58
803.767	204	C		2231	31.142,58
215.458	204	C		2231	31.142,58
215.457	204	C		2231	31.142,58
847.825	204	C		2231	31.142,58
214.936	204	C		2231	31.142,58
214.937	204	C		2231	31.142,58
214.938	204	C		2231	31.142,58
214.646	204	C		2231	31.142,58
826.416	204	C		2231	31.142,58
214.647	204	C		2231	31.142,58
822.749	204	C		2231	31.142,58
215.757	204	C		2231	31.142,58
215.756	204	C		2231	31.142,58
215.758	204	C		2231	31.142,58
214.509	204	C		2231	31.142,58
214.435	204	C		2231	31.142,58
214.434	204	C		2231	31.142,58
214.436	204	C		2231	31.142,58
214.433	204	C		2231	31.142,58
214.432	204	C		2231	31.142,58
825.237	204	C		2231	31.142,58
215.338	204	C		2231	31.142,58
214.296	204	C		2231	31.142,58
214.295	204	C		2231	31.142,58
802.811	204	C		2231	31.142,58
214.297	204	C		2231	31.142,58
214.692	204	C		2231	31.142,58
214.691	204	C		2231	31.142,58
829.740	204	C		2231	31.142,58
215.115	204	C		2231	31.142,58
806.947	204	C		2231	31.142,58
215.114	204	C		2231	31.142,58
215.116	204	C		2231	31.142,58
826.467	204	C		2231	31.142,58
803.932	204	C		2231	31.142,58
803.931	204	C		2231	31.142,58
810.081	204	C		2231	31.142,58
210.052	204	C		2231	31.142,58
826.474	204	C		2231	31.142,58
803.601	204	C		2231	31.142,58
210.053	204	C		2231	31.142,58
210.051	204	C		2231	31.142,58
210.054	204	C		2231	31.142,58
810.821	204	C		2231	31.142,58
803.495	204	C		2231	31.142,58
810.879	204	C		2231	31.142,58
810.860	204	C		2231	31.142,58
810.881	204	C		2231	31.142,58
810.880	204	C		2231	31.142,58
807.230	204	C		2231	31.142,58
207.322	204	C		2231	31.142,58
207.323	204	C		2231	31.142,58
827.745	204	C		2231	31.142,58
207.324	204	C		2231	31.142,58
207.321	204	C		2231	31.142,58
207.283	204	C		2231	31.142,58
827.752	204	C		2231	31.142,58
802.903	204	C		2231	31.142,58
207.311	204	C		2231	31.142,58
207.313	204	C		2231	31.142,58
800.271	204	C		2231	31.142,58
207.312	204	C		2231	31.142,58
207.244	204	C		2231	31.142,58
207.246	204	C		2231	31.142,58
207.245	204	C		2231	31.142,58
207.247	204	C		2231	31.142,58
207.109	204	C		2231	31.142,58
207.115	204	C		2231	31.142,58
207.108	204	C		2231	31.142,58
207.113	204	C		2231	31.142,58
207.110	204	C		2231	31.142,58
207.111	204	C		2231	31.142,58
207.117	204	C		2231	31.142,58
795.755	204	C		2231	31.142,58
207.210	204	C		2231	31.142,58
207.209	204	C		2231	31.142,58

207.206	204	C		2231	31.142,58
827.791	204	C		2231	31.142,58
207.207	204	C		2231	31.142,58
206.969	204	C		2231	31.142,58
206.968	204	C		2231	31.142,58
206.970	204	C		2231	31.142,58
206.971	204	C		2231	31.142,58
206.972	204	C		2231	31.142,58
827.800	204	C		2231	31.142,58
206.941	204	C		2231	31.142,58
206.942	204	C		2231	31.142,58
206.878	204	C		2231	31.142,58
827.815	204	C		2231	31.142,58
206.879	204	C		2231	31.142,58
206.880	204	C		2231	31.142,58
206.881	204	C		2231	31.142,58
221.243	204	C		2231	31.142,58
826.484	204	C		2231	31.142,58
206.919	204	C		2231	31.142,58
206.918	204	C		2231	31.142,58
206.917	204	C		2231	31.142,58
206.920	204	C		2231	31.142,58
206.847	204	C		2231	31.142,58
206.849	204	C		2231	31.142,58
206.848	204	C		2231	31.142,58
826.490	204	C		2231	31.142,58
206.760	204	C		2231	31.142,58
826.499	204	C		2231	31.142,58
206.765	204	C		2231	31.142,58
206.761	204	C		2231	31.142,58
206.759	204	C		2231	31.142,58
206.763	204	C		2231	31.142,58
206.686	204	C		2231	31.142,58
206.687	204	C		2231	31.142,58
206.688	204	C		2231	31.142,58
826.507	204	C		2231	31.142,58
206.642	204	C		2231	31.142,58
206.643	204	C		2231	31.142,58
224.009	204	C		2231	31.142,58
839.355	204	C		2231	31.142,58
206.644	204	C		2231	31.142,58
206.596	204	C		2231	31.142,58
206.597	204	C		2231	31.142,58
824.539	204	C		2231	31.142,58
206.595	204	C		2231	31.142,58
206.552	204	C		2231	31.142,58
206.551	204	C		2231	31.142,58
206.550	204	C		2231	31.142,58
826.525	204	C		2231	31.142,58
221.026	204	C		2231	31.142,58
206.495	204	C		2231	31.142,58
206.497	204	C		2231	31.142,58
206.496	204	C		2231	31.142,58
206.436	204	C		2231	31.142,58
206.438	204	C		2231	31.142,58
826.538	204	C		2231	31.142,58
206.439	204	C		2231	31.142,58
206.480	204	C		2231	31.142,58
206.417	204	C		2231	31.142,58
206.420	204	C		2231	31.142,58
206.421	204	C		2231	31.142,58
206.416	204	C		2231	31.142,58
206.361	204	C		2231	31.142,58
206.362	204	C		2231	31.142,58
206.360	204	C		2231	31.142,58
811.544	204	C		2231	31.142,58
206.278	204	C		2231	31.142,58
206.281	204	C		2231	31.142,58
206.282	204	C		2231	31.142,58
826.567	204	C		2231	31.142,58
223.552	204	C		2231	31.142,58
206.180	204	C		2231	31.142,58
206.181	204	C		2231	31.142,58
206.182	204	C		2231	31.142,58
206.171	204	C		2231	31.142,58
206.172	204	C		2231	31.142,58
206.158	204	C		2231	31.142,58
826.581	204	C		2231	31.142,58
206.157	204	C		2231	31.142,58
206.113	204	C		2231	31.142,58
206.116	204	C		2231	31.142,58
206.115	204	C		2231	31.142,58
206.081	204	C		2231	31.142,58
206.084	204	C		2231	31.142,58
206.083	204	C		2231	31.142,58
206.082	204	C		2231	31.142,58
802.896	204	C		2231	31.142,58
827.831	204	C		2231	31.142,58
206.014	204	C		2231	31.142,58
220.014	204	C		2231	31.142,58
206.016	204	C		2231	31.142,58
206.015	204	C		2231	31.142,58
206.017	204	C		2231	31.142,58
205.963	204	C		2231	31.142,58
205.970	204	C		2231	31.142,58
818.043	204	C		2231	31.142,58
205.916	204	C		2231	31.142,58
205.875	204	C		2231	31.142,58
803.441	204	C		2231	31.142,58
205.892	204	C		2231	31.142,58
221.253	204	C		2231	31.142,58
205.891	204	C		2231	31.142,58
205.843	204	C		2231	31.142,58

205.860	204	C		2231	31.142,58
205.859	204	C		2231	31.142,58
205.861	204	C		2231	31.142,58
205.798	204	C		2231	31.142,58
205.814	204	C		2231	31.142,58
205.813	204	C		2231	31.142,58
205.812	204	C		2231	31.142,58
205.811	204	C		2231	31.142,58
205.810	204	C		2231	31.142,58
205.750	204	C		2231	31.142,58
205.747	204	C		2231	31.142,58
205.748	204	C		2231	31.142,58
205.749	204	C		2231	31.142,58
205.751	204	C		2231	31.142,58
827.884	204	C		2231	31.142,58
207.935	204	C		2231	31.142,58
223.483	204	C		2231	31.142,58
207.937	204	C		2231	31.142,58
214.665	204	C		2231	31.142,58
214.666	204	C		2231	31.142,58
803.566	204	C		2231	31.142,58
214.969	204	C		2231	31.142,58
214.968	204	C		2231	31.142,58
214.970	204	C		2231	31.142,58
829.244	204	C		2231	31.142,58
207.702	204	C		2231	31.142,58
207.701	204	C		2231	31.142,58
221.203	204	C		2231	31.142,58
822.119	204	C		2231	31.142,58
800.758	204	C		2231	31.142,58
798.302	204	C		2231	31.142,58
214.891	204	C		2231	31.142,58
214.772	204	C		2231	31.142,58
214.775	204	C		2231	31.142,58
214.774	204	C		2231	31.142,58
214.773	204	C		2231	31.142,58
818.732	204	C		2231	31.142,58
205.700	204	C		2231	31.142,58
207.942	204	C		2231	31.142,58
207.938	204	C		2231	31.142,58
207.939	204	C		2231	31.142,58
207.940	204	C		2231	31.142,58
214.922	204	C		2231	31.142,58
809.041	204	C		2231	31.142,58
213.221	204	C		2231	31.142,58
213.220	204	C		2231	31.142,58
213.219	204	C		2231	31.142,58
213.223	204	C		2231	31.142,58
205.590	204	C		2231	31.142,58
205.589	204	C		2231	31.142,58
205.588	204	C		2231	31.142,58
205.591	204	C		2231	31.142,58
205.546	204	C		2231	31.142,58
205.543	204	C		2231	31.142,58
205.545	204	C		2231	31.142,58
826.592	204	C		2231	31.142,58
205.544	204	C		2231	31.142,58
205.547	204	C		2231	31.142,58
205.499	204	C		2231	31.142,58
205.495	204	C		2231	31.142,58
205.494	204	C		2231	31.142,58
826.603	204	C		2231	31.142,58
205.497	204	C		2231	31.142,58
214.242	204	C		2231	31.142,58
214.240	204	C		2231	31.142,58
214.239	204	C		2231	31.142,58
214.241	204	C		2231	31.142,58
826.610	204	C		2231	31.142,58
222.468	204	C		2231	31.142,58
207.577	204	C		2231	31.142,58
205.409	204	C		2231	31.142,58
205.406	204	C		2231	31.142,58
205.407	204	C		2231	31.142,58
205.408	204	C		2231	31.142,58
205.351	204	C		2231	31.142,58
826.631	204	C		2231	31.142,58
205.353	204	C		2231	31.142,58
205.300	204	C		2231	31.142,58
205.303	204	C		2231	31.142,58
205.302	204	C		2231	31.142,58
205.301	204	C		2231	31.142,58
826.638	204	C		2231	31.142,58
213.199	204	C		2231	31.142,58
213.200	204	C		2231	31.142,58
205.268	204	C		2231	31.142,58
205.266	204	C		2231	31.142,58
205.267	204	C		2231	31.142,58
205.219	204	C		2231	31.142,58
205.220	204	C		2231	31.142,58
205.221	204	C		2231	31.142,58
216.566	204	C		2231	31.142,58
216.565	204	C		2231	31.142,58
205.186	204	C		2231	31.142,58
205.185	204	C		2231	31.142,58
221.600	204	C		2231	31.142,58
205.184	204	C		2231	31.142,58
205.119	204	C		2231	31.142,58
205.115	204	C		2231	31.142,58
205.117	204	C		2231	31.142,58
205.116	204	C		2231	31.142,58
205.118	204	C		2231	31.142,58
205.120	204	C		2231	31.142,58
204.976	204	C		2231	31.142,58

222.378	204	C		2231	31.142,58
826.693	204	C		2231	31.142,58
204.973	204	C		2231	31.142,58
204.974	204	C		2231	31.142,58
204.977	204	C		2231	31.142,58
204.978	204	C		2231	31.142,58
214.225	204	C		2231	31.142,58
214.224	204	C		2231	31.142,58
214.226	204	C		2231	31.142,58
214.227	204	C		2231	31.142,58
830.893	204	C		2231	31.142,58
204.862	204	C		2231	31.142,58
204.861	204	C		2231	31.142,58
204.863	204	C		2231	31.142,58
826.714	204	C		2231	31.142,58
221.632	204	C		2231	31.142,58
204.895	204	C		2231	31.142,58
204.894	204	C		2231	31.142,58
826.721	204	C		2231	31.142,58
204.842	204	C		2231	31.142,58
222.544	204	C		2231	31.142,58
204.841	204	C		2231	31.142,58
204.790	204	C		2231	31.142,58
204.788	204	C		2231	31.142,58
826.728	204	C		2231	31.142,58
204.704	204	C		2231	31.142,58
223.825	204	C		2231	31.142,58
204.744	204	C		2231	31.142,58
204.746	204	C		2231	31.142,58
204.743	204	C		2231	31.142,58
826.745	204	C		2231	31.142,58
204.747	204	C		2231	31.142,58
204.661	204	C		2231	31.142,58
204.663	204	C		2231	31.142,58
204.664	204	C		2231	31.142,58
802.103	204	C		2231	31.142,58
802.108	204	C		2231	31.142,58
223.871	204	C		2231	31.142,58
826.759	204	C		2231	31.142,58
204.612	204	C		2231	31.142,58
204.611	204	C		2231	31.142,58
204.610	204	C		2231	31.142,58
213.749	204	C		2231	31.142,58
213.748	204	C		2231	31.142,58
204.571	204	C		2231	31.142,58
204.572	204	C		2231	31.142,58
204.573	204	C		2231	31.142,58
826.770	204	C		2231	31.142,58
204.535	204	C		2231	31.142,58
204.533	204	C		2231	31.142,58
204.536	204	C		2231	31.142,58
204.537	204	C		2231	31.142,58
204.534	204	C		2231	31.142,58
204.532	204	C		2231	31.142,58
204.426	204	C		2231	31.142,58
204.425	204	C		2231	31.142,58
204.424	204	C		2231	31.142,58
204.423	204	C		2231	31.142,58
204.427	204	C		2231	31.142,58
224.494	204	C		2231	31.142,58
204.332	204	C		2231	31.142,58
204.335	204	C		2231	31.142,58
204.334	204	C		2231	31.142,58
204.333	204	C		2231	31.142,58
204.272	204	C		2231	31.142,58
204.271	204	C		2231	31.142,58
204.270	204	C		2231	31.142,58
222.584	204	C		2231	31.142,58
204.193	204	C		2231	31.142,58
204.196	204	C		2231	31.142,58
204.194	204	C		2231	31.142,58
826.805	204	C		2231	31.142,58
204.195	204	C		2231	31.142,58
204.251	204	C		2231	31.142,58
204.247	204	C		2231	31.142,58
204.248	204	C		2231	31.142,58
204.250	204	C		2231	31.142,58
826.814	204	C		2231	31.142,58
213.742	204	C		2231	31.142,58
213.741	204	C		2231	31.142,58
213.743	204	C		2231	31.142,58
204.133	204	C		2231	31.142,58
204.134	204	C		2231	31.142,58
204.132	204	C		2231	31.142,58
204.074	204	C		2231	31.142,58
204.070	204	C		2231	31.142,58
204.069	204	C		2231	31.142,58
204.072	204	C		2231	31.142,58
204.007	204	C		2231	31.142,58
826.837	204	C		2231	31.142,58
204.004	204	C		2231	31.142,58
204.002	204	C		2231	31.142,58
204.047	204	C		2231	31.142,58
826.844	204	C		2231	31.142,58
204.045	204	C		2231	31.142,58
203.973	204	C		2231	31.142,58
203.972	204	C		2231	31.142,58
203.970	204	C		2231	31.142,58
826.851	204	C		2231	31.142,58
203.971	204	C		2231	31.142,58
203.902	204	C		2231	31.142,58
203.901	204	C		2231	31.142,58
826.855	204	C		2231	31.142,58

203.903	204	C		2231	31.142,58
203.935	204	C		2231	31.142,58
203.938	204	C		2231	31.142,58
826.866	204	C		2231	31.142,58
203.936	204	C		2231	31.142,58
826.865	204	C		2231	31.142,58
203.940	204	C		2231	31.142,58
203.739	204	C		2231	31.142,58
203.737	204	C		2231	31.142,58
203.738	204	C		2231	31.142,58
203.736	204	C		2231	31.142,58
843.819	204	C		2231	31.142,58
203.671	204	C		2231	31.142,58
203.668	204	C		2231	31.142,58
203.670	204	C		2231	31.142,58
203.673	204	C		2231	31.142,58
216.761	204	C		2231	31.142,58
203.570	204	C		2231	31.142,58
203.566	204	C		2231	31.142,58
203.567	204	C		2231	31.142,58
203.611	204	C		2231	31.142,58
203.610	204	C		2231	31.142,58
203.608	204	C		2231	31.142,58
826.898	204	C		2231	31.142,58
203.609	204	C		2231	31.142,58
203.466	204	C		2231	31.142,58
801.967	204	C		2231	31.142,58
203.467	204	C		2231	31.142,58
203.468	204	C		2231	31.142,58
203.388	204	C		2231	31.142,58
203.387	204	C		2231	31.142,58
203.389	204	C		2231	31.142,58
203.320	204	C		2231	31.142,58
203.319	204	C		2231	31.142,58
212.632	204	C		2231	31.142,58
212.634	204	C		2231	31.142,58
216.747	204	C		2231	31.142,58
203.226	204	C		2231	31.142,58
203.223	204	C		2231	31.142,58
203.178	204	C		2231	31.142,58
203.176	204	C		2231	31.142,58
203.174	204	C		2231	31.142,58
203.175	204	C		2231	31.142,58
203.098	204	C		2231	31.142,58
826.944	204	C		2231	31.142,58
216.765	204	C		2231	31.142,58
203.137	204	C		2231	31.142,58
203.138	204	C		2231	31.142,58
203.139	204	C		2231	31.142,58
214.196	204	C		2231	31.142,58
214.195	204	C		2231	31.142,58
214.194	204	C		2231	31.142,58
203.027	204	C		2231	31.142,58
203.026	204	C		2231	31.142,58
203.025	204	C		2231	31.142,58
835.531	204	C		2231	31.142,58
220.353	204	C		2231	31.142,58
202.989	204	C		2231	31.142,58
202.991	204	C		2231	31.142,58
202.909	204	C		2231	31.142,58
202.910	204	C		2231	31.142,58
202.911	204	C		2231	31.142,58
202.941	204	C		2231	31.142,58
202.940	204	C		2231	31.142,58
202.816	204	C		2231	31.142,58
202.815	204	C		2231	31.142,58
202.817	204	C		2231	31.142,58
202.819	204	C		2231	31.142,58
202.818	204	C		2231	31.142,58
826.993	204	C		2231	31.142,58
827.004	204	C		2231	31.142,58
202.747	204	C		2231	31.142,58
202.750	204	C		2231	31.142,58
202.749	204	C		2231	31.142,58
202.748	204	C		2231	31.142,58
827.012	204	C		2231	31.142,58
202.716	204	C		2231	31.142,58
223.460	204	C		2231	31.142,58
202.715	204	C		2231	31.142,58
202.655	204	C		2231	31.142,58
202.656	204	C		2231	31.142,58
202.657	204	C		2231	31.142,58
827.027	204	C		2231	31.142,58
202.676	204	C		2231	31.142,58
202.673	204	C		2231	31.142,58
202.674	204	C		2231	31.142,58
202.620	204	C		2231	31.142,58
216.742	204	C		2231	31.142,58
202.619	204	C		2231	31.142,58
202.645	204	C		2231	31.142,58
202.646	204	C		2231	31.142,58
202.498	204	C		2231	31.142,58
827.043	204	C		2231	31.142,58
202.499	204	C		2231	31.142,58
202.500	204	C		2231	31.142,58
213.489	204	C		2231	31.142,58
223.289	204	C		2231	31.142,58
202.495	204	C		2231	31.142,58
202.494	204	C		2231	31.142,58
202.496	204	C		2231	31.142,58
202.414	204	C		2231	31.142,58
202.415	204	C		2231	31.142,58
202.416	204	C		2231	31.142,58

202.417	204	C		2231	31.142,58
202.360	204	C		2231	31.142,58
827.081	204	C		2231	31.142,58
202.361	204	C		2231	31.142,58
202.358	204	C		2231	31.142,58
202.297	204	C		2231	31.142,58
223.195	204	C		2231	31.142,58
202.295	204	C		2231	31.142,58
202.294	204	C		2231	31.142,58
202.296	204	C		2231	31.142,58
202.205	204	C		2231	31.142,58
822.324	204	C		2231	31.142,58
827.103	204	C		2231	31.142,58
202.204	204	C		2231	31.142,58
827.102	204	C		2231	31.142,58
202.206	204	C		2231	31.142,58
202.130	204	C		2231	31.142,58
202.131	204	C		2231	31.142,58
827.110	204	C		2231	31.142,58
202.163	204	C		2231	31.142,58
202.161	204	C		2231	31.142,58
202.162	204	C		2231	31.142,58
202.091	204	C		2231	31.142,58
202.092	204	C		2231	31.142,58
806.977	204	C		2231	31.142,58
832.497	204	C		2231	31.142,58
202.025	204	C		2231	31.142,58
202.026	204	C		2231	31.142,58
207.649	204	C		2231	31.142,58
830.067	204	C		2231	31.142,58
207.647	204	C		2231	31.142,58
826.684	204	C		2231	31.142,58
207.648	204	C		2231	31.142,58
202.000	204	C		2231	31.142,58
201.999	204	C		2231	31.142,58
213.078	204	C		2231	31.142,58
213.077	204	C		2231	31.142,58
827.142	204	C		2231	31.142,58
213.079	204	C		2231	31.142,58
201.909	204	C		2231	31.142,58
201.907	204	C		2231	31.142,58
201.908	204	C		2231	31.142,58
201.868	204	C		2231	31.142,58
201.870	204	C		2231	31.142,58
827.158	204	C		2231	31.142,58
201.867	204	C		2231	31.142,58
201.821	204	C		2231	31.142,58
201.819	204	C		2231	31.142,58
201.822	204	C		2231	31.142,58
827.167	204	C		2231	31.142,58
201.801	204	C		2231	31.142,58
749.781	204	C		2231	31.142,58
201.800	204	C		2231	31.142,58
201.799	204	C		2231	31.142,58
201.779	204	C		2231	31.142,58
201.778	204	C		2231	31.142,58
201.776	204	C		2231	31.142,58
201.777	204	C		2231	31.142,58
827.181	204	C		2231	31.142,58
223.823	204	C		2231	31.142,58
223.824	204	C		2231	31.142,58
201.752	204	C		2231	31.142,58
201.753	204	C		2231	31.142,58
201.683	204	C		2231	31.142,58
201.682	204	C		2231	31.142,58
201.697	204	C		2231	31.142,58
201.696	204	C		2231	31.142,58
220.412	204	C		2231	31.142,58
201.659	204	C		2231	31.142,58
201.658	204	C		2231	31.142,58
201.612	204	C		2231	31.142,58
201.611	204	C		2231	31.142,58
201.632	204	C		2231	31.142,58
201.633	204	C		2231	31.142,58
808.893	204	C		2231	31.142,58
201.580	204	C		2231	31.142,58
201.577	204	C		2231	31.142,58
201.579	204	C		2231	31.142,58
201.578	204	C		2231	31.142,58
201.581	204	C		2231	31.142,58
201.528	204	C		2231	31.142,58
201.529	204	C		2231	31.142,58
201.530	204	C		2231	31.142,58
201.560	204	C		2231	31.142,58
201.559	204	C		2231	31.142,58
201.501	204	C		2231	31.142,58
201.500	204	C		2231	31.142,58
201.502	204	C		2231	31.142,58
827.232	204	C		2231	31.142,58
201.447	204	C		2231	31.142,58
201.449	204	C		2231	31.142,58
201.448	204	C		2231	31.142,58
220.635	204	C		2231	31.142,58
827.248	204	C		2231	31.142,58
201.476	204	C		2231	31.142,58
213.055	204	C		2231	31.142,58
213.053	204	C		2231	31.142,58
213.056	204	C		2231	31.142,58
213.054	204	C		2231	31.142,58
201.355	204	C		2231	31.142,58
827.266	204	C		2231	31.142,58
201.357	204	C		2231	31.142,58
201.392	204	C		2231	31.142,58

201.393	204	C	2231	31.142,58
201.327	204	C	2231	31.142,58
221.970	204	C	2231	31.142,58
201.326	204	C	2231	31.142,58
201.328	204	C	2231	31.142,58
201.286	204	C	2231	31.142,58
201.287	204	C	2231	31.142,58
201.288	204	C	2231	31.142,58
201.239	204	C	2231	31.142,58
201.237	204	C	2231	31.142,58
201.238	204	C	2231	31.142,58
201.157	204	C	2231	31.142,58
827.303	204	C	2231	31.142,58
201.152	204	C	2231	31.142,58
201.154	204	C	2231	31.142,58
201.155	204	C	2231	31.142,58
214.140	204	C	2231	31.142,58
214.141	204	C	2231	31.142,58
214.139	204	C	2231	31.142,58
214.138	204	C	2231	31.142,58
214.137	204	C	2231	31.142,58
216.421	204	C	2231	31.142,58
216.418	204	C	2231	31.142,58
216.419	204	C	2231	31.142,58
216.420	204	C	2231	31.142,58
201.024	204	C	2231	31.142,58
201.025	204	C	2231	31.142,58
201.011	204	C	2231	31.142,58
200.965	204	C	2231	31.142,58
200.966	204	C	2231	31.142,58
213.047	204	C	2231	31.142,58
809.977	204	C	2231	31.142,58
200.954	204	C	2231	31.142,58
200.927	204	C	2231	31.142,58
200.935	204	C	2231	31.142,58
200.897	204	C	2231	31.142,58
200.898	204	C	2231	31.142,58
221.563	204	C	2231	31.142,58
200.915	204	C	2231	31.142,58
200.914	204	C	2231	31.142,58
200.849	204	C	2231	31.142,58
200.848	204	C	2231	31.142,58
200.846	204	C	2231	31.142,58
200.845	204	C	2231	31.142,58
200.847	204	C	2231	31.142,58
200.884	204	C	2231	31.142,58
827.374	204	C	2231	31.142,58
220.241	204	C	2231	31.142,58
200.806	204	C	2231	31.142,58
200.805	204	C	2231	31.142,58
200.807	204	C	2231	31.142,58
200.755	204	C	2231	31.142,58
220.682	204	C	2231	31.142,58
200.754	204	C	2231	31.142,58
200.756	204	C	2231	31.142,58
200.753	204	C	2231	31.142,58
200.752	204	C	2231	31.142,58
200.675	204	C	2231	31.142,58
200.674	204	C	2231	31.142,58
827.395	204	C	2231	31.142,58
200.673	204	C	2231	31.142,58
200.672	204	C	2231	31.142,58
200.735	204	C	2231	31.142,58
200.732	204	C	2231	31.142,58
200.734	204	C	2231	31.142,58
200.733	204	C	2231	31.142,58
200.736	204	C	2231	31.142,58
200.657	204	C	2231	31.142,58
216.784	204	C	2231	31.142,58
795.722	204	C	2231	31.142,58
200.659	204	C	2231	31.142,58
200.596	204	C	2231	31.142,58
200.608	204	C	2231	31.142,58
200.511	204	C	2231	31.142,58
200.513	204	C	2231	31.142,58
200.512	204	C	2231	31.142,58
200.510	204	C	2231	31.142,58
200.514	204	C	2231	31.142,58
200.553	204	C	2231	31.142,58
220.124	204	C	2231	31.142,58
220.126	204	C	2231	31.142,58
200.551	204	C	2231	31.142,58
200.552	204	C	2231	31.142,58
200.495	204	C	2231	31.142,58
200.496	204	C	2231	31.142,58
200.497	204	C	2231	31.142,58
200.454	204	C	2231	31.142,58
200.453	204	C	2231	31.142,58
835.109	204	C	2231	31.142,58
213.032	204	C	2231	31.142,58
213.031	204	C	2231	31.142,58
827.449	204	C	2231	31.142,58
213.030	204	C	2231	31.142,58
200.423	204	C	2231	31.142,58
808.965	204	C	2231	31.142,58
200.422	204	C	2231	31.142,58
827.463	204	C	2231	31.142,58
220.599	204	C	2231	31.142,58
212.814	204	C	2231	31.142,58
212.813	204	C	2231	31.142,58
215.789	204	C	2231	31.142,58
215.790	204	C	2231	31.142,58
215.791	204	C	2231	31.142,58

827.470	204	C		2231	31.142,58
215.615	204	C		2231	31.142,58
827.479	204	C		2231	31.142,58
215.613	204	C		2231	31.142,58
215.614	204	C		2231	31.142,58
207.944	204	C		2231	31.142,58
827.487	204	C		2231	31.142,58
207.946	204	C		2231	31.142,58
207.943	204	C		2231	31.142,58
215.404	204	C		2231	31.142,58
215.401	204	C		2231	31.142,58
215.405	204	C		2231	31.142,58
215.403	204	C		2231	31.142,58
215.541	204	C		2231	31.142,58
224.661	204	C		2231	31.142,58
215.921	204	C		2231	31.142,58
215.919	204	C		2231	31.142,58
801.172	204	C		2231	31.142,58
827.511	204	C		2231	31.142,58
215.920	204	C		2231	31.142,58
215.922	204	C		2231	31.142,58
215.960	204	C		2231	31.142,58
827.519	204	C		2231	31.142,58
215.961	204	C		2231	31.142,58
213.240	204	C		2231	31.142,58
213.239	204	C		2231	31.142,58
213.241	204	C		2231	31.142,58
215.835	204	C		2231	31.142,58
215.832	204	C		2231	31.142,58
215.834	204	C		2231	31.142,58
215.816	204	C		2231	31.142,58
827.544	204	C		2231	31.142,58
215.728	204	C		2231	31.142,58
215.729	204	C		2231	31.142,58
215.641	204	C		2231	31.142,58
222.133	204	C		2231	31.142,58
215.029	204	C		2231	31.142,58
215.067	204	C		2231	31.142,58
215.065	204	C		2231	31.142,58
215.063	204	C		2231	31.142,58
215.064	204	C		2231	31.142,58
215.066	204	C		2231	31.142,58
214.024	204	C		2231	31.142,58
214.025	204	C		2231	31.142,58
215.305	204	C		2231	31.142,58
215.307	204	C		2231	31.142,58
827.575	204	C		2231	31.142,58
207.947	204	C		2231	31.142,58
207.949	204	C		2231	31.142,58
207.948	204	C		2231	31.142,58
200.369	204	C		2231	31.142,58
822.477	204	C		2231	31.142,58
207.950	204	C		2231	31.142,58
827.616	204	C		2231	31.142,58
800.944	204	C		2231	31.142,58
207.952	204	C		2231	31.142,58
212.797	204	C		2231	31.142,58
207.954	204	C		2231	31.142,58
207.953	204	C		2231	31.142,58
207.957	204	C		2231	31.142,58
207.955	204	C		2231	31.142,58
824.331	204	C		2231	31.142,58
214.052	204	C		2231	31.142,58
214.055	204	C		2231	31.142,58
214.054	204	C		2231	31.142,58
214.053	204	C		2231	31.142,58
827.645	204	C		2231	31.142,58
215.560	204	C		2231	31.142,58
215.561	204	C		2231	31.142,58
830.373	204	C		2231	31.142,58
215.657	204	C		2231	31.142,58
215.658	204	C		2231	31.142,58
214.388	204	C		2231	31.142,58
214.387	204	C		2231	31.142,58
214.386	204	C		2231	31.142,58
787.581	204	C		2231	31.142,58
214.389	204	C		2231	31.142,58
212.872	204	C		2231	31.142,58
827.667	204	C		2231	31.142,58
212.871	204	C		2231	31.142,58
212.870	204	C		2231	31.142,58
215.488	204	C		2231	31.142,58
215.489	204	C		2231	31.142,58
827.676	204	C		2231	31.142,58
215.490	204	C		2231	31.142,58
215.682	204	C		2231	31.142,58
827.689	204	C		2231	31.142,58
215.679	204	C		2231	31.142,58
215.680	204	C		2231	31.142,58
215.683	204	C		2231	31.142,58
215.681	204	C		2231	31.142,58
212.716	204	C		2231	31.142,58
212.715	204	C		2231	31.142,58
214.280	204	C		2231	31.142,58
215.900	204	C		2231	31.142,58
215.899	204	C		2231	31.142,58
815.718	204	C		2231	31.142,58
827.710	204	C		2231	31.142,58
215.873	204	C		2231	31.142,58
215.871	204	C		2231	31.142,58
215.872	204	C		2231	31.142,58
215.587	204	C		2231	31.142,58
215.518	204	C		2231	31.142,58

215.517	204	C		2231	31.142,58
213.904	204	C		2231	31.142,58
213.902	204	C		2231	31.142,58
213.903	204	C		2231	31.142,58
213.901	204	C		2231	31.142,58
822.525	204	C		2231	31.142,58
215.373	204	C		2231	31.142,58
215.372	204	C		2231	31.142,58
810.204	204	C		2231	31.142,58
216.584	204	C		2231	31.142,58
216.585	204	C		2231	31.142,58
200.983	204	C		2231	31.142,58
223.397	204	C		2231	31.142,58
200.955	204	C		2231	31.142,58
213.491	204	C		2231	31.142,58
213.490	204	C		2231	31.142,58
830.458	204	C		2231	31.142,58
830.459	204	C		2231	31.142,58
213.650	205	C		2231	31.142,58
213.649	205	C		2231	31.142,58
213.648	205	C		2231	31.142,58
825.380	205	C		2231	31.142,58
213.651	205	C		2231	31.142,58
212.337	205	C		2231	31.142,58
212.338	205	C		2231	31.142,58
212.336	205	C		2231	31.142,58
804.195	205	C		2231	31.142,58
825.391	205	C		2231	31.142,58
212.235	205	C		2231	31.142,58
212.234	205	C		2231	31.142,58
212.237	205	C		2231	31.142,58
212.233	205	C		2231	31.142,58
212.271	205	C		2231	31.142,58
212.277	205	C		2231	31.142,58
212.275	205	C		2231	31.142,58
212.272	205	C		2231	31.142,58
212.274	205	C		2231	31.142,58
825.409	205	C		2231	31.142,58
825.408	205	C		2231	31.142,58
216.697	205	C		2231	31.142,58
212.174	205	C		2231	31.142,58
212.171	205	C		2231	31.142,58
212.173	205	C		2231	31.142,58
212.076	205	C		2231	31.142,58
212.078	205	C		2231	31.142,58
212.079	205	C		2231	31.142,58
803.705	205	C		2231	31.142,58
803.703	205	C		2231	31.142,58
212.075	205	C		2231	31.142,58
825.421	205	C		2231	31.142,58
211.977	205	C		2231	31.142,58
211.976	205	C		2231	31.142,58
211.978	205	C		2231	31.142,58
211.916	205	C		2231	31.142,58
211.914	205	C		2231	31.142,58
211.913	205	C		2231	31.142,58
211.915	205	C		2231	31.142,58
211.954	205	C		2231	31.142,58
211.955	205	C		2231	31.142,58
825.448	205	C		2231	31.142,58
211.952	205	C		2231	31.142,58
211.953	205	C		2231	31.142,58
211.882	205	C		2231	31.142,58
211.880	205	C		2231	31.142,58
825.456	205	C		2231	31.142,58
211.881	205	C		2231	31.142,58
211.833	205	C		2231	31.142,58
211.832	205	C		2231	31.142,58
211.831	205	C		2231	31.142,58
825.463	205	C		2231	31.142,58
211.830	205	C		2231	31.142,58
211.860	205	C		2231	31.142,58
211.859	205	C		2231	31.142,58
825.471	205	C		2231	31.142,58
211.813	205	C		2231	31.142,58
211.810	205	C		2231	31.142,58
211.812	205	C		2231	31.142,58
211.811	205	C		2231	31.142,58
211.737	205	C		2231	31.142,58
211.739	205	C		2231	31.142,58
211.741	205	C		2231	31.142,58
211.740	205	C		2231	31.142,58
211.640	205	C		2231	31.142,58
211.643	205	C		2231	31.142,58
211.638	205	C		2231	31.142,58
777.523	205	C		2231	31.142,58
211.641	205	C		2231	31.142,58
211.642	205	C		2231	31.142,58
211.639	205	C		2231	31.142,58
211.698	205	C		2231	31.142,58
211.696	205	C		2231	31.142,58
804.893	205	C		2231	31.142,58
207.527	205	C		2231	31.142,58
207.529	205	C		2231	31.142,58
830.843	205	C		2231	31.142,58
207.530	205	C		2231	31.142,58
207.528	205	C		2231	31.142,58
211.546	205	C		2231	31.142,58
211.544	205	C		2231	31.142,58
211.543	205	C		2231	31.142,58
211.545	205	C		2231	31.142,58
211.542	205	C		2231	31.142,58
211.442	205	C		2231	31.142,58

211.446	205	C		2231	31.142,58
211.447	205	C		2231	31.142,58
211.443	205	C		2231	31.142,58
211.444	205	C		2231	31.142,58
211.445	205	C		2231	31.142,58
211.363	205	C		2231	31.142,58
825.551	205	C		2231	31.142,58
211.360	205	C		2231	31.142,58
211.361	205	C		2231	31.142,58
825.550	205	C		2231	31.142,58
211.314	205	C		2231	31.142,58
211.312	205	C		2231	31.142,58
211.313	205	C		2231	31.142,58
211.311	205	C		2231	31.142,58
211.273	205	C		2231	31.142,58
211.272	205	C		2231	31.142,58
777.557	205	C		2231	31.142,58
211.302	205	C		2231	31.142,58
211.303	205	C		2231	31.142,58
212.527	205	C		2231	31.142,58
212.526	205	C		2231	31.142,58
212.529	205	C		2231	31.142,58
825.586	205	C		2231	31.142,58
211.182	205	C		2231	31.142,58
211.181	205	C		2231	31.142,58
211.126	205	C		2231	31.142,58
211.123	205	C		2231	31.142,58
211.124	205	C		2231	31.142,58
211.076	205	C		2231	31.142,58
211.073	205	C		2231	31.142,58
211.072	205	C		2231	31.142,58
211.075	205	C		2231	31.142,58
211.074	205	C		2231	31.142,58
211.071	205	C		2231	31.142,58
825.602	205	C		2231	31.142,58
210.996	205	C		2231	31.142,58
210.995	205	C		2231	31.142,58
210.997	205	C		2231	31.142,58
210.961	205	C		2231	31.142,58
210.962	205	C		2231	31.142,58
210.964	205	C		2231	31.142,58
210.963	205	C		2231	31.142,58
825.627	205	C		2231	31.142,58
210.909	205	C		2231	31.142,58
210.910	205	C		2231	31.142,58
210.908	205	C		2231	31.142,58
825.626	205	C		2231	31.142,58
210.945	205	C		2231	31.142,58
769.295	205	C		2231	31.142,58
210.941	205	C		2231	31.142,58
210.942	205	C		2231	31.142,58
210.943	205	C		2231	31.142,58
210.944	205	C		2231	31.142,58
210.882	205	C		2231	31.142,58
210.880	205	C		2231	31.142,58
210.881	205	C		2231	31.142,58
210.883	205	C		2231	31.142,58
210.755	205	C		2231	31.142,58
210.758	205	C		2231	31.142,58
210.759	205	C		2231	31.142,58
210.757	205	C		2231	31.142,58
210.756	205	C		2231	31.142,58
210.801	205	C		2231	31.142,58
210.803	205	C		2231	31.142,58
825.669	205	C		2231	31.142,58
210.717	205	C		2231	31.142,58
210.719	205	C		2231	31.142,58
210.716	205	C		2231	31.142,58
210.715	205	C		2231	31.142,58
210.718	205	C		2231	31.142,58
210.650	205	C		2231	31.142,58
825.692	205	C		2231	31.142,58
210.647	205	C		2231	31.142,58
825.691	205	C		2231	31.142,58
210.651	205	C		2231	31.142,58
210.648	205	C		2231	31.142,58
213.842	205	C		2231	31.142,58
213.843	205	C		2231	31.142,58
213.844	205	C		2231	31.142,58
213.841	205	C		2231	31.142,58
213.839	205	C		2231	31.142,58
213.840	205	C		2231	31.142,58
212.538	205	C		2231	31.142,58
212.539	205	C		2231	31.142,58
212.540	205	C		2231	31.142,58
212.542	205	C		2231	31.142,58
825.710	205	C		2231	31.142,58
210.546	205	C		2231	31.142,58
825.717	205	C		2231	31.142,58
210.548	205	C		2231	31.142,58
210.549	205	C		2231	31.142,58
210.472	205	C		2231	31.142,58
825.724	205	C		2231	31.142,58
210.474	205	C		2231	31.142,58
210.473	205	C		2231	31.142,58
210.410	205	C		2231	31.142,58
210.408	205	C		2231	31.142,58
210.409	205	C		2231	31.142,58
210.407	205	C		2231	31.142,58
210.334	205	C		2231	31.142,58
210.331	205	C		2231	31.142,58
210.332	205	C		2231	31.142,58
210.333	205	C		2231	31.142,58

210.259	205	C	2231	31.142,58
210.261	205	C	2231	31.142,58
210.260	205	C	2231	31.142,58
825.749	205	C	2231	31.142,58
210.181	205	C	2231	31.142,58
210.179	205	C	2231	31.142,58
210.180	205	C	2231	31.142,58
210.208	205	C	2231	31.142,58
210.210	205	C	2231	31.142,58
210.209	205	C	2231	31.142,58
210.144	205	C	2231	31.142,58
210.145	205	C	2231	31.142,58
210.146	205	C	2231	31.142,58
825.779	205	C	2231	31.142,58
210.103	205	C	2231	31.142,58
210.104	205	C	2231	31.142,58
210.105	205	C	2231	31.142,58
210.023	205	C	2231	31.142,58
210.025	205	C	2231	31.142,58
210.022	205	C	2231	31.142,58
210.026	205	C	2231	31.142,58
825.797	205	C	2231	31.142,58
209.997	205	C	2231	31.142,58
209.998	205	C	2231	31.142,58
209.999	205	C	2231	31.142,58
209.915	205	C	2231	31.142,58
209.917	205	C	2231	31.142,58
209.916	205	C	2231	31.142,58
825.811	205	C	2231	31.142,58
209.857	205	C	2231	31.142,58
209.858	205	C	2231	31.142,58
209.856	205	C	2231	31.142,58
213.831	205	C	2231	31.142,58
213.829	205	C	2231	31.142,58
213.830	205	C	2231	31.142,58
825.824	205	C	2231	31.142,58
209.841	205	C	2231	31.142,58
209.839	205	C	2231	31.142,58
209.840	205	C	2231	31.142,58
209.758	205	C	2231	31.142,58
209.757	205	C	2231	31.142,58
209.756	205	C	2231	31.142,58
209.739	205	C	2231	31.142,58
216.699	205	C	2231	31.142,58
825.840	205	C	2231	31.142,58
825.839	205	C	2231	31.142,58
209.740	205	C	2231	31.142,58
209.674	205	C	2231	31.142,58
209.675	205	C	2231	31.142,58
209.676	205	C	2231	31.142,58
209.677	205	C	2231	31.142,58
209.673	205	C	2231	31.142,58
209.618	205	C	2231	31.142,58
209.619	205	C	2231	31.142,58
209.620	205	C	2231	31.142,58
209.617	205	C	2231	31.142,58
209.611	205	C	2231	31.142,58
825.868	205	C	2231	31.142,58
209.609	205	C	2231	31.142,58
209.535	205	C	2231	31.142,58
745.466	205	C	2231	31.142,58
209.533	205	C	2231	31.142,58
209.534	205	C	2231	31.142,58
213.305	205	C	2231	31.142,58
213.303	205	C	2231	31.142,58
213.302	205	C	2231	31.142,58
213.304	205	C	2231	31.142,58
209.504	205	C	2231	31.142,58
209.503	205	C	2231	31.142,58
209.427	205	C	2231	31.142,58
825.895	205	C	2231	31.142,58
209.430	205	C	2231	31.142,58
209.428	205	C	2231	31.142,58
209.425	205	C	2231	31.142,58
209.429	205	C	2231	31.142,58
209.358	205	C	2231	31.142,58
209.359	205	C	2231	31.142,58
825.906	205	C	2231	31.142,58
209.360	205	C	2231	31.142,58
825.915	205	C	2231	31.142,58
209.313	205	C	2231	31.142,58
209.314	205	C	2231	31.142,58
825.923	205	C	2231	31.142,58
213.290	205	C	2231	31.142,58
213.291	205	C	2231	31.142,58
209.237	205	C	2231	31.142,58
209.236	205	C	2231	31.142,58
209.238	205	C	2231	31.142,58
209.265	205	C	2231	31.142,58
209.263	205	C	2231	31.142,58
209.264	205	C	2231	31.142,58
209.195	205	C	2231	31.142,58
209.194	205	C	2231	31.142,58
209.193	205	C	2231	31.142,58
209.127	205	C	2231	31.142,58
209.126	205	C	2231	31.142,58
209.125	205	C	2231	31.142,58
209.080	205	C	2231	31.142,58
209.077	205	C	2231	31.142,58
209.079	205	C	2231	31.142,58
804.509	205	C	2231	31.142,58
209.115	205	C	2231	31.142,58
209.113	205	C	2231	31.142,58

209.114	205	C	2231	31.142,58
209.057	205	C	2231	31.142,58
209.056	205	C	2231	31.142,58
209.055	205	C	2231	31.142,58
825.974	205	C	2231	31.142,58
208.990	205	C	2231	31.142,58
208.989	205	C	2231	31.142,58
208.987	205	C	2231	31.142,58
795.674	205	C	2231	31.142,58
208.942	205	C	2231	31.142,58
208.944	205	C	2231	31.142,58
208.943	205	C	2231	31.142,58
208.941	205	C	2231	31.142,58
208.898	205	C	2231	31.142,58
821.784	205	C	2231	31.142,58
208.900	205	C	2231	31.142,58
208.899	205	C	2231	31.142,58
208.897	205	C	2231	31.142,58
213.587	205	C	2231	31.142,58
213.585	205	C	2231	31.142,58
213.586	205	C	2231	31.142,58
208.818	205	C	2231	31.142,58
208.819	205	C	2231	31.142,58
208.815	205	C	2231	31.142,58
208.817	205	C	2231	31.142,58
208.816	205	C	2231	31.142,58
810.801	205	C	2231	31.142,58
208.762	205	C	2231	31.142,58
208.763	205	C	2231	31.142,58
208.764	205	C	2231	31.142,58
208.765	205	C	2231	31.142,58
208.761	205	C	2231	31.142,58
826.044	205	C	2231	31.142,58
208.803	205	C	2231	31.142,58
208.802	205	C	2231	31.142,58
208.801	205	C	2231	31.142,58
208.800	205	C	2231	31.142,58
208.729	205	C	2231	31.142,58
208.725	205	C	2231	31.142,58
208.728	205	C	2231	31.142,58
826.054	205	C	2231	31.142,58
208.727	205	C	2231	31.142,58
208.726	205	C	2231	31.142,58
208.631	205	C	2231	31.142,58
826.061	205	C	2231	31.142,58
208.632	205	C	2231	31.142,58
208.630	205	C	2231	31.142,58
212.564	205	C	2231	31.142,58
212.560	205	C	2231	31.142,58
212.562	205	C	2231	31.142,58
826.070	205	C	2231	31.142,58
826.071	205	C	2231	31.142,58
212.563	205	C	2231	31.142,58
826.080	205	C	2231	31.142,58
208.612	205	C	2231	31.142,58
208.611	205	C	2231	31.142,58
208.541	205	C	2231	31.142,58
208.540	205	C	2231	31.142,58
826.090	205	C	2231	31.142,58
208.542	205	C	2231	31.142,58
208.543	205	C	2231	31.142,58
208.498	205	C	2231	31.142,58
208.497	205	C	2231	31.142,58
208.461	205	C	2231	31.142,58
208.460	205	C	2231	31.142,58
208.459	205	C	2231	31.142,58
208.462	205	C	2231	31.142,58
208.490	205	C	2231	31.142,58
818.355	205	C	2231	31.142,58
208.491	205	C	2231	31.142,58
208.435	205	C	2231	31.142,58
208.437	205	C	2231	31.142,58
208.436	205	C	2231	31.142,58
208.405	205	C	2231	31.142,58
805.039	205	C	2231	31.142,58
208.404	205	C	2231	31.142,58
208.365	205	C	2231	31.142,58
826.143	205	C	2231	31.142,58
208.367	205	C	2231	31.142,58
208.368	205	C	2231	31.142,58
208.364	205	C	2231	31.142,58
208.366	205	C	2231	31.142,58
213.250	205	C	2231	31.142,58
213.251	205	C	2231	31.142,58
213.253	205	C	2231	31.142,58
213.252	205	C	2231	31.142,58
213.249	205	C	2231	31.142,58
208.344	205	C	2231	31.142,58
843.770	205	C	2231	31.142,58
208.343	205	C	2231	31.142,58
208.342	205	C	2231	31.142,58
208.341	205	C	2231	31.142,58
208.340	205	C	2231	31.142,58
208.243	205	C	2231	31.142,58
208.242	205	C	2231	31.142,58
208.244	205	C	2231	31.142,58
208.240	205	C	2231	31.142,58
208.241	205	C	2231	31.142,58
208.245	205	C	2231	31.142,58
213.573	205	C	2231	31.142,58
213.572	205	C	2231	31.142,58
213.574	205	C	2231	31.142,58
208.143	205	C	2231	31.142,58

826.200	205	C	2231	31.142,58
208.145	205	C	2231	31.142,58
208.144	205	C	2231	31.142,58
208.142	205	C	2231	31.142,58
208.192	205	C	2231	31.142,58
208.191	205	C	2231	31.142,58
826.209	205	C	2231	31.142,58
208.190	205	C	2231	31.142,58
216.379	205	C	2231	31.142,58
216.381	205	C	2231	31.142,58
839.273	205	C	2231	31.142,58
208.118	205	C	2231	31.142,58
208.119	205	C	2231	31.142,58
208.117	205	C	2231	31.142,58
823.211	205	C	2231	31.142,58
208.067	205	C	2231	31.142,58
208.069	205	C	2231	31.142,58
208.068	205	C	2231	31.142,58
213.244	205	C	2231	31.142,58
826.245	205	C	2231	31.142,58
213.243	205	C	2231	31.142,58
213.242	205	C	2231	31.142,58
826.254	205	C	2231	31.142,58
826.253	205	C	2231	31.142,58
207.987	205	C	2231	31.142,58
207.986	205	C	2231	31.142,58
821.855	205	C	2231	31.142,58
214.087	205	C	2231	31.142,58
826.262	205	C	2231	31.142,58
214.089	205	C	2231	31.142,58
207.866	205	C	2231	31.142,58
207.865	205	C	2231	31.142,58
816.256	205	C	2231	31.142,58
826.272	205	C	2231	31.142,58
207.867	205	C	2231	31.142,58
207.906	205	C	2231	31.142,58
207.903	205	C	2231	31.142,58
207.905	205	C	2231	31.142,58
207.441	205	C	2231	31.142,58
803.542	205	C	2231	31.142,58
829.665	205	C	2231	31.142,58
214.020	205	C	2231	31.142,58
214.019	205	C	2231	31.142,58
826.307	205	C	2231	31.142,58
214.333	205	C	2231	31.142,58
214.331	205	C	2231	31.142,58
214.332	205	C	2231	31.142,58
214.330	205	C	2231	31.142,58
826.306	205	C	2231	31.142,58
823.221	205	C	2231	31.142,58
829.673	205	C	2231	31.142,58
216.346	205	C	2231	31.142,58
214.856	205	C	2231	31.142,58
214.852	205	C	2231	31.142,58
826.317	205	C	2231	31.142,58
214.853	205	C	2231	31.142,58
798.816	205	C	2231	31.142,58
214.818	205	C	2231	31.142,58
214.817	205	C	2231	31.142,58
214.906	205	C	2231	31.142,58
214.907	205	C	2231	31.142,58
826.338	205	C	2231	31.142,58
215.006	205	C	2231	31.142,58
215.004	205	C	2231	31.142,58
803.844	205	C	2231	31.142,58
803.845	205	C	2231	31.142,58
214.489	205	C	2231	31.142,58
821.897	205	C	2231	31.142,58
214.490	205	C	2231	31.142,58
207.379	205	C	2231	31.142,58
207.378	205	C	2231	31.142,58
826.354	205	C	2231	31.142,58
207.381	205	C	2231	31.142,58
207.380	205	C	2231	31.142,58
207.412	205	C	2231	31.142,58
207.414	205	C	2231	31.142,58
207.415	205	C	2231	31.142,58
207.413	205	C	2231	31.142,58
207.411	205	C	2231	31.142,58
826.367	205	C	2231	31.142,58
216.318	205	C	2231	31.142,58
216.317	205	C	2231	31.142,58
216.316	205	C	2231	31.142,58
215.207	205	C	2231	31.142,58
215.211	205	C	2231	31.142,58
215.209	205	C	2231	31.142,58
215.210	205	C	2231	31.142,58
215.208	205	C	2231	31.142,58
215.355	205	C	2231	31.142,58
215.354	205	C	2231	31.142,58
826.395	205	C	2231	31.142,58
215.462	205	C	2231	31.142,58
215.460	205	C	2231	31.142,58
215.461	205	C	2231	31.142,58
795.760	205	C	2231	31.142,58
214.941	205	C	2231	31.142,58
214.939	205	C	2231	31.142,58
847.826	205	C	2231	31.142,58
214.650	205	C	2231	31.142,58
214.649	205	C	2231	31.142,58
214.648	205	C	2231	31.142,58
839.318	205	C	2231	31.142,58
215.759	205	C	2231	31.142,58

215.760	205	C	2231	31.142,58
215.761	205	C	2231	31.142,58
826.423	205	C	2231	31.142,58
214.510	205	C	2231	31.142,58
826.438	205	C	2231	31.142,58
214.440	205	C	2231	31.142,58
214.438	205	C	2231	31.142,58
214.441	205	C	2231	31.142,58
829.732	205	C	2231	31.142,58
215.339	205	C	2231	31.142,58
826.444	205	C	2231	31.142,58
214.641	205	C	2231	31.142,58
214.642	205	C	2231	31.142,58
214.640	205	C	2231	31.142,58
214.694	205	C	2231	31.142,58
214.693	205	C	2231	31.142,58
215.117	205	C	2231	31.142,58
215.119	205	C	2231	31.142,58
215.118	205	C	2231	31.142,58
810.073	205	C	2231	31.142,58
803.927	205	C	2231	31.142,58
818.268	205	C	2231	31.142,58
843.772	205	C	2231	31.142,58
210.057	205	C	2231	31.142,58
210.058	205	C	2231	31.142,58
210.055	205	C	2231	31.142,58
210.056	205	C	2231	31.142,58
803.482	205	C	2231	31.142,58
821.947	205	C	2231	31.142,58
810.878	205	C	2231	31.142,58
810.877	205	C	2231	31.142,58
829.767	205	C	2231	31.142,58
810.876	205	C	2231	31.142,58
207.327	205	C	2231	31.142,58
827.743	205	C	2231	31.142,58
207.326	205	C	2231	31.142,58
207.325	205	C	2231	31.142,58
207.287	205	C	2231	31.142,58
207.286	205	C	2231	31.142,58
207.285	205	C	2231	31.142,58
827.759	205	C	2231	31.142,58
207.317	205	C	2231	31.142,58
810.603	205	C	2231	31.142,58
207.316	205	C	2231	31.142,58
827.766	205	C	2231	31.142,58
207.251	205	C	2231	31.142,58
207.249	205	C	2231	31.142,58
207.250	205	C	2231	31.142,58
207.128	205	C	2231	31.142,58
207.125	205	C	2231	31.142,58
843.817	205	C	2231	31.142,58
207.131	205	C	2231	31.142,58
207.130	205	C	2231	31.142,58
207.127	205	C	2231	31.142,58
207.126	205	C	2231	31.142,58
207.119	205	C	2231	31.142,58
207.120	205	C	2231	31.142,58
207.211	205	C	2231	31.142,58
207.214	205	C	2231	31.142,58
827.788	205	C	2231	31.142,58
207.212	205	C	2231	31.142,58
207.215	205	C	2231	31.142,58
207.213	205	C	2231	31.142,58
206.973	205	C	2231	31.142,58
206.977	205	C	2231	31.142,58
206.976	205	C	2231	31.142,58
206.975	205	C	2231	31.142,58
206.974	205	C	2231	31.142,58
827.802	205	C	2231	31.142,58
206.943	205	C	2231	31.142,58
206.883	205	C	2231	31.142,58
206.882	205	C	2231	31.142,58
827.812	205	C	2231	31.142,58
827.811	205	C	2231	31.142,58
206.884	205	C	2231	31.142,58
206.923	205	C	2231	31.142,58
206.924	205	C	2231	31.142,58
795.857	205	C	2231	31.142,58
206.922	205	C	2231	31.142,58
206.921	205	C	2231	31.142,58
206.852	205	C	2231	31.142,58
206.851	205	C	2231	31.142,58
206.850	205	C	2231	31.142,58
795.884	205	C	2231	31.142,58
206.767	205	C	2231	31.142,58
206.769	205	C	2231	31.142,58
206.770	205	C	2231	31.142,58
206.766	205	C	2231	31.142,58
206.768	205	C	2231	31.142,58
206.691	205	C	2231	31.142,58
206.693	205	C	2231	31.142,58
206.692	205	C	2231	31.142,58
206.690	205	C	2231	31.142,58
835.469	205	C	2231	31.142,58
206.646	205	C	2231	31.142,58
206.647	205	C	2231	31.142,58
206.645	205	C	2231	31.142,58
221.893	205	C	2231	31.142,58
206.599	205	C	2231	31.142,58
206.598	205	C	2231	31.142,58
206.554	205	C	2231	31.142,58
206.553	205	C	2231	31.142,58
206.555	205	C	2231	31.142,58

206.498	205	C	2231	31.142,58
206.500	205	C	2231	31.142,58
803.731	205	C	2231	31.142,58
206.499	205	C	2231	31.142,58
206.444	205	C	2231	31.142,58
206.443	205	C	2231	31.142,58
206.441	205	C	2231	31.142,58
206.442	205	C	2231	31.142,58
206.446	205	C	2231	31.142,58
206.482	205	C	2231	31.142,58
206.483	205	C	2231	31.142,58
206.424	205	C	2231	31.142,58
206.425	205	C	2231	31.142,58
206.426	205	C	2231	31.142,58
206.423	205	C	2231	31.142,58
206.363	205	C	2231	31.142,58
206.365	205	C	2231	31.142,58
826.547	205	C	2231	31.142,58
206.364	205	C	2231	31.142,58
206.284	205	C	2231	31.142,58
206.287	205	C	2231	31.142,58
206.285	205	C	2231	31.142,58
206.288	205	C	2231	31.142,58
206.183	205	C	2231	31.142,58
206.185	205	C	2231	31.142,58
206.184	205	C	2231	31.142,58
206.174	205	C	2231	31.142,58
206.175	205	C	2231	31.142,58
206.173	205	C	2231	31.142,58
206.159	205	C	2231	31.142,58
206.160	205	C	2231	31.142,58
206.117	205	C	2231	31.142,58
206.118	205	C	2231	31.142,58
206.119	205	C	2231	31.142,58
827.819	205	C	2231	31.142,58
206.088	205	C	2231	31.142,58
827.828	205	C	2231	31.142,58
206.087	205	C	2231	31.142,58
206.085	205	C	2231	31.142,58
206.018	205	C	2231	31.142,58
206.019	205	C	2231	31.142,58
206.020	205	C	2231	31.142,58
206.021	205	C	2231	31.142,58
220.011	205	C	2231	31.142,58
827.837	205	C	2231	31.142,58
205.964	205	C	2231	31.142,58
835.019	205	C	2231	31.142,58
205.971	205	C	2231	31.142,58
205.917	205	C	2231	31.142,58
822.091	205	C	2231	31.142,58
205.876	205	C	2231	31.142,58
813.180	205	C	2231	31.142,58
205.877	205	C	2231	31.142,58
205.894	205	C	2231	31.142,58
205.893	205	C	2231	31.142,58
827.851	205	C	2231	31.142,58
221.252	205	C	2231	31.142,58
205.844	205	C	2231	31.142,58
827.855	205	C	2231	31.142,58
205.863	205	C	2231	31.142,58
205.864	205	C	2231	31.142,58
205.862	205	C	2231	31.142,58
205.799	205	C	2231	31.142,58
205.817	205	C	2231	31.142,58
205.816	205	C	2231	31.142,58
205.815	205	C	2231	31.142,58
205.819	205	C	2231	31.142,58
205.818	205	C	2231	31.142,58
795.823	205	C	2231	31.142,58
205.756	205	C	2231	31.142,58
205.752	205	C	2231	31.142,58
205.753	205	C	2231	31.142,58
205.754	205	C	2231	31.142,58
213.569	205	C	2231	31.142,58
213.566	205	C	2231	31.142,58
213.568	205	C	2231	31.142,58
214.668	205	C	2231	31.142,58
214.667	205	C	2231	31.142,58
221.174	205	C	2231	31.142,58
214.971	205	C	2231	31.142,58
214.973	205	C	2231	31.142,58
803.565	205	C	2231	31.142,58
829.245	205	C	2231	31.142,58
214.972	205	C	2231	31.142,58
214.246	205	C	2231	31.142,58
221.202	205	C	2231	31.142,58
835.436	205	C	2231	31.142,58
827.916	205	C	2231	31.142,58
811.590	205	C	2231	31.142,58
214.777	205	C	2231	31.142,58
214.776	205	C	2231	31.142,58
827.925	205	C	2231	31.142,58
214.778	205	C	2231	31.142,58
214.779	205	C	2231	31.142,58
216.612	205	C	2231	31.142,58
207.958	205	C	2231	31.142,58
827.935	205	C	2231	31.142,58
207.959	205	C	2231	31.142,58
207.960	205	C	2231	31.142,58
803.362	205	C	2231	31.142,58
818.033	205	C	2231	31.142,58
214.923	205	C	2231	31.142,58
205.637	205	C	2231	31.142,58

205.640	205	C	2231	31.142,58
205.638	205	C	2231	31.142,58
205.641	205	C	2231	31.142,58
205.593	205	C	2231	31.142,58
205.595	205	C	2231	31.142,58
205.596	205	C	2231	31.142,58
826.588	205	C	2231	31.142,58
205.551	205	C	2231	31.142,58
205.549	205	C	2231	31.142,58
205.548	205	C	2231	31.142,58
205.552	205	C	2231	31.142,58
205.504	205	C	2231	31.142,58
205.505	205	C	2231	31.142,58
205.500	205	C	2231	31.142,58
205.501	205	C	2231	31.142,58
205.503	205	C	2231	31.142,58
205.436	205	C	2231	31.142,58
205.434	205	C	2231	31.142,58
205.435	205	C	2231	31.142,58
214.244	205	C	2231	31.142,58
826.621	205	C	2231	31.142,58
205.412	205	C	2231	31.142,58
205.413	205	C	2231	31.142,58
205.410	205	C	2231	31.142,58
205.411	205	C	2231	31.142,58
826.629	205	C	2231	31.142,58
205.355	205	C	2231	31.142,58
205.354	205	C	2231	31.142,58
205.306	205	C	2231	31.142,58
205.307	205	C	2231	31.142,58
205.334	205	C	2231	31.142,58
826.640	205	C	2231	31.142,58
205.272	205	C	2231	31.142,58
205.271	205	C	2231	31.142,58
826.648	205	C	2231	31.142,58
213.196	205	C	2231	31.142,58
213.195	205	C	2231	31.142,58
213.197	205	C	2231	31.142,58
216.568	205	C	2231	31.142,58
216.567	205	C	2231	31.142,58
205.187	205	C	2231	31.142,58
205.189	205	C	2231	31.142,58
205.188	205	C	2231	31.142,58
205.190	205	C	2231	31.142,58
205.122	205	C	2231	31.142,58
205.127	205	C	2231	31.142,58
205.125	205	C	2231	31.142,58
205.124	205	C	2231	31.142,58
826.674	205	C	2231	31.142,58
205.123	205	C	2231	31.142,58
204.984	205	C	2231	31.142,58
204.983	205	C	2231	31.142,58
204.979	205	C	2231	31.142,58
204.986	205	C	2231	31.142,58
204.985	205	C	2231	31.142,58
204.982	205	C	2231	31.142,58
216.794	205	C	2231	31.142,58
204.914	205	C	2231	31.142,58
204.912	205	C	2231	31.142,58
204.913	205	C	2231	31.142,58
826.699	205	C	2231	31.142,58
204.911	205	C	2231	31.142,58
204.866	205	C	2231	31.142,58
204.864	205	C	2231	31.142,58
826.705	205	C	2231	31.142,58
204.865	205	C	2231	31.142,58
826.712	205	C	2231	31.142,58
204.898	205	C	2231	31.142,58
204.899	205	C	2231	31.142,58
204.897	205	C	2231	31.142,58
204.845	205	C	2231	31.142,58
204.843	205	C	2231	31.142,58
826.719	205	C	2231	31.142,58
796.039	205	C	2231	31.142,58
204.796	205	C	2231	31.142,58
204.792	205	C	2231	31.142,58
204.794	205	C	2231	31.142,58
204.795	205	C	2231	31.142,58
204.708	205	C	2231	31.142,58
204.707	205	C	2231	31.142,58
204.752	205	C	2231	31.142,58
204.748	205	C	2231	31.142,58
826.741	205	C	2231	31.142,58
216.750	205	C	2231	31.142,58
204.665	205	C	2231	31.142,58
204.666	205	C	2231	31.142,58
798.999	205	C	2231	31.142,58
204.667	205	C	2231	31.142,58
204.613	205	C	2231	31.142,58
204.615	205	C	2231	31.142,58
204.614	205	C	2231	31.142,58
826.761	205	C	2231	31.142,58
207.485	205	C	2231	31.142,58
204.575	205	C	2231	31.142,58
204.577	205	C	2231	31.142,58
204.574	205	C	2231	31.142,58
207.570	205	C	2231	31.142,58
207.568	205	C	2231	31.142,58
207.566	205	C	2231	31.142,58
207.565	205	C	2231	31.142,58
207.567	205	C	2231	31.142,58
204.433	205	C	2231	31.142,58
204.429	205	C	2231	31.142,58

204.428	205	C		2231	31.142,58
204.430	205	C		2231	31.142,58
204.431	205	C		2231	31.142,58
204.432	205	C		2231	31.142,58
826.790	205	C		2231	31.142,58
204.340	205	C		2231	31.142,58
204.337	205	C		2231	31.142,58
204.338	205	C		2231	31.142,58
204.339	205	C		2231	31.142,58
204.274	205	C		2231	31.142,58
204.273	205	C		2231	31.142,58
204.275	205	C		2231	31.142,58
204.198	205	C		2231	31.142,58
204.199	205	C		2231	31.142,58
204.201	205	C		2231	31.142,58
826.811	205	C		2231	31.142,58
826.812	205	C		2231	31.142,58
204.256	205	C		2231	31.142,58
204.252	205	C		2231	31.142,58
204.253	205	C		2231	31.142,58
204.254	205	C		2231	31.142,58
204.255	205	C		2231	31.142,58
204.171	205	C		2231	31.142,58
204.170	205	C		2231	31.142,58
204.172	205	C		2231	31.142,58
204.136	205	C		2231	31.142,58
204.135	205	C		2231	31.142,58
204.077	205	C		2231	31.142,58
204.075	205	C		2231	31.142,58
204.079	205	C		2231	31.142,58
843.771	205	C		2231	31.142,58
204.076	205	C		2231	31.142,58
216.787	205	C		2231	31.142,58
204.009	205	C		2231	31.142,58
204.010	205	C		2231	31.142,58
826.842	205	C		2231	31.142,58
213.153	205	C		2231	31.142,58
213.151	205	C		2231	31.142,58
221.311	205	C		2231	31.142,58
203.975	205	C		2231	31.142,58
203.974	205	C		2231	31.142,58
203.977	205	C		2231	31.142,58
213.142	205	C		2231	31.142,58
213.139	205	C		2231	31.142,58
787.661	205	C		2231	31.142,58
213.140	205	C		2231	31.142,58
213.146	205	C		2231	31.142,58
213.149	205	C		2231	31.142,58
213.148	205	C		2231	31.142,58
799.063	205	C		2231	31.142,58
213.145	205	C		2231	31.142,58
203.743	205	C		2231	31.142,58
203.742	205	C		2231	31.142,58
203.740	205	C		2231	31.142,58
203.741	205	C		2231	31.142,58
213.732	205	C		2231	31.142,58
213.733	205	C		2231	31.142,58
213.736	205	C		2231	31.142,58
745.747	205	C		2231	31.142,58
213.734	205	C		2231	31.142,58
203.574	205	C		2231	31.142,58
203.573	205	C		2231	31.142,58
826.887	205	C		2231	31.142,58
203.571	205	C		2231	31.142,58
826.895	205	C		2231	31.142,58
203.613	205	C		2231	31.142,58
203.614	205	C		2231	31.142,58
203.612	205	C		2231	31.142,58
207.562	205	C		2231	31.142,58
207.560	205	C		2231	31.142,58
207.561	205	C		2231	31.142,58
826.909	205	C		2231	31.142,58
203.391	205	C		2231	31.142,58
829.954	205	C		2231	31.142,58
203.323	205	C		2231	31.142,58
203.321	205	C		2231	31.142,58
203.356	205	C		2231	31.142,58
203.355	205	C		2231	31.142,58
203.228	205	C		2231	31.142,58
203.230	205	C		2231	31.142,58
826.925	205	C		2231	31.142,58
800.467	205	C		2231	31.142,58
203.180	205	C		2231	31.142,58
203.182	205	C		2231	31.142,58
826.934	205	C		2231	31.142,58
203.181	205	C		2231	31.142,58
203.183	205	C		2231	31.142,58
203.102	205	C		2231	31.142,58
203.104	205	C		2231	31.142,58
203.142	205	C		2231	31.142,58
203.141	205	C		2231	31.142,58
203.085	205	C		2231	31.142,58
203.084	205	C		2231	31.142,58
745.754	205	C		2231	31.142,58
203.031	205	C		2231	31.142,58
203.029	205	C		2231	31.142,58
203.028	205	C		2231	31.142,58
203.030	205	C		2231	31.142,58
202.994	205	C		2231	31.142,58
202.993	205	C		2231	31.142,58
202.992	205	C		2231	31.142,58
202.913	205	C		2231	31.142,58
795.716	205	C		2231	31.142,58

202.912	205	C	2231	31.142,58
202.945	205	C	2231	31.142,58
202.944	205	C	2231	31.142,58
202.943	205	C	2231	31.142,58
826.990	205	C	2231	31.142,58
826.989	205	C	2231	31.142,58
202.820	205	C	2231	31.142,58
202.822	205	C	2231	31.142,58
202.823	205	C	2231	31.142,58
202.753	205	C	2231	31.142,58
202.754	205	C	2231	31.142,58
202.755	205	C	2231	31.142,58
838.323	205	C	2231	31.142,58
202.752	205	C	2231	31.142,58
223.458	205	C	2231	31.142,58
827.009	205	C	2231	31.142,58
202.718	205	C	2231	31.142,58
202.717	205	C	2231	31.142,58
202.660	205	C	2231	31.142,58
202.658	205	C	2231	31.142,58
827.016	205	C	2231	31.142,58
202.659	205	C	2231	31.142,58
202.677	205	C	2231	31.142,58
202.680	205	C	2231	31.142,58
202.679	205	C	2231	31.142,58
827.025	205	C	2231	31.142,58
827.024	205	C	2231	31.142,58
202.621	205	C	2231	31.142,58
202.622	205	C	2231	31.142,58
821.317	205	C	2231	31.142,58
202.648	205	C	2231	31.142,58
202.647	205	C	2231	31.142,58
778.788	205	C	2231	31.142,58
827.041	205	C	2231	31.142,58
202.503	205	C	2231	31.142,58
202.501	205	C	2231	31.142,58
202.439	205	C	2231	31.142,58
202.438	205	C	2231	31.142,58
202.382	205	C	2231	31.142,58
202.384	205	C	2231	31.142,58
202.381	205	C	2231	31.142,58
202.422	205	C	2231	31.142,58
202.421	205	C	2231	31.142,58
202.420	205	C	2231	31.142,58
202.419	205	C	2231	31.142,58
202.418	205	C	2231	31.142,58
202.362	205	C	2231	31.142,58
827.079	205	C	2231	31.142,58
827.078	205	C	2231	31.142,58
202.363	205	C	2231	31.142,58
202.364	205	C	2231	31.142,58
202.299	205	C	2231	31.142,58
202.300	205	C	2231	31.142,58
202.301	205	C	2231	31.142,58
827.088	205	C	2231	31.142,58
223.191	205	C	2231	31.142,58
202.298	205	C	2231	31.142,58
202.208	205	C	2231	31.142,58
202.211	205	C	2231	31.142,58
822.326	205	C	2231	31.142,58
202.209	205	C	2231	31.142,58
823.683	205	C	2231	31.142,58
202.134	205	C	2231	31.142,58
827.108	205	C	2231	31.142,58
202.133	205	C	2231	31.142,58
827.112	205	C	2231	31.142,58
202.167	205	C	2231	31.142,58
827.116	205	C	2231	31.142,58
202.093	205	C	2231	31.142,58
202.094	205	C	2231	31.142,58
202.027	205	C	2231	31.142,58
202.028	205	C	2231	31.142,58
827.123	205	C	2231	31.142,58
212.672	205	C	2231	31.142,58
212.674	205	C	2231	31.142,58
212.673	205	C	2231	31.142,58
212.675	205	C	2231	31.142,58
201.932	205	C	2231	31.142,58
201.931	205	C	2231	31.142,58
827.141	205	C	2231	31.142,58
207.646	205	C	2231	31.142,58
207.643	205	C	2231	31.142,58
827.149	205	C	2231	31.142,58
201.911	205	C	2231	31.142,58
201.912	205	C	2231	31.142,58
213.471	205	C	2231	31.142,58
827.156	205	C	2231	31.142,58
213.472	205	C	2231	31.142,58
201.826	205	C	2231	31.142,58
201.823	205	C	2231	31.142,58
201.824	205	C	2231	31.142,58
201.803	205	C	2231	31.142,58
827.171	205	C	2231	31.142,58
201.802	205	C	2231	31.142,58
827.179	205	C	2231	31.142,58
213.700	205	C	2231	31.142,58
213.701	205	C	2231	31.142,58
827.183	205	C	2231	31.142,58
201.755	205	C	2231	31.142,58
201.754	205	C	2231	31.142,58
201.684	205	C	2231	31.142,58
201.685	205	C	2231	31.142,58
201.698	205	C	2231	31.142,58

201.699	205	C	2231	31.142,58
201.700	205	C	2231	31.142,58
201.660	205	C	2231	31.142,58
201.661	205	C	2231	31.142,58
201.662	205	C	2231	31.142,58
213.067	205	C	2231	31.142,58
213.066	205	C	2231	31.142,58
201.635	205	C	2231	31.142,58
201.637	205	C	2231	31.142,58
827.205	205	C	2231	31.142,58
201.634	205	C	2231	31.142,58
201.582	205	C	2231	31.142,58
201.583	205	C	2231	31.142,58
201.584	205	C	2231	31.142,58
220.283	205	C	2231	31.142,58
213.061	205	C	2231	31.142,58
213.063	205	C	2231	31.142,58
827.224	205	C	2231	31.142,58
213.062	205	C	2231	31.142,58
201.562	205	C	2231	31.142,58
201.561	205	C	2231	31.142,58
201.505	205	C	2231	31.142,58
745.503	205	C	2231	31.142,58
201.503	205	C	2231	31.142,58
201.504	205	C	2231	31.142,58
827.238	205	C	2231	31.142,58
212.959	205	C	2231	31.142,58
212.960	205	C	2231	31.142,58
827.246	205	C	2231	31.142,58
201.479	205	C	2231	31.142,58
201.478	205	C	2231	31.142,58
827.255	205	C	2231	31.142,58
827.256	205	C	2231	31.142,58
201.399	205	C	2231	31.142,58
201.400	205	C	2231	31.142,58
201.401	205	C	2231	31.142,58
201.398	205	C	2231	31.142,58
201.360	205	C	2231	31.142,58
201.359	205	C	2231	31.142,58
827.264	205	C	2231	31.142,58
201.358	205	C	2231	31.142,58
201.395	205	C	2231	31.142,58
201.394	205	C	2231	31.142,58
201.333	205	C	2231	31.142,58
201.331	205	C	2231	31.142,58
827.277	205	C	2231	31.142,58
201.289	205	C	2231	31.142,58
201.290	205	C	2231	31.142,58
201.292	205	C	2231	31.142,58
201.291	205	C	2231	31.142,58
827.286	205	C	2231	31.142,58
827.293	205	C	2231	31.142,58
201.240	205	C	2231	31.142,58
201.241	205	C	2231	31.142,58
201.162	205	C	2231	31.142,58
201.160	205	C	2231	31.142,58
201.159	205	C	2231	31.142,58
201.163	205	C	2231	31.142,58
201.161	205	C	2231	31.142,58
201.109	205	C	2231	31.142,58
827.311	205	C	2231	31.142,58
201.110	205	C	2231	31.142,58
201.107	205	C	2231	31.142,58
216.428	205	C	2231	31.142,58
216.426	205	C	2231	31.142,58
216.424	205	C	2231	31.142,58
201.027	205	C	2231	31.142,58
201.026	205	C	2231	31.142,58
827.319	205	C	2231	31.142,58
201.012	205	C	2231	31.142,58
201.013	205	C	2231	31.142,58
200.967	205	C	2231	31.142,58
200.968	205	C	2231	31.142,58
827.335	205	C	2231	31.142,58
827.339	205	C	2231	31.142,58
200.943	205	C	2231	31.142,58
200.916	205	C	2231	31.142,58
200.917	205	C	2231	31.142,58
827.342	205	C	2231	31.142,58
200.928	205	C	2231	31.142,58
200.936	205	C	2231	31.142,58
213.043	205	C	2231	31.142,58
822.413	205	C	2231	31.142,58
827.349	205	C	2231	31.142,58
827.353	205	C	2231	31.142,58
213.045	205	C	2231	31.142,58
213.046	205	C	2231	31.142,58
200.850	205	C	2231	31.142,58
200.851	205	C	2231	31.142,58
200.853	205	C	2231	31.142,58
827.362	205	C	2231	31.142,58
224.638	205	C	2231	31.142,58
207.624	205	C	2231	31.142,58
200.808	205	C	2231	31.142,58
200.809	205	C	2231	31.142,58
827.372	205	C	2231	31.142,58
200.810	205	C	2231	31.142,58
802.044	205	C	2231	31.142,58
200.759	205	C	2231	31.142,58
827.382	205	C	2231	31.142,58
220.683	205	C	2231	31.142,58
200.758	205	C	2231	31.142,58
200.677	205	C	2231	31.142,58

796.001	205	C	2231	31.142,58
827.392	205	C	2231	31.142,58
200.676	205	C	2231	31.142,58
200.681	205	C	2231	31.142,58
827.401	205	C	2231	31.142,58
200.737	205	C	2231	31.142,58
200.740	205	C	2231	31.142,58
200.738	205	C	2231	31.142,58
200.739	205	C	2231	31.142,58
827.400	205	C	2231	31.142,58
827.406	205	C	2231	31.142,58
207.617	205	C	2231	31.142,58
207.619	205	C	2231	31.142,58
207.618	205	C	2231	31.142,58
200.598	205	C	2231	31.142,58
827.410	205	C	2231	31.142,58
200.609	205	C	2231	31.142,58
200.518	205	C	2231	31.142,58
200.517	205	C	2231	31.142,58
200.516	205	C	2231	31.142,58
200.515	205	C	2231	31.142,58
806.565	205	C	2231	31.142,58
200.519	205	C	2231	31.142,58
220.127	205	C	2231	31.142,58
213.686	205	C	2231	31.142,58
213.688	205	C	2231	31.142,58
213.687	205	C	2231	31.142,58
200.499	205	C	2231	31.142,58
200.498	205	C	2231	31.142,58
827.436	205	C	2231	31.142,58
839.674	205	C	2231	31.142,58
200.304	205	C	2231	31.142,58
200.305	205	C	2231	31.142,58
200.404	205	C	2231	31.142,58
200.402	205	C	2231	31.142,58
200.424	205	C	2231	31.142,58
842.560	205	C	2231	31.142,58
200.425	205	C	2231	31.142,58
212.815	205	C	2231	31.142,58
212.817	205	C	2231	31.142,58
212.816	205	C	2231	31.142,58
827.468	205	C	2231	31.142,58
215.793	205	C	2231	31.142,58
215.792	205	C	2231	31.142,58
215.794	205	C	2231	31.142,58
215.616	205	C	2231	31.142,58
215.617	205	C	2231	31.142,58
215.618	205	C	2231	31.142,58
827.477	205	C	2231	31.142,58
827.476	205	C	2231	31.142,58
207.964	205	C	2231	31.142,58
827.486	205	C	2231	31.142,58
207.965	205	C	2231	31.142,58
207.962	205	C	2231	31.142,58
215.406	205	C	2231	31.142,58
215.410	205	C	2231	31.142,58
215.409	205	C	2231	31.142,58
215.411	205	C	2231	31.142,58
827.495	205	C	2231	31.142,58
787.636	205	C	2231	31.142,58
215.542	205	C	2231	31.142,58
215.543	205	C	2231	31.142,58
215.925	205	C	2231	31.142,58
215.926	205	C	2231	31.142,58
215.923	205	C	2231	31.142,58
215.924	205	C	2231	31.142,58
827.516	205	C	2231	31.142,58
215.965	205	C	2231	31.142,58
215.964	205	C	2231	31.142,58
215.963	205	C	2231	31.142,58
207.968	205	C	2231	31.142,58
207.966	205	C	2231	31.142,58
827.524	205	C	2231	31.142,58
207.967	205	C	2231	31.142,58
215.837	205	C	2231	31.142,58
827.532	205	C	2231	31.142,58
215.838	205	C	2231	31.142,58
215.817	205	C	2231	31.142,58
827.535	205	C	2231	31.142,58
215.730	205	C	2231	31.142,58
215.731	205	C	2231	31.142,58
827.542	205	C	2231	31.142,58
215.732	205	C	2231	31.142,58
215.643	205	C	2231	31.142,58
215.030	205	C	2231	31.142,58
827.559	205	C	2231	31.142,58
827.558	205	C	2231	31.142,58
215.070	205	C	2231	31.142,58
215.069	205	C	2231	31.142,58
215.072	205	C	2231	31.142,58
215.071	205	C	2231	31.142,58
827.567	205	C	2231	31.142,58
214.027	205	C	2231	31.142,58
214.028	205	C	2231	31.142,58
215.309	205	C	2231	31.142,58
215.310	205	C	2231	31.142,58
787.666	205	C	2231	31.142,58
223.877	205	C	2231	31.142,58
827.603	205	C	2231	31.142,58
207.970	205	C	2231	31.142,58
827.607	205	C	2231	31.142,58
200.392	205	C	2231	31.142,58
207.973	205	C	2231	31.142,58

207.972	205	C	2231	31.142,58
207.971	205	C	2231	31.142,58
212.800	205	C	2231	31.142,58
212.799	205	C	2231	31.142,58
207.976	205	C	2231	31.142,58
207.975	205	C	2231	31.142,58
207.974	205	C	2231	31.142,58
207.978	205	C	2231	31.142,58
214.056	205	C	2231	31.142,58
214.057	205	C	2231	31.142,58
214.058	205	C	2231	31.142,58
827.636	205	C	2231	31.142,58
827.643	205	C	2231	31.142,58
215.562	205	C	2231	31.142,58
215.660	205	C	2231	31.142,58
215.659	205	C	2231	31.142,58
214.393	205	C	2231	31.142,58
214.392	205	C	2231	31.142,58
214.391	205	C	2231	31.142,58
827.658	205	C	2231	31.142,58
212.875	205	C	2231	31.142,58
212.874	205	C	2231	31.142,58
212.873	205	C	2231	31.142,58
827.664	205	C	2231	31.142,58
827.673	205	C	2231	31.142,58
215.493	205	C	2231	31.142,58
827.674	205	C	2231	31.142,58
215.492	205	C	2231	31.142,58
215.686	205	C	2231	31.142,58
215.688	205	C	2231	31.142,58
215.687	205	C	2231	31.142,58
827.685	205	C	2231	31.142,58
215.685	205	C	2231	31.142,58
212.719	205	C	2231	31.142,58
212.718	205	C	2231	31.142,58
827.697	205	C	2231	31.142,58
214.281	205	C	2231	31.142,58
214.282	205	C	2231	31.142,58
215.902	205	C	2231	31.142,58
827.708	205	C	2231	31.142,58
215.875	205	C	2231	31.142,58
215.874	205	C	2231	31.142,58
827.715	205	C	2231	31.142,58
215.591	205	C	2231	31.142,58
215.521	205	C	2231	31.142,58
215.520	205	C	2231	31.142,58
827.723	205	C	2231	31.142,58
215.519	205	C	2231	31.142,58
213.911	205	C	2231	31.142,58
213.913	205	C	2231	31.142,58
827.732	205	C	2231	31.142,58
213.907	205	C	2231	31.142,58
810.205	205	C	2231	31.142,58
215.375	205	C	2231	31.142,58
215.374	205	C	2231	31.142,58
216.589	205	C	2231	31.142,58
216.588	205	C	2231	31.142,58
216.587	205	C	2231	31.142,58
200.985	205	C	2231	31.142,58
223.396	205	C	2231	31.142,58
200.984	205	C	2231	31.142,58
202.437	205	C	2231	31.142,58
202.436	205	C	2231	31.142,58
830.460	205	C	2231	31.142,58
835.813	205	C	2231	31.142,58
212.292	206	C	2231	31.142,58
212.293	206	C	2231	31.142,58
825.377	206	C	2231	31.142,58
212.290	206	C	2231	31.142,58
212.289	206	C	2231	31.142,58
212.291	206	C	2231	31.142,58
212.339	206	C	2231	31.142,58
818.962	206	C	2231	31.142,58
212.340	206	C	2231	31.142,58
212.341	206	C	2231	31.142,58
212.342	206	C	2231	31.142,58
212.240	206	C	2231	31.142,58
212.239	206	C	2231	31.142,58
212.238	206	C	2231	31.142,58
212.241	206	C	2231	31.142,58
212.242	206	C	2231	31.142,58
212.508	206	C	2231	31.142,58
212.507	206	C	2231	31.142,58
212.504	206	C	2231	31.142,58
212.506	206	C	2231	31.142,58
212.509	206	C	2231	31.142,58
212.505	206	C	2231	31.142,58
825.396	206	C	2231	31.142,58
825.404	206	C	2231	31.142,58
825.405	206	C	2231	31.142,58
214.624	206	C	2231	31.142,58
214.626	206	C	2231	31.142,58
802.204	206	C	2231	31.142,58
216.698	206	C	2231	31.142,58
212.089	206	C	2231	31.142,58
212.088	206	C	2231	31.142,58
212.087	206	C	2231	31.142,58
212.085	206	C	2231	31.142,58
212.083	206	C	2231	31.142,58
212.080	206	C	2231	31.142,58
216.692	206	C	2231	31.142,58
212.082	206	C	2231	31.142,58
216.691	206	C	2231	31.142,58

825.415	206	C		2231	31.142,58
825.414	206	C		2231	31.142,58
211.980	206	C		2231	31.142,58
211.982	206	C		2231	31.142,58
211.983	206	C		2231	31.142,58
211.981	206	C		2231	31.142,58
211.984	206	C		2231	31.142,58
825.426	206	C		2231	31.142,58
211.917	206	C		2231	31.142,58
211.918	206	C		2231	31.142,58
211.920	206	C		2231	31.142,58
825.436	206	C		2231	31.142,58
825.435	206	C		2231	31.142,58
207.540	206	C		2231	31.142,58
207.539	206	C		2231	31.142,58
803.799	206	C		2231	31.142,58
207.538	206	C		2231	31.142,58
211.885	206	C		2231	31.142,58
211.884	206	C		2231	31.142,58
839.072	206	C		2231	31.142,58
211.883	206	C		2231	31.142,58
803.259	206	C		2231	31.142,58
804.021	206	C		2231	31.142,58
825.460	206	C		2231	31.142,58
818.397	206	C		2231	31.142,58
211.836	206	C		2231	31.142,58
211.835	206	C		2231	31.142,58
211.834	206	C		2231	31.142,58
211.768	206	C		2231	31.142,58
211.765	206	C		2231	31.142,58
211.766	206	C		2231	31.142,58
211.767	206	C		2231	31.142,58
211.816	206	C		2231	31.142,58
211.815	206	C		2231	31.142,58
825.477	206	C		2231	31.142,58
211.814	206	C		2231	31.142,58
804.926	206	C		2231	31.142,58
211.817	206	C		2231	31.142,58
211.746	206	C		2231	31.142,58
211.745	206	C		2231	31.142,58
211.744	206	C		2231	31.142,58
825.488	206	C		2231	31.142,58
211.743	206	C		2231	31.142,58
211.742	206	C		2231	31.142,58
211.648	206	C		2231	31.142,58
211.645	206	C		2231	31.142,58
211.646	206	C		2231	31.142,58
211.647	206	C		2231	31.142,58
211.649	206	C		2231	31.142,58
804.224	206	C		2231	31.142,58
211.644	206	C		2231	31.142,58
847.536	206	C		2231	31.142,58
211.699	206	C		2231	31.142,58
825.510	206	C		2231	31.142,58
211.702	206	C		2231	31.142,58
211.700	206	C		2231	31.142,58
211.701	206	C		2231	31.142,58
211.610	206	C		2231	31.142,58
825.518	206	C		2231	31.142,58
211.611	206	C		2231	31.142,58
829.343	206	C		2231	31.142,58
825.517	206	C		2231	31.142,58
211.612	206	C		2231	31.142,58
211.613	206	C		2231	31.142,58
211.614	206	C		2231	31.142,58
211.615	206	C		2231	31.142,58
211.549	206	C		2231	31.142,58
211.550	206	C		2231	31.142,58
211.551	206	C		2231	31.142,58
211.552	206	C		2231	31.142,58
211.553	206	C		2231	31.142,58
211.451	206	C		2231	31.142,58
808.366	206	C		2231	31.142,58
211.448	206	C		2231	31.142,58
211.452	206	C		2231	31.142,58
810.585	206	C		2231	31.142,58
211.449	206	C		2231	31.142,58
211.450	206	C		2231	31.142,58
211.364	206	C		2231	31.142,58
825.545	206	C		2231	31.142,58
211.365	206	C		2231	31.142,58
211.366	206	C		2231	31.142,58
211.367	206	C		2231	31.142,58
211.368	206	C		2231	31.142,58
211.319	206	C		2231	31.142,58
211.317	206	C		2231	31.142,58
835.737	206	C		2231	31.142,58
211.318	206	C		2231	31.142,58
211.316	206	C		2231	31.142,58
211.315	206	C		2231	31.142,58
211.276	206	C		2231	31.142,58
852.680	206	C		2231	31.142,58
211.277	206	C		2231	31.142,58
211.275	206	C		2231	31.142,58
211.209	206	C		2231	31.142,58
211.208	206	C		2231	31.142,58
825.576	206	C		2231	31.142,58
207.521	206	C		2231	31.142,58
207.522	206	C		2231	31.142,58
207.520	206	C		2231	31.142,58
211.185	206	C		2231	31.142,58
211.183	206	C		2231	31.142,58
211.184	206	C		2231	31.142,58

825.590	206	C	2231	31.142,58
211.129	206	C	2231	31.142,58
211.127	206	C	2231	31.142,58
211.130	206	C	2231	31.142,58
211.128	206	C	2231	31.142,58
841.448	206	C	2231	31.142,58
211.080	206	C	2231	31.142,58
211.079	206	C	2231	31.142,58
211.078	206	C	2231	31.142,58
211.082	206	C	2231	31.142,58
211.081	206	C	2231	31.142,58
211.077	206	C	2231	31.142,58
210.998	206	C	2231	31.142,58
835.369	206	C	2231	31.142,58
802.596	206	C	2231	31.142,58
211.000	206	C	2231	31.142,58
210.999	206	C	2231	31.142,58
210.969	206	C	2231	31.142,58
210.965	206	C	2231	31.142,58
210.968	206	C	2231	31.142,58
210.967	206	C	2231	31.142,58
212.988	206	C	2231	31.142,58
212.987	206	C	2231	31.142,58
829.380	206	C	2231	31.142,58
212.989	206	C	2231	31.142,58
802.346	206	C	2231	31.142,58
207.517	206	C	2231	31.142,58
207.519	206	C	2231	31.142,58
207.515	206	C	2231	31.142,58
207.516	206	C	2231	31.142,58
207.518	206	C	2231	31.142,58
839.121	206	C	2231	31.142,58
803.959	206	C	2231	31.142,58
825.632	206	C	2231	31.142,58
207.514	206	C	2231	31.142,58
802.767	206	C	2231	31.142,58
213.357	206	C	2231	31.142,58
213.354	206	C	2231	31.142,58
213.355	206	C	2231	31.142,58
213.356	206	C	2231	31.142,58
802.768	206	C	2231	31.142,58
210.760	206	C	2231	31.142,58
825.654	206	C	2231	31.142,58
816.205	206	C	2231	31.142,58
210.765	206	C	2231	31.142,58
210.764	206	C	2231	31.142,58
210.761	206	C	2231	31.142,58
210.805	206	C	2231	31.142,58
210.804	206	C	2231	31.142,58
210.806	206	C	2231	31.142,58
210.725	206	C	2231	31.142,58
210.720	206	C	2231	31.142,58
210.723	206	C	2231	31.142,58
825.674	206	C	2231	31.142,58
210.722	206	C	2231	31.142,58
210.721	206	C	2231	31.142,58
210.724	206	C	2231	31.142,58
825.675	206	C	2231	31.142,58
213.335	206	C	2231	31.142,58
825.688	206	C	2231	31.142,58
213.337	206	C	2231	31.142,58
213.339	206	C	2231	31.142,58
213.338	206	C	2231	31.142,58
213.336	206	C	2231	31.142,58
825.687	206	C	2231	31.142,58
210.559	206	C	2231	31.142,58
210.561	206	C	2231	31.142,58
843.767	206	C	2231	31.142,58
825.696	206	C	2231	31.142,58
210.560	206	C	2231	31.142,58
210.562	206	C	2231	31.142,58
210.558	206	C	2231	31.142,58
210.563	206	C	2231	31.142,58
210.618	206	C	2231	31.142,58
210.619	206	C	2231	31.142,58
843.813	206	C	2231	31.142,58
210.617	206	C	2231	31.142,58
210.616	206	C	2231	31.142,58
210.551	206	C	2231	31.142,58
804.472	206	C	2231	31.142,58
210.550	206	C	2231	31.142,58
210.552	206	C	2231	31.142,58
210.476	206	C	2231	31.142,58
210.477	206	C	2231	31.142,58
825.721	206	C	2231	31.142,58
210.475	206	C	2231	31.142,58
214.587	206	C	2231	31.142,58
214.588	206	C	2231	31.142,58
214.590	206	C	2231	31.142,58
214.591	206	C	2231	31.142,58
214.589	206	C	2231	31.142,58
210.335	206	C	2231	31.142,58
210.338	206	C	2231	31.142,58
210.337	206	C	2231	31.142,58
210.264	206	C	2231	31.142,58
210.268	206	C	2231	31.142,58
210.269	206	C	2231	31.142,58
210.267	206	C	2231	31.142,58
210.265	206	C	2231	31.142,58
213.836	206	C	2231	31.142,58
213.837	206	C	2231	31.142,58
835.338	206	C	2231	31.142,58
213.835	206	C	2231	31.142,58

210.213	206	C		2231	31.142,58
210.212	206	C		2231	31.142,58
210.211	206	C		2231	31.142,58
210.149	206	C		2231	31.142,58
829.439	206	C		2231	31.142,58
210.148	206	C		2231	31.142,58
210.147	206	C		2231	31.142,58
210.109	206	C		2231	31.142,58
210.106	206	C		2231	31.142,58
210.107	206	C		2231	31.142,58
210.108	206	C		2231	31.142,58
825.776	206	C		2231	31.142,58
210.029	206	C		2231	31.142,58
825.783	206	C		2231	31.142,58
210.028	206	C		2231	31.142,58
210.027	206	C		2231	31.142,58
210.030	206	C		2231	31.142,58
210.031	206	C		2231	31.142,58
825.794	206	C		2231	31.142,58
210.000	206	C		2231	31.142,58
210.002	206	C		2231	31.142,58
210.001	206	C		2231	31.142,58
209.920	206	C		2231	31.142,58
209.922	206	C		2231	31.142,58
209.923	206	C		2231	31.142,58
209.924	206	C		2231	31.142,58
822.670	206	C		2231	31.142,58
209.861	206	C		2231	31.142,58
209.859	206	C		2231	31.142,58
209.860	206	C		2231	31.142,58
213.605	206	C		2231	31.142,58
213.604	206	C		2231	31.142,58
213.603	206	C		2231	31.142,58
209.842	206	C		2231	31.142,58
209.844	206	C		2231	31.142,58
209.843	206	C		2231	31.142,58
804.304	206	C		2231	31.142,58
209.760	206	C		2231	31.142,58
209.761	206	C		2231	31.142,58
209.759	206	C		2231	31.142,58
213.312	206	C		2231	31.142,58
213.316	206	C		2231	31.142,58
213.315	206	C		2231	31.142,58
213.314	206	C		2231	31.142,58
213.313	206	C		2231	31.142,58
825.844	206	C		2231	31.142,58
209.679	206	C		2231	31.142,58
209.680	206	C		2231	31.142,58
209.681	206	C		2231	31.142,58
209.682	206	C		2231	31.142,58
817.500	206	C		2231	31.142,58
209.625	206	C		2231	31.142,58
209.623	206	C		2231	31.142,58
209.624	206	C		2231	31.142,58
209.626	206	C		2231	31.142,58
209.622	206	C		2231	31.142,58
825.855	206	C		2231	31.142,58
213.311	206	C		2231	31.142,58
213.309	206	C		2231	31.142,58
213.310	206	C		2231	31.142,58
209.537	206	C		2231	31.142,58
209.538	206	C		2231	31.142,58
209.536	206	C		2231	31.142,58
209.473	206	C		2231	31.142,58
825.877	206	C		2231	31.142,58
209.471	206	C		2231	31.142,58
209.472	206	C		2231	31.142,58
209.474	206	C		2231	31.142,58
209.506	206	C		2231	31.142,58
209.507	206	C		2231	31.142,58
209.508	206	C		2231	31.142,58
209.509	206	C		2231	31.142,58
209.431	206	C		2231	31.142,58
209.436	206	C		2231	31.142,58
209.435	206	C		2231	31.142,58
209.434	206	C		2231	31.142,58
209.433	206	C		2231	31.142,58
214.576	206	C		2231	31.142,58
214.574	206	C		2231	31.142,58
214.572	206	C		2231	31.142,58
214.573	206	C		2231	31.142,58
214.575	206	C		2231	31.142,58
825.912	206	C		2231	31.142,58
213.295	206	C		2231	31.142,58
213.294	206	C		2231	31.142,58
213.292	206	C		2231	31.142,58
209.288	206	C		2231	31.142,58
209.285	206	C		2231	31.142,58
209.286	206	C		2231	31.142,58
209.287	206	C		2231	31.142,58
821.748	206	C		2231	31.142,58
209.240	206	C		2231	31.142,58
209.241	206	C		2231	31.142,58
209.239	206	C		2231	31.142,58
209.268	206	C		2231	31.142,58
209.266	206	C		2231	31.142,58
209.267	206	C		2231	31.142,58
209.269	206	C		2231	31.142,58
825.940	206	C		2231	31.142,58
825.939	206	C		2231	31.142,58
209.199	206	C		2231	31.142,58
209.200	206	C		2231	31.142,58
209.201	206	C		2231	31.142,58

825.948	206	C	2231	31.142,58
209.128	206	C	2231	31.142,58
209.129	206	C	2231	31.142,58
209.130	206	C	2231	31.142,58
209.084	206	C	2231	31.142,58
209.081	206	C	2231	31.142,58
825.956	206	C	2231	31.142,58
209.083	206	C	2231	31.142,58
209.082	206	C	2231	31.142,58
825.955	206	C	2231	31.142,58
804.507	206	C	2231	31.142,58
825.965	206	C	2231	31.142,58
213.811	206	C	2231	31.142,58
213.812	206	C	2231	31.142,58
213.813	206	C	2231	31.142,58
804.508	206	C	2231	31.142,58
209.061	206	C	2231	31.142,58
825.971	206	C	2231	31.142,58
209.059	206	C	2231	31.142,58
209.060	206	C	2231	31.142,58
209.058	206	C	2231	31.142,58
208.993	206	C	2231	31.142,58
208.995	206	C	2231	31.142,58
208.991	206	C	2231	31.142,58
208.992	206	C	2231	31.142,58
825.986	206	C	2231	31.142,58
825.985	206	C	2231	31.142,58
208.948	206	C	2231	31.142,58
208.945	206	C	2231	31.142,58
208.947	206	C	2231	31.142,58
208.946	206	C	2231	31.142,58
208.905	206	C	2231	31.142,58
825.994	206	C	2231	31.142,58
208.901	206	C	2231	31.142,58
208.903	206	C	2231	31.142,58
208.902	206	C	2231	31.142,58
208.904	206	C	2231	31.142,58
825.993	206	C	2231	31.142,58
208.865	206	C	2231	31.142,58
208.864	206	C	2231	31.142,58
208.866	206	C	2231	31.142,58
208.823	206	C	2231	31.142,58
208.824	206	C	2231	31.142,58
208.825	206	C	2231	31.142,58
208.820	206	C	2231	31.142,58
826.012	206	C	2231	31.142,58
208.821	206	C	2231	31.142,58
826.013	206	C	2231	31.142,58
208.822	206	C	2231	31.142,58
826.026	206	C	2231	31.142,58
208.767	206	C	2231	31.142,58
208.766	206	C	2231	31.142,58
802.696	206	C	2231	31.142,58
802.698	206	C	2231	31.142,58
208.770	206	C	2231	31.142,58
208.769	206	C	2231	31.142,58
208.768	206	C	2231	31.142,58
829.572	206	C	2231	31.142,58
207.604	206	C	2231	31.142,58
207.603	206	C	2231	31.142,58
207.600	206	C	2231	31.142,58
207.605	206	C	2231	31.142,58
207.601	206	C	2231	31.142,58
208.732	206	C	2231	31.142,58
826.050	206	C	2231	31.142,58
208.730	206	C	2231	31.142,58
208.731	206	C	2231	31.142,58
208.733	206	C	2231	31.142,58
208.634	206	C	2231	31.142,58
208.635	206	C	2231	31.142,58
809.532	206	C	2231	31.142,58
208.633	206	C	2231	31.142,58
208.665	206	C	2231	31.142,58
208.664	206	C	2231	31.142,58
208.663	206	C	2231	31.142,58
208.667	206	C	2231	31.142,58
208.666	206	C	2231	31.142,58
208.662	206	C	2231	31.142,58
208.615	206	C	2231	31.142,58
208.614	206	C	2231	31.142,58
816.693	206	C	2231	31.142,58
826.076	206	C	2231	31.142,58
208.616	206	C	2231	31.142,58
208.544	206	C	2231	31.142,58
208.545	206	C	2231	31.142,58
208.546	206	C	2231	31.142,58
847.734	206	C	2231	31.142,58
208.547	206	C	2231	31.142,58
208.501	206	C	2231	31.142,58
208.499	206	C	2231	31.142,58
840.124	206	C	2231	31.142,58
208.502	206	C	2231	31.142,58
208.467	206	C	2231	31.142,58
832.849	206	C	2231	31.142,58
208.463	206	C	2231	31.142,58
208.465	206	C	2231	31.142,58
208.466	206	C	2231	31.142,58
826.105	206	C	2231	31.142,58
207.596	206	C	2231	31.142,58
207.595	206	C	2231	31.142,58
821.821	206	C	2231	31.142,58
208.440	206	C	2231	31.142,58
208.438	206	C	2231	31.142,58

208.439	206	C		2231	31.142,58
810.770	206	C		2231	31.142,58
208.406	206	C		2231	31.142,58
803.331	206	C		2231	31.142,58
208.407	206	C		2231	31.142,58
216.620	206	C		2231	31.142,58
216.619	206	C		2231	31.142,58
216.618	206	C		2231	31.142,58
216.616	206	C		2231	31.142,58
216.617	206	C		2231	31.142,58
804.980	206	C		2231	31.142,58
208.301	206	C		2231	31.142,58
208.298	206	C		2231	31.142,58
208.299	206	C		2231	31.142,58
208.300	206	C		2231	31.142,58
826.150	206	C		2231	31.142,58
826.151	206	C		2231	31.142,58
208.302	206	C		2231	31.142,58
213.258	206	C		2231	31.142,58
826.165	206	C		2231	31.142,58
213.259	206	C		2231	31.142,58
213.255	206	C		2231	31.142,58
843.816	206	C		2231	31.142,58
213.257	206	C		2231	31.142,58
213.254	206	C		2231	31.142,58
213.256	206	C		2231	31.142,58
208.252	206	C		2231	31.142,58
208.250	206	C		2231	31.142,58
208.247	206	C		2231	31.142,58
208.249	206	C		2231	31.142,58
208.251	206	C		2231	31.142,58
826.177	206	C		2231	31.142,58
208.203	206	C		2231	31.142,58
208.204	206	C		2231	31.142,58
208.205	206	C		2231	31.142,58
208.147	206	C		2231	31.142,58
208.146	206	C		2231	31.142,58
208.148	206	C		2231	31.142,58
826.195	206	C		2231	31.142,58
208.150	206	C		2231	31.142,58
208.149	206	C		2231	31.142,58
208.193	206	C		2231	31.142,58
208.195	206	C		2231	31.142,58
208.194	206	C		2231	31.142,58
216.384	206	C		2231	31.142,58
842.874	206	C		2231	31.142,58
216.382	206	C		2231	31.142,58
208.124	206	C		2231	31.142,58
208.121	206	C		2231	31.142,58
208.122	206	C		2231	31.142,58
208.123	206	C		2231	31.142,58
208.120	206	C		2231	31.142,58
208.075	206	C		2231	31.142,58
208.074	206	C		2231	31.142,58
208.072	206	C		2231	31.142,58
208.073	206	C		2231	31.142,58
826.240	206	C		2231	31.142,58
795.818	206	C		2231	31.142,58
208.021	206	C		2231	31.142,58
208.022	206	C		2231	31.142,58
208.023	206	C		2231	31.142,58
208.024	206	C		2231	31.142,58
207.493	206	C		2231	31.142,58
812.087	206	C		2231	31.142,58
207.491	206	C		2231	31.142,58
207.494	206	C		2231	31.142,58
826.248	206	C		2231	31.142,58
207.492	206	C		2231	31.142,58
214.092	206	C		2231	31.142,58
214.090	206	C		2231	31.142,58
214.091	206	C		2231	31.142,58
801.867	206	C		2231	31.142,58
207.872	206	C		2231	31.142,58
207.870	206	C		2231	31.142,58
207.869	206	C		2231	31.142,58
810.811	206	C		2231	31.142,58
207.871	206	C		2231	31.142,58
835.197	206	C		2231	31.142,58
207.909	206	C		2231	31.142,58
207.908	206	C		2231	31.142,58
207.910	206	C		2231	31.142,58
207.443	206	C		2231	31.142,58
207.442	206	C		2231	31.142,58
214.003	206	C		2231	31.142,58
214.002	206	C		2231	31.142,58
826.303	206	C		2231	31.142,58
214.334	206	C		2231	31.142,58
214.335	206	C		2231	31.142,58
214.337	206	C		2231	31.142,58
214.336	206	C		2231	31.142,58
804.587	206	C		2231	31.142,58
835.633	206	C		2231	31.142,58
823.222	206	C		2231	31.142,58
829.674	206	C		2231	31.142,58
216.347	206	C		2231	31.142,58
826.312	206	C		2231	31.142,58
826.313	206	C		2231	31.142,58
214.859	206	C		2231	31.142,58
214.858	206	C		2231	31.142,58
214.861	206	C		2231	31.142,58
214.822	206	C		2231	31.142,58
214.820	206	C		2231	31.142,58
214.821	206	C		2231	31.142,58

214.908	206	C	2231	31.142,58
809.755	206	C	2231	31.142,58
214.909	206	C	2231	31.142,58
215.008	206	C	2231	31.142,58
215.007	206	C	2231	31.142,58
215.009	206	C	2231	31.142,58
826.336	206	C	2231	31.142,58
214.491	206	C	2231	31.142,58
835.044	206	C	2231	31.142,58
214.492	206	C	2231	31.142,58
821.899	206	C	2231	31.142,58
803.843	206	C	2231	31.142,58
810.915	206	C	2231	31.142,58
803.828	206	C	2231	31.142,58
207.383	206	C	2231	31.142,58
207.384	206	C	2231	31.142,58
207.382	206	C	2231	31.142,58
826.350	206	C	2231	31.142,58
207.385	206	C	2231	31.142,58
829.702	206	C	2231	31.142,58
207.419	206	C	2231	31.142,58
207.420	206	C	2231	31.142,58
207.418	206	C	2231	31.142,58
207.417	206	C	2231	31.142,58
207.416	206	C	2231	31.142,58
216.319	206	C	2231	31.142,58
216.320	206	C	2231	31.142,58
216.321	206	C	2231	31.142,58
216.322	206	C	2231	31.142,58
215.215	206	C	2231	31.142,58
215.218	206	C	2231	31.142,58
215.214	206	C	2231	31.142,58
215.213	206	C	2231	31.142,58
215.216	206	C	2231	31.142,58
215.212	206	C	2231	31.142,58
215.356	206	C	2231	31.142,58
215.357	206	C	2231	31.142,58
826.399	206	C	2231	31.142,58
805.733	206	C	2231	31.142,58
215.464	206	C	2231	31.142,58
215.465	206	C	2231	31.142,58
215.463	206	C	2231	31.142,58
214.942	206	C	2231	31.142,58
842.380	206	C	2231	31.142,58
839.314	206	C	2231	31.142,58
214.943	206	C	2231	31.142,58
214.944	206	C	2231	31.142,58
214.654	206	C	2231	31.142,58
214.653	206	C	2231	31.142,58
214.652	206	C	2231	31.142,58
214.651	206	C	2231	31.142,58
215.764	206	C	2231	31.142,58
847.838	206	C	2231	31.142,58
215.762	206	C	2231	31.142,58
214.508	206	C	2231	31.142,58
214.507	206	C	2231	31.142,58
214.447	206	C	2231	31.142,58
214.446	206	C	2231	31.142,58
214.442	206	C	2231	31.142,58
214.445	206	C	2231	31.142,58
826.433	206	C	2231	31.142,58
214.443	206	C	2231	31.142,58
215.341	206	C	2231	31.142,58
215.340	206	C	2231	31.142,58
214.300	206	C	2231	31.142,58
826.448	206	C	2231	31.142,58
816.161	206	C	2231	31.142,58
826.449	206	C	2231	31.142,58
214.299	206	C	2231	31.142,58
214.298	206	C	2231	31.142,58
214.695	206	C	2231	31.142,58
819.984	206	C	2231	31.142,58
214.696	206	C	2231	31.142,58
215.122	206	C	2231	31.142,58
806.949	206	C	2231	31.142,58
215.120	206	C	2231	31.142,58
215.121	206	C	2231	31.142,58
810.077	206	C	2231	31.142,58
829.750	206	C	2231	31.142,58
803.930	206	C	2231	31.142,58
803.929	206	C	2231	31.142,58
803.594	206	C	2231	31.142,58
843.815	206	C	2231	31.142,58
210.063	206	C	2231	31.142,58
210.059	206	C	2231	31.142,58
210.060	206	C	2231	31.142,58
210.061	206	C	2231	31.142,58
210.062	206	C	2231	31.142,58
803.494	206	C	2231	31.142,58
829.763	206	C	2231	31.142,58
821.951	206	C	2231	31.142,58
802.786	206	C	2231	31.142,58
802.779	206	C	2231	31.142,58
829.769	206	C	2231	31.142,58
821.950	206	C	2231	31.142,58
810.874	206	C	2231	31.142,58
207.328	206	C	2231	31.142,58
207.329	206	C	2231	31.142,58
207.330	206	C	2231	31.142,58
207.331	206	C	2231	31.142,58
827.739	206	C	2231	31.142,58
207.290	206	C	2231	31.142,58
207.288	206	C	2231	31.142,58

207.289	206	C		2231	31.142,58
223.407	206	C		2231	31.142,58
207.592	206	C		2231	31.142,58
221.090	206	C		2231	31.142,58
207.593	206	C		2231	31.142,58
207.591	206	C		2231	31.142,58
207.594	206	C		2231	31.142,58
207.252	206	C		2231	31.142,58
224.019	206	C		2231	31.142,58
207.255	206	C		2231	31.142,58
207.254	206	C		2231	31.142,58
207.136	206	C		2231	31.142,58
207.134	206	C		2231	31.142,58
207.137	206	C		2231	31.142,58
839.340	206	C		2231	31.142,58
207.133	206	C		2231	31.142,58
207.141	206	C		2231	31.142,58
207.140	206	C		2231	31.142,58
207.132	206	C		2231	31.142,58
207.142	206	C		2231	31.142,58
207.050	206	C		2231	31.142,58
207.051	206	C		2231	31.142,58
207.053	206	C		2231	31.142,58
207.055	206	C		2231	31.142,58
207.054	206	C		2231	31.142,58
207.049	206	C		2231	31.142,58
207.052	206	C		2231	31.142,58
206.978	206	C		2231	31.142,58
827.793	206	C		2231	31.142,58
206.982	206	C		2231	31.142,58
206.981	206	C		2231	31.142,58
206.980	206	C		2231	31.142,58
206.979	206	C		2231	31.142,58
206.947	206	C		2231	31.142,58
206.945	206	C		2231	31.142,58
206.946	206	C		2231	31.142,58
803.417	206	C		2231	31.142,58
206.885	206	C		2231	31.142,58
206.886	206	C		2231	31.142,58
206.887	206	C		2231	31.142,58
206.888	206	C		2231	31.142,58
206.930	206	C		2231	31.142,58
826.477	206	C		2231	31.142,58
206.931	206	C		2231	31.142,58
826.476	206	C		2231	31.142,58
206.929	206	C		2231	31.142,58
206.928	206	C		2231	31.142,58
206.926	206	C		2231	31.142,58
206.855	206	C		2231	31.142,58
206.854	206	C		2231	31.142,58
206.853	206	C		2231	31.142,58
822.012	206	C		2231	31.142,58
206.776	206	C		2231	31.142,58
795.879	206	C		2231	31.142,58
206.775	206	C		2231	31.142,58
206.778	206	C		2231	31.142,58
206.779	206	C		2231	31.142,58
206.780	206	C		2231	31.142,58
206.781	206	C		2231	31.142,58
206.777	206	C		2231	31.142,58
206.696	206	C		2231	31.142,58
206.695	206	C		2231	31.142,58
841.464	206	C		2231	31.142,58
216.734	206	C		2231	31.142,58
206.694	206	C		2231	31.142,58
224.004	206	C		2231	31.142,58
206.650	206	C		2231	31.142,58
206.649	206	C		2231	31.142,58
206.648	206	C		2231	31.142,58
224.005	206	C		2231	31.142,58
833.227	206	C		2231	31.142,58
206.600	206	C		2231	31.142,58
206.601	206	C		2231	31.142,58
206.602	206	C		2231	31.142,58
223.710	206	C		2231	31.142,58
206.556	206	C		2231	31.142,58
206.557	206	C		2231	31.142,58
206.558	206	C		2231	31.142,58
221.024	206	C		2231	31.142,58
206.502	206	C		2231	31.142,58
206.501	206	C		2231	31.142,58
826.527	206	C		2231	31.142,58
206.504	206	C		2231	31.142,58
206.503	206	C		2231	31.142,58
206.448	206	C		2231	31.142,58
206.447	206	C		2231	31.142,58
206.450	206	C		2231	31.142,58
826.534	206	C		2231	31.142,58
206.486	206	C		2231	31.142,58
206.485	206	C		2231	31.142,58
223.688	206	C		2231	31.142,58
826.540	206	C		2231	31.142,58
206.428	206	C		2231	31.142,58
206.430	206	C		2231	31.142,58
206.427	206	C		2231	31.142,58
206.429	206	C		2231	31.142,58
206.368	206	C		2231	31.142,58
206.366	206	C		2231	31.142,58
206.367	206	C		2231	31.142,58
826.551	206	C		2231	31.142,58
206.292	206	C		2231	31.142,58
826.552	206	C		2231	31.142,58
206.291	206	C		2231	31.142,58

206.294	206	C	2231	31.142,58
206.293	206	C	2231	31.142,58
206.186	206	C	2231	31.142,58
802.963	206	C	2231	31.142,58
206.188	206	C	2231	31.142,58
206.187	206	C	2231	31.142,58
826.561	206	C	2231	31.142,58
206.177	206	C	2231	31.142,58
206.178	206	C	2231	31.142,58
206.176	206	C	2231	31.142,58
206.162	206	C	2231	31.142,58
206.163	206	C	2231	31.142,58
206.164	206	C	2231	31.142,58
827.817	206	C	2231	31.142,58
222.001	206	C	2231	31.142,58
206.122	206	C	2231	31.142,58
206.121	206	C	2231	31.142,58
206.120	206	C	2231	31.142,58
206.089	206	C	2231	31.142,58
206.090	206	C	2231	31.142,58
206.092	206	C	2231	31.142,58
206.091	206	C	2231	31.142,58
802.894	206	C	2231	31.142,58
220.009	206	C	2231	31.142,58
206.025	206	C	2231	31.142,58
206.022	206	C	2231	31.142,58
206.023	206	C	2231	31.142,58
206.024	206	C	2231	31.142,58
205.965	206	C	2231	31.142,58
205.972	206	C	2231	31.142,58
205.919	206	C	2231	31.142,58
205.918	206	C	2231	31.142,58
205.878	206	C	2231	31.142,58
205.879	206	C	2231	31.142,58
811.653	206	C	2231	31.142,58
812.052	206	C	2231	31.142,58
205.897	206	C	2231	31.142,58
827.848	206	C	2231	31.142,58
205.895	206	C	2231	31.142,58
205.896	206	C	2231	31.142,58
205.845	206	C	2231	31.142,58
205.846	206	C	2231	31.142,58
224.517	206	C	2231	31.142,58
205.867	206	C	2231	31.142,58
205.866	206	C	2231	31.142,58
205.865	206	C	2231	31.142,58
205.800	206	C	2231	31.142,58
205.821	206	C	2231	31.142,58
205.822	206	C	2231	31.142,58
205.823	206	C	2231	31.142,58
205.825	206	C	2231	31.142,58
205.820	206	C	2231	31.142,58
205.824	206	C	2231	31.142,58
205.758	206	C	2231	31.142,58
205.764	206	C	2231	31.142,58
205.760	206	C	2231	31.142,58
205.759	206	C	2231	31.142,58
827.875	206	C	2231	31.142,58
205.761	206	C	2231	31.142,58
205.763	206	C	2231	31.142,58
205.762	206	C	2231	31.142,58
207.805	206	C	2231	31.142,58
207.804	206	C	2231	31.142,58
827.888	206	C	2231	31.142,58
827.887	206	C	2231	31.142,58
207.806	206	C	2231	31.142,58
214.670	206	C	2231	31.142,58
214.669	206	C	2231	31.142,58
803.564	206	C	2231	31.142,58
214.974	206	C	2231	31.142,58
214.976	206	C	2231	31.142,58
827.902	206	C	2231	31.142,58
803.562	206	C	2231	31.142,58
824.403	206	C	2231	31.142,58
827.909	206	C	2231	31.142,58
800.756	206	C	2231	31.142,58
221.201	206	C	2231	31.142,58
207.692	206	C	2231	31.142,58
207.691	206	C	2231	31.142,58
207.690	206	C	2231	31.142,58
214.894	206	C	2231	31.142,58
214.893	206	C	2231	31.142,58
214.781	206	C	2231	31.142,58
214.782	206	C	2231	31.142,58
214.783	206	C	2231	31.142,58
827.920	206	C	2231	31.142,58
827.921	206	C	2231	31.142,58
205.701	206	C	2231	31.142,58
223.217	206	C	2231	31.142,58
827.932	206	C	2231	31.142,58
213.235	206	C	2231	31.142,58
213.234	206	C	2231	31.142,58
213.233	206	C	2231	31.142,58
213.232	206	C	2231	31.142,58
827.931	206	C	2231	31.142,58
214.925	206	C	2231	31.142,58
214.924	206	C	2231	31.142,58
809.044	206	C	2231	31.142,58
205.643	206	C	2231	31.142,58
205.644	206	C	2231	31.142,58
205.647	206	C	2231	31.142,58
205.646	206	C	2231	31.142,58
205.645	206	C	2231	31.142,58

827.943	206	C		2231	31.142,58
205.597	206	C		2231	31.142,58
205.598	206	C		2231	31.142,58
205.599	206	C		2231	31.142,58
205.600	206	C		2231	31.142,58
205.553	206	C		2231	31.142,58
205.556	206	C		2231	31.142,58
205.554	206	C		2231	31.142,58
205.555	206	C		2231	31.142,58
826.583	206	C		2231	31.142,58
205.557	206	C		2231	31.142,58
826.594	206	C		2231	31.142,58
205.508	206	C		2231	31.142,58
205.513	206	C		2231	31.142,58
205.511	206	C		2231	31.142,58
205.512	206	C		2231	31.142,58
205.438	206	C		2231	31.142,58
205.437	206	C		2231	31.142,58
205.440	206	C		2231	31.142,58
205.439	206	C		2231	31.142,58
212.602	206	C		2231	31.142,58
212.600	206	C		2231	31.142,58
212.601	206	C		2231	31.142,58
205.416	206	C		2231	31.142,58
205.417	206	C		2231	31.142,58
205.415	206	C		2231	31.142,58
843.781	206	C		2231	31.142,58
213.681	206	C		2231	31.142,58
205.414	206	C		2231	31.142,58
205.358	206	C		2231	31.142,58
205.356	206	C		2231	31.142,58
822.154	206	C		2231	31.142,58
205.311	206	C		2231	31.142,58
205.308	206	C		2231	31.142,58
205.310	206	C		2231	31.142,58
205.309	206	C		2231	31.142,58
205.335	206	C		2231	31.142,58
205.337	206	C		2231	31.142,58
205.278	206	C		2231	31.142,58
826.644	206	C		2231	31.142,58
205.279	206	C		2231	31.142,58
205.222	206	C		2231	31.142,58
205.224	206	C		2231	31.142,58
205.223	206	C		2231	31.142,58
201.968	206	C		2231	31.142,58
201.969	206	C		2231	31.142,58
205.191	206	C		2231	31.142,58
205.194	206	C		2231	31.142,58
205.193	206	C		2231	31.142,58
205.192	206	C		2231	31.142,58
205.134	206	C		2231	31.142,58
205.135	206	C		2231	31.142,58
205.128	206	C		2231	31.142,58
205.132	206	C		2231	31.142,58
826.687	206	C		2231	31.142,58
204.989	206	C		2231	31.142,58
204.991	206	C		2231	31.142,58
204.990	206	C		2231	31.142,58
205.045	206	C		2231	31.142,58
204.988	206	C		2231	31.142,58
205.044	206	C		2231	31.142,58
204.987	206	C		2231	31.142,58
204.921	206	C		2231	31.142,58
204.916	206	C		2231	31.142,58
204.918	206	C		2231	31.142,58
204.917	206	C		2231	31.142,58
204.920	206	C		2231	31.142,58
204.919	206	C		2231	31.142,58
204.868	206	C		2231	31.142,58
204.869	206	C		2231	31.142,58
204.871	206	C		2231	31.142,58
204.870	206	C		2231	31.142,58
204.901	206	C		2231	31.142,58
204.902	206	C		2231	31.142,58
204.905	206	C		2231	31.142,58
204.903	206	C		2231	31.142,58
826.709	206	C		2231	31.142,58
204.904	206	C		2231	31.142,58
204.848	206	C		2231	31.142,58
204.847	206	C		2231	31.142,58
204.846	206	C		2231	31.142,58
222.548	206	C		2231	31.142,58
204.798	206	C		2231	31.142,58
204.799	206	C		2231	31.142,58
204.801	206	C		2231	31.142,58
204.800	206	C		2231	31.142,58
204.797	206	C		2231	31.142,58
826.730	206	C		2231	31.142,58
223.826	206	C		2231	31.142,58
204.711	206	C		2231	31.142,58
204.710	206	C		2231	31.142,58
204.755	206	C		2231	31.142,58
204.753	206	C		2231	31.142,58
204.757	206	C		2231	31.142,58
204.754	206	C		2231	31.142,58
826.738	206	C		2231	31.142,58
802.106	206	C		2231	31.142,58
204.671	206	C		2231	31.142,58
204.670	206	C		2231	31.142,58
204.669	206	C		2231	31.142,58
204.618	206	C		2231	31.142,58
204.619	206	C		2231	31.142,58
204.617	206	C		2231	31.142,58

204.616	206	C		2231	31.142,58
204.545	206	C		2231	31.142,58
223.859	206	C		2231	31.142,58
204.579	206	C		2231	31.142,58
204.578	206	C		2231	31.142,58
204.580	206	C		2231	31.142,58
204.538	206	C		2231	31.142,58
220.486	206	C		2231	31.142,58
204.542	206	C		2231	31.142,58
204.541	206	C		2231	31.142,58
204.539	206	C		2231	31.142,58
826.772	206	C		2231	31.142,58
204.440	206	C		2231	31.142,58
204.438	206	C		2231	31.142,58
204.436	206	C		2231	31.142,58
204.434	206	C		2231	31.142,58
204.439	206	C		2231	31.142,58
826.779	206	C		2231	31.142,58
204.435	206	C		2231	31.142,58
204.437	206	C		2231	31.142,58
204.342	206	C		2231	31.142,58
204.343	206	C		2231	31.142,58
204.344	206	C		2231	31.142,58
204.341	206	C		2231	31.142,58
204.278	206	C		2231	31.142,58
204.276	206	C		2231	31.142,58
204.277	206	C		2231	31.142,58
204.205	206	C		2231	31.142,58
204.204	206	C		2231	31.142,58
204.202	206	C		2231	31.142,58
204.206	206	C		2231	31.142,58
826.800	206	C		2231	31.142,58
213.167	206	C		2231	31.142,58
213.171	206	C		2231	31.142,58
213.170	206	C		2231	31.142,58
213.168	206	C		2231	31.142,58
213.169	206	C		2231	31.142,58
826.816	206	C		2231	31.142,58
204.173	206	C		2231	31.142,58
204.175	206	C		2231	31.142,58
204.139	206	C		2231	31.142,58
204.137	206	C		2231	31.142,58
204.138	206	C		2231	31.142,58
213.156	206	C		2231	31.142,58
213.155	206	C		2231	31.142,58
213.154	206	C		2231	31.142,58
213.158	206	C		2231	31.142,58
204.014	206	C		2231	31.142,58
204.017	206	C		2231	31.142,58
204.015	206	C		2231	31.142,58
204.018	206	C		2231	31.142,58
204.050	206	C		2231	31.142,58
204.052	206	C		2231	31.142,58
204.049	206	C		2231	31.142,58
203.979	206	C		2231	31.142,58
203.978	206	C		2231	31.142,58
203.980	206	C		2231	31.142,58
203.981	206	C		2231	31.142,58
826.846	206	C		2231	31.142,58
203.908	206	C		2231	31.142,58
826.852	206	C		2231	31.142,58
203.906	206	C		2231	31.142,58
203.907	206	C		2231	31.142,58
203.904	206	C		2231	31.142,58
203.943	206	C		2231	31.142,58
203.944	206	C		2231	31.142,58
203.946	206	C		2231	31.142,58
826.859	206	C		2231	31.142,58
203.947	206	C		2231	31.142,58
826.858	206	C		2231	31.142,58
203.748	206	C		2231	31.142,58
203.747	206	C		2231	31.142,58
203.745	206	C		2231	31.142,58
203.746	206	C		2231	31.142,58
216.762	206	C		2231	31.142,58
826.875	206	C		2231	31.142,58
203.679	206	C		2231	31.142,58
203.677	206	C		2231	31.142,58
203.675	206	C		2231	31.142,58
203.676	206	C		2231	31.142,58
826.882	206	C		2231	31.142,58
203.579	206	C		2231	31.142,58
203.576	206	C		2231	31.142,58
826.892	206	C		2231	31.142,58
213.133	206	C		2231	31.142,58
213.129	206	C		2231	31.142,58
216.793	206	C		2231	31.142,58
203.471	206	C		2231	31.142,58
203.469	206	C		2231	31.142,58
203.470	206	C		2231	31.142,58
203.393	206	C		2231	31.142,58
203.394	206	C		2231	31.142,58
203.395	206	C		2231	31.142,58
203.326	206	C		2231	31.142,58
203.325	206	C		2231	31.142,58
203.324	206	C		2231	31.142,58
203.358	206	C		2231	31.142,58
203.359	206	C		2231	31.142,58
203.232	206	C		2231	31.142,58
221.679	206	C		2231	31.142,58
203.233	206	C		2231	31.142,58
203.234	206	C		2231	31.142,58
203.235	206	C		2231	31.142,58

826.930	206	C		2231	31.142,58
203.185	206	C		2231	31.142,58
203.186	206	C		2231	31.142,58
203.187	206	C		2231	31.142,58
203.188	206	C		2231	31.142,58
203.184	206	C		2231	31.142,58
203.110	206	C		2231	31.142,58
203.108	206	C		2231	31.142,58
203.109	206	C		2231	31.142,58
203.106	206	C		2231	31.142,58
212.639	206	C		2231	31.142,58
212.641	206	C		2231	31.142,58
212.640	206	C		2231	31.142,58
213.110	206	C		2231	31.142,58
213.109	206	C		2231	31.142,58
213.111	206	C		2231	31.142,58
203.036	206	C		2231	31.142,58
203.032	206	C		2231	31.142,58
203.033	206	C		2231	31.142,58
203.035	206	C		2231	31.142,58
203.034	206	C		2231	31.142,58
826.957	206	C		2231	31.142,58
213.719	206	C		2231	31.142,58
213.720	206	C		2231	31.142,58
213.718	206	C		2231	31.142,58
213.717	206	C		2231	31.142,58
202.917	206	C		2231	31.142,58
202.916	206	C		2231	31.142,58
202.918	206	C		2231	31.142,58
212.646	206	C		2231	31.142,58
212.645	206	C		2231	31.142,58
212.647	206	C		2231	31.142,58
202.825	206	C		2231	31.142,58
202.826	206	C		2231	31.142,58
202.827	206	C		2231	31.142,58
202.824	206	C		2231	31.142,58
823.104	206	C		2231	31.142,58
835.753	206	C		2231	31.142,58
202.760	206	C		2231	31.142,58
202.756	206	C		2231	31.142,58
202.757	206	C		2231	31.142,58
202.759	206	C		2231	31.142,58
202.719	206	C		2231	31.142,58
223.456	206	C		2231	31.142,58
223.454	206	C		2231	31.142,58
202.720	206	C		2231	31.142,58
202.664	206	C		2231	31.142,58
202.663	206	C		2231	31.142,58
202.662	206	C		2231	31.142,58
202.682	206	C		2231	31.142,58
202.681	206	C		2231	31.142,58
202.683	206	C		2231	31.142,58
202.684	206	C		2231	31.142,58
202.624	206	C		2231	31.142,58
202.625	206	C		2231	31.142,58
202.626	206	C		2231	31.142,58
212.661	206	C		2231	31.142,58
212.659	206	C		2231	31.142,58
212.660	206	C		2231	31.142,58
202.505	206	C		2231	31.142,58
202.504	206	C		2231	31.142,58
202.506	206	C		2231	31.142,58
827.038	206	C		2231	31.142,58
214.178	206	C		2231	31.142,58
214.181	206	C		2231	31.142,58
214.183	206	C		2231	31.142,58
202.388	206	C		2231	31.142,58
202.387	206	C		2231	31.142,58
202.385	206	C		2231	31.142,58
202.386	206	C		2231	31.142,58
202.423	206	C		2231	31.142,58
220.829	206	C		2231	31.142,58
202.426	206	C		2231	31.142,58
202.425	206	C		2231	31.142,58
202.424	206	C		2231	31.142,58
838.325	206	C		2231	31.142,58
202.366	206	C		2231	31.142,58
202.365	206	C		2231	31.142,58
202.367	206	C		2231	31.142,58
202.368	206	C		2231	31.142,58
223.189	206	C		2231	31.142,58
202.303	206	C		2231	31.142,58
202.302	206	C		2231	31.142,58
202.304	206	C		2231	31.142,58
822.330	206	C		2231	31.142,58
822.328	206	C		2231	31.142,58
822.329	206	C		2231	31.142,58
823.072	206	C		2231	31.142,58
822.331	206	C		2231	31.142,58
214.168	206	C		2231	31.142,58
214.172	206	C		2231	31.142,58
202.136	206	C		2231	31.142,58
202.135	206	C		2231	31.142,58
202.137	206	C		2231	31.142,58
202.171	206	C		2231	31.142,58
202.168	206	C		2231	31.142,58
202.170	206	C		2231	31.142,58
202.095	206	C		2231	31.142,58
202.096	206	C		2231	31.142,58
202.097	206	C		2231	31.142,58
202.031	206	C		2231	31.142,58
202.030	206	C		2231	31.142,58
202.029	206	C		2231	31.142,58

827.127	206	C		2231	31.142,58
202.003	206	C		2231	31.142,58
202.001	206	C		2231	31.142,58
202.002	206	C		2231	31.142,58
202.004	206	C		2231	31.142,58
826.679	206	C		2231	31.142,58
830.079	206	C		2231	31.142,58
201.934	206	C		2231	31.142,58
201.933	206	C		2231	31.142,58
201.935	206	C		2231	31.142,58
201.961	206	C		2231	31.142,58
201.960	206	C		2231	31.142,58
201.963	206	C		2231	31.142,58
201.962	206	C		2231	31.142,58
201.915	206	C		2231	31.142,58
201.914	206	C		2231	31.142,58
827.145	206	C		2231	31.142,58
201.917	206	C		2231	31.142,58
213.074	206	C		2231	31.142,58
213.075	206	C		2231	31.142,58
213.072	206	C		2231	31.142,58
201.833	206	C		2231	31.142,58
827.160	206	C		2231	31.142,58
201.828	206	C		2231	31.142,58
223.737	206	C		2231	31.142,58
201.831	206	C		2231	31.142,58
827.169	206	C		2231	31.142,58
207.642	206	C		2231	31.142,58
207.641	206	C		2231	31.142,58
207.640	206	C		2231	31.142,58
827.175	206	C		2231	31.142,58
201.716	206	C		2231	31.142,58
201.718	206	C		2231	31.142,58
201.714	206	C		2231	31.142,58
827.174	206	C		2231	31.142,58
201.758	206	C		2231	31.142,58
223.820	206	C		2231	31.142,58
201.757	206	C		2231	31.142,58
214.162	206	C		2231	31.142,58
214.161	206	C		2231	31.142,58
201.701	206	C		2231	31.142,58
201.703	206	C		2231	31.142,58
201.702	206	C		2231	31.142,58
201.665	206	C		2231	31.142,58
201.663	206	C		2231	31.142,58
201.664	206	C		2231	31.142,58
201.614	206	C		2231	31.142,58
201.613	206	C		2231	31.142,58
201.615	206	C		2231	31.142,58
201.641	206	C		2231	31.142,58
201.639	206	C		2231	31.142,58
201.638	206	C		2231	31.142,58
201.587	206	C		2231	31.142,58
201.589	206	C		2231	31.142,58
201.590	206	C		2231	31.142,58
827.209	206	C		2231	31.142,58
201.588	206	C		2231	31.142,58
201.533	206	C		2231	31.142,58
201.532	206	C		2231	31.142,58
201.534	206	C		2231	31.142,58
827.219	206	C		2231	31.142,58
201.563	206	C		2231	31.142,58
201.565	206	C		2231	31.142,58
201.564	206	C		2231	31.142,58
201.509	206	C		2231	31.142,58
201.508	206	C		2231	31.142,58
827.228	206	C		2231	31.142,58
220.391	206	C		2231	31.142,58
214.151	206	C		2231	31.142,58
214.154	206	C		2231	31.142,58
214.153	206	C		2231	31.142,58
220.641	206	C		2231	31.142,58
201.483	206	C		2231	31.142,58
201.482	206	C		2231	31.142,58
201.481	206	C		2231	31.142,58
201.402	206	C		2231	31.142,58
201.404	206	C		2231	31.142,58
822.386	206	C		2231	31.142,58
222.483	206	C		2231	31.142,58
827.250	206	C		2231	31.142,58
827.251	206	C		2231	31.142,58
201.363	206	C		2231	31.142,58
201.361	206	C		2231	31.142,58
201.362	206	C		2231	31.142,58
207.630	206	C		2231	31.142,58
207.632	206	C		2231	31.142,58
207.631	206	C		2231	31.142,58
221.973	206	C		2231	31.142,58
827.273	206	C		2231	31.142,58
201.334	206	C		2231	31.142,58
201.337	206	C		2231	31.142,58
201.336	206	C		2231	31.142,58
201.335	206	C		2231	31.142,58
221.551	206	C		2231	31.142,58
201.293	206	C		2231	31.142,58
201.295	206	C		2231	31.142,58
201.294	206	C		2231	31.142,58
212.694	206	C		2231	31.142,58
212.692	206	C		2231	31.142,58
212.693	206	C		2231	31.142,58
220.636	206	C		2231	31.142,58
201.166	206	C		2231	31.142,58
201.169	206	C		2231	31.142,58

201.165	206	C	2231	31.142,58
201.164	206	C	2231	31.142,58
201.115	206	C	2231	31.142,58
201.112	206	C	2231	31.142,58
201.114	206	C	2231	31.142,58
201.113	206	C	2231	31.142,58
827.305	206	C	2231	31.142,58
216.430	206	C	2231	31.142,58
216.433	206	C	2231	31.142,58
216.434	206	C	2231	31.142,58
216.431	206	C	2231	31.142,58
214.136	206	C	2231	31.142,58
214.135	206	C	2231	31.142,58
201.014	206	C	2231	31.142,58
201.015	206	C	2231	31.142,58
200.970	206	C	2231	31.142,58
200.969	206	C	2231	31.142,58
200.945	206	C	2231	31.142,58
798.458	206	C	2231	31.142,58
200.918	206	C	2231	31.142,58
200.929	206	C	2231	31.142,58
200.937	206	C	2231	31.142,58
815.696	206	C	2231	31.142,58
200.900	206	C	2231	31.142,58
200.899	206	C	2231	31.142,58
200.257	206	C	2231	31.142,58
200.258	206	C	2231	31.142,58
200.256	206	C	2231	31.142,58
200.856	206	C	2231	31.142,58
827.358	206	C	2231	31.142,58
224.639	206	C	2231	31.142,58
200.855	206	C	2231	31.142,58
843.818	206	C	2231	31.142,58
200.854	206	C	2231	31.142,58
200.886	206	C	2231	31.142,58
200.885	206	C	2231	31.142,58
200.813	206	C	2231	31.142,58
200.811	206	C	2231	31.142,58
832.641	206	C	2231	31.142,58
200.814	206	C	2231	31.142,58
827.369	206	C	2231	31.142,58
220.696	206	C	2231	31.142,58
200.764	206	C	2231	31.142,58
200.763	206	C	2231	31.142,58
200.761	206	C	2231	31.142,58
200.762	206	C	2231	31.142,58
827.377	206	C	2231	31.142,58
200.686	206	C	2231	31.142,58
200.684	206	C	2231	31.142,58
200.685	206	C	2231	31.142,58
200.687	206	C	2231	31.142,58
200.683	206	C	2231	31.142,58
200.742	206	C	2231	31.142,58
833.951	206	C	2231	31.142,58
200.744	206	C	2231	31.142,58
200.743	206	C	2231	31.142,58
200.746	206	C	2231	31.142,58
200.745	206	C	2231	31.142,58
200.660	206	C	2231	31.142,58
200.661	206	C	2231	31.142,58
200.662	206	C	2231	31.142,58
827.403	206	C	2231	31.142,58
200.599	206	C	2231	31.142,58
200.610	206	C	2231	31.142,58
200.523	206	C	2231	31.142,58
200.524	206	C	2231	31.142,58
200.520	206	C	2231	31.142,58
200.521	206	C	2231	31.142,58
200.522	206	C	2231	31.142,58
200.470	206	C	2231	31.142,58
200.469	206	C	2231	31.142,58
200.468	206	C	2231	31.142,58
827.423	206	C	2231	31.142,58
200.471	206	C	2231	31.142,58
220.128	206	C	2231	31.142,58
212.708	206	C	2231	31.142,58
827.431	206	C	2231	31.142,58
212.710	206	C	2231	31.142,58
212.707	206	C	2231	31.142,58
212.709	206	C	2231	31.142,58
827.439	206	C	2231	31.142,58
809.308	206	C	2231	31.142,58
200.456	206	C	2231	31.142,58
200.455	206	C	2231	31.142,58
827.444	206	C	2231	31.142,58
200.405	206	C	2231	31.142,58
200.407	206	C	2231	31.142,58
200.406	206	C	2231	31.142,58
200.427	206	C	2231	31.142,58
200.428	206	C	2231	31.142,58
200.426	206	C	2231	31.142,58
220.601	206	C	2231	31.142,58
827.458	206	C	2231	31.142,58
827.457	206	C	2231	31.142,58
212.818	206	C	2231	31.142,58
212.820	206	C	2231	31.142,58
215.795	206	C	2231	31.142,58
215.796	206	C	2231	31.142,58
827.465	206	C	2231	31.142,58
215.619	206	C	2231	31.142,58
215.620	206	C	2231	31.142,58
827.472	206	C	2231	31.142,58
215.621	206	C	2231	31.142,58

207.807	206	C		2231	31.142,58
207.808	206	C		2231	31.142,58
207.809	206	C		2231	31.142,58
207.810	206	C		2231	31.142,58
827.482	206	C		2231	31.142,58
215.417	206	C		2231	31.142,58
215.415	206	C		2231	31.142,58
215.413	206	C		2231	31.142,58
215.412	206	C		2231	31.142,58
215.416	206	C		2231	31.142,58
827.491	206	C		2231	31.142,58
224.662	206	C		2231	31.142,58
215.544	206	C		2231	31.142,58
215.545	206	C		2231	31.142,58
215.928	206	C		2231	31.142,58
215.927	206	C		2231	31.142,58
801.175	206	C		2231	31.142,58
827.504	206	C		2231	31.142,58
215.930	206	C		2231	31.142,58
215.929	206	C		2231	31.142,58
215.966	206	C		2231	31.142,58
215.968	206	C		2231	31.142,58
843.782	206	C		2231	31.142,58
827.514	206	C		2231	31.142,58
215.967	206	C		2231	31.142,58
207.813	206	C		2231	31.142,58
207.812	206	C		2231	31.142,58
827.521	206	C		2231	31.142,58
215.841	206	C		2231	31.142,58
827.528	206	C		2231	31.142,58
215.840	206	C		2231	31.142,58
215.819	206	C		2231	31.142,58
215.820	206	C		2231	31.142,58
827.539	206	C		2231	31.142,58
215.735	206	C		2231	31.142,58
215.733	206	C		2231	31.142,58
215.734	206	C		2231	31.142,58
215.644	206	C		2231	31.142,58
215.032	206	C		2231	31.142,58
215.077	206	C		2231	31.142,58
215.078	206	C		2231	31.142,58
215.073	206	C		2231	31.142,58
215.075	206	C		2231	31.142,58
215.076	206	C		2231	31.142,58
827.554	206	C		2231	31.142,58
214.030	206	C		2231	31.142,58
220.878	206	C		2231	31.142,58
214.031	206	C		2231	31.142,58
215.313	206	C		2231	31.142,58
215.312	206	C		2231	31.142,58
215.311	206	C		2231	31.142,58
827.571	206	C		2231	31.142,58
215.314	206	C		2231	31.142,58
827.600	206	C		2231	31.142,58
809.875	206	C		2231	31.142,58
207.816	206	C		2231	31.142,58
207.815	206	C		2231	31.142,58
200.371	206	C		2231	31.142,58
200.370	206	C		2231	31.142,58
207.820	206	C		2231	31.142,58
221.157	206	C		2231	31.142,58
827.611	206	C		2231	31.142,58
207.819	206	C		2231	31.142,58
212.801	206	C		2231	31.142,58
212.802	206	C		2231	31.142,58
212.970	206	C		2231	31.142,58
212.972	206	C		2231	31.142,58
212.968	206	C		2231	31.142,58
212.967	206	C		2231	31.142,58
827.622	206	C		2231	31.142,58
212.969	206	C		2231	31.142,58
214.063	206	C		2231	31.142,58
827.632	206	C		2231	31.142,58
214.061	206	C		2231	31.142,58
214.062	206	C		2231	31.142,58
215.565	206	C		2231	31.142,58
215.567	206	C		2231	31.142,58
827.640	206	C		2231	31.142,58
802.749	206	C		2231	31.142,58
215.662	206	C		2231	31.142,58
215.661	206	C		2231	31.142,58
827.647	206	C		2231	31.142,58
827.655	206	C		2231	31.142,58
214.397	206	C		2231	31.142,58
214.396	206	C		2231	31.142,58
214.395	206	C		2231	31.142,58
214.394	206	C		2231	31.142,58
827.662	206	C		2231	31.142,58
827.661	206	C		2231	31.142,58
212.878	206	C		2231	31.142,58
212.876	206	C		2231	31.142,58
212.877	206	C		2231	31.142,58
215.495	206	C		2231	31.142,58
224.136	206	C		2231	31.142,58
215.494	206	C		2231	31.142,58
827.669	206	C		2231	31.142,58
215.496	206	C		2231	31.142,58
224.134	206	C		2231	31.142,58
215.693	206	C		2231	31.142,58
827.680	206	C		2231	31.142,58
215.689	206	C		2231	31.142,58
215.691	206	C		2231	31.142,58
215.692	206	C		2231	31.142,58

827.679	206	C		2231	31.142,58
212.721	206	C		2231	31.142,58
212.722	206	C		2231	31.142,58
212.720	206	C		2231	31.142,58
214.284	206	C		2231	31.142,58
801.291	206	C		2231	31.142,58
827.701	206	C		2231	31.142,58
215.903	206	C		2231	31.142,58
215.904	206	C		2231	31.142,58
215.876	206	C		2231	31.142,58
215.877	206	C		2231	31.142,58
215.878	206	C		2231	31.142,58
215.592	206	C		2231	31.142,58
215.523	206	C		2231	31.142,58
215.522	206	C		2231	31.142,58
216.759	206	C		2231	31.142,58
827.727	206	C		2231	31.142,58
213.919	206	C		2231	31.142,58
213.918	206	C		2231	31.142,58
213.915	206	C		2231	31.142,58
213.914	206	C		2231	31.142,58
215.378	206	C		2231	31.142,58
215.376	206	C		2231	31.142,58
215.377	206	C		2231	31.142,58
216.592	206	C		2231	31.142,58
216.590	206	C		2231	31.142,58
223.394	206	C		2231	31.142,58
200.986	206	C		2231	31.142,58
200.987	206	C		2231	31.142,58
200.956	206	C		2231	31.142,58
214.180	206	C		2231	31.142,58
214.179	206	C		2231	31.142,58
214.182	206	C		2231	31.142,58
830.462	206	C		2231	31.142,58
830.463	206	C		2231	31.142,58
830.464	206	C		2231	31.142,58
212.297	207	C		2231	31.142,58
212.296	207	C		2231	31.142,58
212.295	207	C		2231	31.142,58
212.343	207	C		2231	31.142,58
212.344	207	C		2231	31.142,58
817.986	207	C		2231	31.142,58
212.243	207	C		2231	31.142,58
212.245	207	C		2231	31.142,58
212.244	207	C		2231	31.142,58
212.281	207	C		2231	31.142,58
212.279	207	C		2231	31.142,58
212.278	207	C		2231	31.142,58
212.280	207	C		2231	31.142,58
216.144	207	C		2231	31.142,58
216.145	207	C		2231	31.142,58
216.143	207	C		2231	31.142,58
212.093	207	C		2231	31.142,58
212.095	207	C		2231	31.142,58
212.090	207	C		2231	31.142,58
212.091	207	C		2231	31.142,58
212.096	207	C		2231	31.142,58
211.987	207	C		2231	31.142,58
211.988	207	C		2231	31.142,58
211.921	207	C		2231	31.142,58
211.923	207	C		2231	31.142,58
211.957	207	C		2231	31.142,58
813.919	207	C		2231	31.142,58
211.956	207	C		2231	31.142,58
211.958	207	C		2231	31.142,58
211.886	207	C		2231	31.142,58
211.887	207	C		2231	31.142,58
211.839	207	C		2231	31.142,58
211.838	207	C		2231	31.142,58
211.837	207	C		2231	31.142,58
214.616	207	C		2231	31.142,58
214.614	207	C		2231	31.142,58
211.820	207	C		2231	31.142,58
211.819	207	C		2231	31.142,58
211.818	207	C		2231	31.142,58
804.930	207	C		2231	31.142,58
211.747	207	C		2231	31.142,58
211.749	207	C		2231	31.142,58
211.748	207	C		2231	31.142,58
211.653	207	C		2231	31.142,58
211.652	207	C		2231	31.142,58
211.650	207	C		2231	31.142,58
211.651	207	C		2231	31.142,58
211.705	207	C		2231	31.142,58
211.703	207	C		2231	31.142,58
211.617	207	C		2231	31.142,58
211.618	207	C		2231	31.142,58
211.619	207	C		2231	31.142,58
211.620	207	C		2231	31.142,58
212.583	207	C		2231	31.142,58
212.584	207	C		2231	31.142,58
212.581	207	C		2231	31.142,58
211.453	207	C		2231	31.142,58
211.454	207	C		2231	31.142,58
804.704	207	C		2231	31.142,58
211.456	207	C		2231	31.142,58
214.607	207	C		2231	31.142,58
214.605	207	C		2231	31.142,58
211.321	207	C		2231	31.142,58
211.322	207	C		2231	31.142,58
211.323	207	C		2231	31.142,58
211.280	207	C		2231	31.142,58
211.281	207	C		2231	31.142,58

211.211	207	C	2231	31.142,58
211.212	207	C	2231	31.142,58
213.637	207	C	2231	31.142,58
213.638	207	C	2231	31.142,58
213.639	207	C	2231	31.142,58
211.188	207	C	2231	31.142,58
213.362	207	C	2231	31.142,58
213.361	207	C	2231	31.142,58
213.360	207	C	2231	31.142,58
211.083	207	C	2231	31.142,58
211.084	207	C	2231	31.142,58
211.086	207	C	2231	31.142,58
211.087	207	C	2231	31.142,58
214.599	207	C	2231	31.142,58
214.600	207	C	2231	31.142,58
214.601	207	C	2231	31.142,58
210.970	207	C	2231	31.142,58
210.972	207	C	2231	31.142,58
210.971	207	C	2231	31.142,58
210.913	207	C	2231	31.142,58
802.347	207	C	2231	31.142,58
210.912	207	C	2231	31.142,58
210.911	207	C	2231	31.142,58
803.954	207	C	2231	31.142,58
210.949	207	C	2231	31.142,58
210.948	207	C	2231	31.142,58
210.947	207	C	2231	31.142,58
210.946	207	C	2231	31.142,58
210.884	207	C	2231	31.142,58
210.885	207	C	2231	31.142,58
210.886	207	C	2231	31.142,58
210.887	207	C	2231	31.142,58
210.767	207	C	2231	31.142,58
210.769	207	C	2231	31.142,58
210.768	207	C	2231	31.142,58
848.602	207	C	2231	31.142,58
210.808	207	C	2231	31.142,58
210.726	207	C	2231	31.142,58
210.728	207	C	2231	31.142,58
210.729	207	C	2231	31.142,58
210.653	207	C	2231	31.142,58
210.655	207	C	2231	31.142,58
210.654	207	C	2231	31.142,58
210.568	207	C	2231	31.142,58
210.567	207	C	2231	31.142,58
210.565	207	C	2231	31.142,58
210.566	207	C	2231	31.142,58
210.564	207	C	2231	31.142,58
210.622	207	C	2231	31.142,58
803.175	207	C	2231	31.142,58
210.620	207	C	2231	31.142,58
213.228	207	C	2231	31.142,58
213.227	207	C	2231	31.142,58
210.479	207	C	2231	31.142,58
210.478	207	C	2231	31.142,58
210.411	207	C	2231	31.142,58
210.412	207	C	2231	31.142,58
210.413	207	C	2231	31.142,58
210.340	207	C	2231	31.142,58
210.341	207	C	2231	31.142,58
210.339	207	C	2231	31.142,58
210.270	207	C	2231	31.142,58
210.272	207	C	2231	31.142,58
210.271	207	C	2231	31.142,58
210.183	207	C	2231	31.142,58
210.184	207	C	2231	31.142,58
210.185	207	C	2231	31.142,58
210.215	207	C	2231	31.142,58
210.214	207	C	2231	31.142,58
210.150	207	C	2231	31.142,58
210.151	207	C	2231	31.142,58
210.152	207	C	2231	31.142,58
210.110	207	C	2231	31.142,58
210.111	207	C	2231	31.142,58
210.033	207	C	2231	31.142,58
210.034	207	C	2231	31.142,58
210.035	207	C	2231	31.142,58
802.383	207	C	2231	31.142,58
210.003	207	C	2231	31.142,58
210.004	207	C	2231	31.142,58
209.926	207	C	2231	31.142,58
209.862	207	C	2231	31.142,58
209.864	207	C	2231	31.142,58
209.863	207	C	2231	31.142,58
209.820	207	C	2231	31.142,58
209.821	207	C	2231	31.142,58
209.845	207	C	2231	31.142,58
209.846	207	C	2231	31.142,58
209.762	207	C	2231	31.142,58
209.764	207	C	2231	31.142,58
209.742	207	C	2231	31.142,58
209.744	207	C	2231	31.142,58
209.745	207	C	2231	31.142,58
209.684	207	C	2231	31.142,58
209.686	207	C	2231	31.142,58
209.685	207	C	2231	31.142,58
209.683	207	C	2231	31.142,58
209.630	207	C	2231	31.142,58
209.627	207	C	2231	31.142,58
209.629	207	C	2231	31.142,58
209.628	207	C	2231	31.142,58
212.548	207	C	2231	31.142,58
212.549	207	C	2231	31.142,58

209.539	207	C	2231	31.142,58
209.540	207	C	2231	31.142,58
209.476	207	C	2231	31.142,58
209.478	207	C	2231	31.142,58
209.477	207	C	2231	31.142,58
209.479	207	C	2231	31.142,58
209.511	207	C	2231	31.142,58
209.510	207	C	2231	31.142,58
209.437	207	C	2231	31.142,58
209.440	207	C	2231	31.142,58
209.438	207	C	2231	31.142,58
209.439	207	C	2231	31.142,58
209.365	207	C	2231	31.142,58
209.366	207	C	2231	31.142,58
209.363	207	C	2231	31.142,58
209.319	207	C	2231	31.142,58
209.318	207	C	2231	31.142,58
209.289	207	C	2231	31.142,58
209.290	207	C	2231	31.142,58
209.242	207	C	2231	31.142,58
209.243	207	C	2231	31.142,58
209.270	207	C	2231	31.142,58
209.271	207	C	2231	31.142,58
209.203	207	C	2231	31.142,58
209.205	207	C	2231	31.142,58
209.204	207	C	2231	31.142,58
209.133	207	C	2231	31.142,58
209.132	207	C	2231	31.142,58
209.134	207	C	2231	31.142,58
209.086	207	C	2231	31.142,58
209.087	207	C	2231	31.142,58
209.085	207	C	2231	31.142,58
804.542	207	C	2231	31.142,58
212.580	207	C	2231	31.142,58
212.579	207	C	2231	31.142,58
213.406	207	C	2231	31.142,58
213.405	207	C	2231	31.142,58
213.404	207	C	2231	31.142,58
208.996	207	C	2231	31.142,58
208.999	207	C	2231	31.142,58
208.997	207	C	2231	31.142,58
208.949	207	C	2231	31.142,58
208.950	207	C	2231	31.142,58
208.952	207	C	2231	31.142,58
208.951	207	C	2231	31.142,58
208.906	207	C	2231	31.142,58
208.908	207	C	2231	31.142,58
208.909	207	C	2231	31.142,58
208.868	207	C	2231	31.142,58
208.867	207	C	2231	31.142,58
208.828	207	C	2231	31.142,58
208.826	207	C	2231	31.142,58
208.827	207	C	2231	31.142,58
213.582	207	C	2231	31.142,58
213.581	207	C	2231	31.142,58
213.583	207	C	2231	31.142,58
213.584	207	C	2231	31.142,58
208.806	207	C	2231	31.142,58
208.807	207	C	2231	31.142,58
208.738	207	C	2231	31.142,58
208.736	207	C	2231	31.142,58
802.286	207	C	2231	31.142,58
208.637	207	C	2231	31.142,58
208.636	207	C	2231	31.142,58
208.668	207	C	2231	31.142,58
208.669	207	C	2231	31.142,58
208.670	207	C	2231	31.142,58
208.671	207	C	2231	31.142,58
208.618	207	C	2231	31.142,58
208.617	207	C	2231	31.142,58
208.550	207	C	2231	31.142,58
208.548	207	C	2231	31.142,58
208.551	207	C	2231	31.142,58
208.505	207	C	2231	31.142,58
208.503	207	C	2231	31.142,58
208.504	207	C	2231	31.142,58
213.579	207	C	2231	31.142,58
213.576	207	C	2231	31.142,58
804.391	207	C	2231	31.142,58
208.419	207	C	2231	31.142,58
208.441	207	C	2231	31.142,58
208.442	207	C	2231	31.142,58
208.408	207	C	2231	31.142,58
803.330	207	C	2231	31.142,58
208.369	207	C	2231	31.142,58
208.371	207	C	2231	31.142,58
208.372	207	C	2231	31.142,58
208.304	207	C	2231	31.142,58
208.306	207	C	2231	31.142,58
208.345	207	C	2231	31.142,58
208.348	207	C	2231	31.142,58
208.346	207	C	2231	31.142,58
208.347	207	C	2231	31.142,58
208.256	207	C	2231	31.142,58
208.254	207	C	2231	31.142,58
208.253	207	C	2231	31.142,58
208.207	207	C	2231	31.142,58
208.206	207	C	2231	31.142,58
208.153	207	C	2231	31.142,58
208.152	207	C	2231	31.142,58
208.151	207	C	2231	31.142,58
208.197	207	C	2231	31.142,58
208.196	207	C	2231	31.142,58

839.274	207	C		2231	31.142,58
216.386	207	C		2231	31.142,58
208.127	207	C		2231	31.142,58
208.128	207	C		2231	31.142,58
208.126	207	C		2231	31.142,58
208.078	207	C		2231	31.142,58
208.076	207	C		2231	31.142,58
208.026	207	C		2231	31.142,58
208.027	207	C		2231	31.142,58
208.025	207	C		2231	31.142,58
207.991	207	C		2231	31.142,58
207.990	207	C		2231	31.142,58
207.989	207	C		2231	31.142,58
801.841	207	C		2231	31.142,58
214.094	207	C		2231	31.142,58
214.093	207	C		2231	31.142,58
804.047	207	C		2231	31.142,58
207.874	207	C		2231	31.142,58
207.873	207	C		2231	31.142,58
207.875	207	C		2231	31.142,58
207.911	207	C		2231	31.142,58
745.761	207	C		2231	31.142,58
200.360	207	C		2231	31.142,58
214.005	207	C		2231	31.142,58
214.004	207	C		2231	31.142,58
214.338	207	C		2231	31.142,58
214.339	207	C		2231	31.142,58
214.341	207	C		2231	31.142,58
214.340	207	C		2231	31.142,58
839.298	207	C		2231	31.142,58
214.863	207	C		2231	31.142,58
214.864	207	C		2231	31.142,58
214.862	207	C		2231	31.142,58
214.865	207	C		2231	31.142,58
214.824	207	C		2231	31.142,58
214.823	207	C		2231	31.142,58
214.910	207	C		2231	31.142,58
215.011	207	C		2231	31.142,58
215.010	207	C		2231	31.142,58
834.342	207	C		2231	31.142,58
817.874	207	C		2231	31.142,58
803.841	207	C		2231	31.142,58
214.505	207	C		2231	31.142,58
813.953	207	C		2231	31.142,58
200.090	207	C		2231	31.142,58
200.091	207	C		2231	31.142,58
207.421	207	C		2231	31.142,58
207.424	207	C		2231	31.142,58
207.422	207	C		2231	31.142,58
216.325	207	C		2231	31.142,58
216.323	207	C		2231	31.142,58
216.324	207	C		2231	31.142,58
215.220	207	C		2231	31.142,58
215.222	207	C		2231	31.142,58
215.221	207	C		2231	31.142,58
215.358	207	C		2231	31.142,58
215.467	207	C		2231	31.142,58
803.764	207	C		2231	31.142,58
215.466	207	C		2231	31.142,58
842.381	207	C		2231	31.142,58
214.945	207	C		2231	31.142,58
214.656	207	C		2231	31.142,58
214.655	207	C		2231	31.142,58
215.765	207	C		2231	31.142,58
820.137	207	C		2231	31.142,58
215.766	207	C		2231	31.142,58
214.511	207	C		2231	31.142,58
214.450	207	C		2231	31.142,58
214.449	207	C		2231	31.142,58
215.342	207	C		2231	31.142,58
214.301	207	C		2231	31.142,58
214.303	207	C		2231	31.142,58
214.302	207	C		2231	31.142,58
214.698	207	C		2231	31.142,58
214.697	207	C		2231	31.142,58
215.124	207	C		2231	31.142,58
215.123	207	C		2231	31.142,58
803.922	207	C		2231	31.142,58
829.752	207	C		2231	31.142,58
803.612	207	C		2231	31.142,58
210.064	207	C		2231	31.142,58
210.067	207	C		2231	31.142,58
210.066	207	C		2231	31.142,58
210.065	207	C		2231	31.142,58
803.965	207	C		2231	31.142,58
816.379	207	C		2231	31.142,58
816.378	207	C		2231	31.142,58
810.873	207	C		2231	31.142,58
207.332	207	C		2231	31.142,58
207.334	207	C		2231	31.142,58
207.291	207	C		2231	31.142,58
207.292	207	C		2231	31.142,58
207.218	207	C		2231	31.142,58
207.217	207	C		2231	31.142,58
207.216	207	C		2231	31.142,58
207.258	207	C		2231	31.142,58
207.256	207	C		2231	31.142,58
207.145	207	C		2231	31.142,58
207.151	207	C		2231	31.142,58
207.148	207	C		2231	31.142,58
207.147	207	C		2231	31.142,58
207.143	207	C		2231	31.142,58
207.056	207	C		2231	31.142,58

207.058	207	C	2231	31.142,58
207.057	207	C	2231	31.142,58
213.776	207	C	2231	31.142,58
213.775	207	C	2231	31.142,58
213.774	207	C	2231	31.142,58
206.949	207	C	2231	31.142,58
206.948	207	C	2231	31.142,58
206.890	207	C	2231	31.142,58
206.889	207	C	2231	31.142,58
206.934	207	C	2231	31.142,58
206.933	207	C	2231	31.142,58
206.935	207	C	2231	31.142,58
206.856	207	C	2231	31.142,58
206.783	207	C	2231	31.142,58
206.784	207	C	2231	31.142,58
206.782	207	C	2231	31.142,58
224.563	207	C	2231	31.142,58
206.785	207	C	2231	31.142,58
206.786	207	C	2231	31.142,58
206.698	207	C	2231	31.142,58
206.699	207	C	2231	31.142,58
206.651	207	C	2231	31.142,58
224.007	207	C	2231	31.142,58
206.652	207	C	2231	31.142,58
206.603	207	C	2231	31.142,58
206.604	207	C	2231	31.142,58
206.559	207	C	2231	31.142,58
206.560	207	C	2231	31.142,58
206.505	207	C	2231	31.142,58
206.506	207	C	2231	31.142,58
206.453	207	C	2231	31.142,58
206.456	207	C	2231	31.142,58
206.488	207	C	2231	31.142,58
206.487	207	C	2231	31.142,58
206.328	207	C	2231	31.142,58
206.326	207	C	2231	31.142,58
206.329	207	C	2231	31.142,58
206.370	207	C	2231	31.142,58
206.371	207	C	2231	31.142,58
206.369	207	C	2231	31.142,58
206.297	207	C	2231	31.142,58
206.298	207	C	2231	31.142,58
206.296	207	C	2231	31.142,58
206.189	207	C	2231	31.142,58
206.190	207	C	2231	31.142,58
206.133	207	C	2231	31.142,58
206.165	207	C	2231	31.142,58
206.166	207	C	2231	31.142,58
206.125	207	C	2231	31.142,58
206.124	207	C	2231	31.142,58
206.123	207	C	2231	31.142,58
205.978	207	C	2231	31.142,58
205.977	207	C	2231	31.142,58
205.975	207	C	2231	31.142,58
205.976	207	C	2231	31.142,58
205.931	207	C	2231	31.142,58
205.932	207	C	2231	31.142,58
205.933	207	C	2231	31.142,58
811.474	207	C	2231	31.142,58
205.966	207	C	2231	31.142,58
213.022	207	C	2231	31.142,58
822.093	207	C	2231	31.142,58
822.097	207	C	2231	31.142,58
205.880	207	C	2231	31.142,58
207.487	207	C	2231	31.142,58
207.486	207	C	2231	31.142,58
205.847	207	C	2231	31.142,58
205.868	207	C	2231	31.142,58
205.869	207	C	2231	31.142,58
205.801	207	C	2231	31.142,58
205.828	207	C	2231	31.142,58
205.826	207	C	2231	31.142,58
205.827	207	C	2231	31.142,58
205.765	207	C	2231	31.142,58
205.766	207	C	2231	31.142,58
205.769	207	C	2231	31.142,58
205.768	207	C	2231	31.142,58
207.821	207	C	2231	31.142,58
207.822	207	C	2231	31.142,58
214.671	207	C	2231	31.142,58
214.978	207	C	2231	31.142,58
214.977	207	C	2231	31.142,58
207.693	207	C	2231	31.142,58
207.694	207	C	2231	31.142,58
214.895	207	C	2231	31.142,58
214.787	207	C	2231	31.142,58
214.785	207	C	2231	31.142,58
214.784	207	C	2231	31.142,58
205.702	207	C	2231	31.142,58
207.824	207	C	2231	31.142,58
214.926	207	C	2231	31.142,58
830.987	207	C	2231	31.142,58
205.648	207	C	2231	31.142,58
205.649	207	C	2231	31.142,58
205.650	207	C	2231	31.142,58
205.651	207	C	2231	31.142,58
205.603	207	C	2231	31.142,58
205.602	207	C	2231	31.142,58
205.558	207	C	2231	31.142,58
205.561	207	C	2231	31.142,58
205.514	207	C	2231	31.142,58
205.515	207	C	2231	31.142,58
205.518	207	C	2231	31.142,58

205.516	207	C	2231	31.142,58
205.441	207	C	2231	31.142,58
205.443	207	C	2231	31.142,58
205.442	207	C	2231	31.142,58
213.206	207	C	2231	31.142,58
205.420	207	C	2231	31.142,58
205.419	207	C	2231	31.142,58
214.237	207	C	2231	31.142,58
214.238	207	C	2231	31.142,58
213.765	207	C	2231	31.142,58
213.764	207	C	2231	31.142,58
205.338	207	C	2231	31.142,58
205.284	207	C	2231	31.142,58
205.283	207	C	2231	31.142,58
205.226	207	C	2231	31.142,58
205.225	207	C	2231	31.142,58
201.971	207	C	2231	31.142,58
205.195	207	C	2231	31.142,58
205.196	207	C	2231	31.142,58
205.139	207	C	2231	31.142,58
205.137	207	C	2231	31.142,58
205.138	207	C	2231	31.142,58
205.140	207	C	2231	31.142,58
204.996	207	C	2231	31.142,58
204.994	207	C	2231	31.142,58
829.829	207	C	2231	31.142,58
204.997	207	C	2231	31.142,58
204.998	207	C	2231	31.142,58
204.999	207	C	2231	31.142,58
204.924	207	C	2231	31.142,58
204.925	207	C	2231	31.142,58
204.873	207	C	2231	31.142,58
204.874	207	C	2231	31.142,58
204.821	207	C	2231	31.142,58
204.822	207	C	2231	31.142,58
204.849	207	C	2231	31.142,58
204.850	207	C	2231	31.142,58
204.803	207	C	2231	31.142,58
204.802	207	C	2231	31.142,58
204.804	207	C	2231	31.142,58
204.712	207	C	2231	31.142,58
204.761	207	C	2231	31.142,58
204.759	207	C	2231	31.142,58
204.673	207	C	2231	31.142,58
204.672	207	C	2231	31.142,58
204.674	207	C	2231	31.142,58
204.622	207	C	2231	31.142,58
204.547	207	C	2231	31.142,58
204.546	207	C	2231	31.142,58
204.581	207	C	2231	31.142,58
204.582	207	C	2231	31.142,58
204.382	207	C	2231	31.142,58
204.380	207	C	2231	31.142,58
204.378	207	C	2231	31.142,58
204.381	207	C	2231	31.142,58
204.442	207	C	2231	31.142,58
204.441	207	C	2231	31.142,58
204.443	207	C	2231	31.142,58
204.347	207	C	2231	31.142,58
204.345	207	C	2231	31.142,58
204.280	207	C	2231	31.142,58
204.210	207	C	2231	31.142,58
204.209	207	C	2231	31.142,58
204.207	207	C	2231	31.142,58
204.259	207	C	2231	31.142,58
204.257	207	C	2231	31.142,58
204.260	207	C	2231	31.142,58
204.177	207	C	2231	31.142,58
204.176	207	C	2231	31.142,58
204.140	207	C	2231	31.142,58
204.141	207	C	2231	31.142,58
216.776	207	C	2231	31.142,58
204.082	207	C	2231	31.142,58
204.022	207	C	2231	31.142,58
204.020	207	C	2231	31.142,58
204.054	207	C	2231	31.142,58
203.983	207	C	2231	31.142,58
203.984	207	C	2231	31.142,58
203.982	207	C	2231	31.142,58
203.910	207	C	2231	31.142,58
203.911	207	C	2231	31.142,58
203.913	207	C	2231	31.142,58
203.951	207	C	2231	31.142,58
203.948	207	C	2231	31.142,58
203.950	207	C	2231	31.142,58
203.751	207	C	2231	31.142,58
203.749	207	C	2231	31.142,58
203.750	207	C	2231	31.142,58
203.681	207	C	2231	31.142,58
203.680	207	C	2231	31.142,58
203.682	207	C	2231	31.142,58
213.126	207	C	2231	31.142,58
213.125	207	C	2231	31.142,58
213.124	207	C	2231	31.142,58
203.618	207	C	2231	31.142,58
203.617	207	C	2231	31.142,58
203.472	207	C	2231	31.142,58
203.473	207	C	2231	31.142,58
203.396	207	C	2231	31.142,58
203.327	207	C	2231	31.142,58
203.328	207	C	2231	31.142,58
203.361	207	C	2231	31.142,58
203.236	207	C	2231	31.142,58

203.192	207	C		2231	31.142,58
203.189	207	C		2231	31.142,58
213.114	207	C		2231	31.142,58
213.113	207	C		2231	31.142,58
203.144	207	C		2231	31.142,58
203.086	207	C		2231	31.142,58
203.087	207	C		2231	31.142,58
203.037	207	C		2231	31.142,58
203.038	207	C		2231	31.142,58
202.997	207	C		2231	31.142,58
202.996	207	C		2231	31.142,58
202.995	207	C		2231	31.142,58
202.920	207	C		2231	31.142,58
202.922	207	C		2231	31.142,58
202.946	207	C		2231	31.142,58
202.947	207	C		2231	31.142,58
202.830	207	C		2231	31.142,58
202.829	207	C		2231	31.142,58
202.828	207	C		2231	31.142,58
202.761	207	C		2231	31.142,58
202.764	207	C		2231	31.142,58
202.763	207	C		2231	31.142,58
202.721	207	C		2231	31.142,58
202.722	207	C		2231	31.142,58
213.101	207	C		2231	31.142,58
202.685	207	C		2231	31.142,58
202.686	207	C		2231	31.142,58
202.687	207	C		2231	31.142,58
202.628	207	C		2231	31.142,58
202.649	207	C		2231	31.142,58
202.650	207	C		2231	31.142,58
202.508	207	C		2231	31.142,58
202.507	207	C		2231	31.142,58
202.440	207	C		2231	31.142,58
202.441	207	C		2231	31.142,58
202.390	207	C		2231	31.142,58
202.391	207	C		2231	31.142,58
212.664	207	C		2231	31.142,58
212.665	207	C		2231	31.142,58
212.663	207	C		2231	31.142,58
216.234	207	C		2231	31.142,58
216.233	207	C		2231	31.142,58
216.232	207	C		2231	31.142,58
202.176	207	C		2231	31.142,58
202.178	207	C		2231	31.142,58
202.177	207	C		2231	31.142,58
202.214	207	C		2231	31.142,58
822.332	207	C		2231	31.142,58
202.213	207	C		2231	31.142,58
202.212	207	C		2231	31.142,58
202.140	207	C		2231	31.142,58
202.172	207	C		2231	31.142,58
202.099	207	C		2231	31.142,58
202.098	207	C		2231	31.142,58
202.032	207	C		2231	31.142,58
202.033	207	C		2231	31.142,58
202.005	207	C		2231	31.142,58
202.006	207	C		2231	31.142,58
830.086	207	C		2231	31.142,58
201.936	207	C		2231	31.142,58
201.937	207	C		2231	31.142,58
213.889	207	C		2231	31.142,58
213.887	207	C		2231	31.142,58
213.888	207	C		2231	31.142,58
201.920	207	C		2231	31.142,58
201.918	207	C		2231	31.142,58
201.873	207	C		2231	31.142,58
201.871	207	C		2231	31.142,58
201.835	207	C		2231	31.142,58
201.834	207	C		2231	31.142,58
201.805	207	C		2231	31.142,58
201.719	207	C		2231	31.142,58
201.721	207	C		2231	31.142,58
201.720	207	C		2231	31.142,58
201.760	207	C		2231	31.142,58
201.759	207	C		2231	31.142,58
201.686	207	C		2231	31.142,58
201.704	207	C		2231	31.142,58
201.705	207	C		2231	31.142,58
201.667	207	C		2231	31.142,58
201.666	207	C		2231	31.142,58
201.617	207	C		2231	31.142,58
201.616	207	C		2231	31.142,58
201.643	207	C		2231	31.142,58
201.642	207	C		2231	31.142,58
201.591	207	C		2231	31.142,58
201.592	207	C		2231	31.142,58
201.594	207	C		2231	31.142,58
201.593	207	C		2231	31.142,58
201.536	207	C		2231	31.142,58
201.537	207	C		2231	31.142,58
212.685	207	C		2231	31.142,58
213.696	207	C		2231	31.142,58
213.698	207	C		2231	31.142,58
213.697	207	C		2231	31.142,58
201.452	207	C		2231	31.142,58
201.450	207	C		2231	31.142,58
201.451	207	C		2231	31.142,58
201.484	207	C		2231	31.142,58
201.407	207	C		2231	31.142,58
222.486	207	C		2231	31.142,58
201.408	207	C		2231	31.142,58
201.406	207	C		2231	31.142,58

201.364	207	C	2231	31.142,58
201.397	207	C	2231	31.142,58
201.396	207	C	2231	31.142,58
201.340	207	C	2231	31.142,58
201.339	207	C	2231	31.142,58
201.338	207	C	2231	31.142,58
201.296	207	C	2231	31.142,58
201.243	207	C	2231	31.142,58
201.244	207	C	2231	31.142,58
201.245	207	C	2231	31.142,58
201.171	207	C	2231	31.142,58
201.170	207	C	2231	31.142,58
201.173	207	C	2231	31.142,58
201.172	207	C	2231	31.142,58
201.117	207	C	2231	31.142,58
201.118	207	C	2231	31.142,58
216.439	207	C	2231	31.142,58
216.436	207	C	2231	31.142,58
201.028	207	C	2231	31.142,58
201.016	207	C	2231	31.142,58
200.971	207	C	2231	31.142,58
200.972	207	C	2231	31.142,58
200.946	207	C	2231	31.142,58
200.919	207	C	2231	31.142,58
200.930	207	C	2231	31.142,58
200.892	207	C	2231	31.142,58
200.901	207	C	2231	31.142,58
822.414	207	C	2231	31.142,58
213.563	207	C	2231	31.142,58
200.860	207	C	2231	31.142,58
200.859	207	C	2231	31.142,58
200.887	207	C	2231	31.142,58
200.816	207	C	2231	31.142,58
200.815	207	C	2231	31.142,58
200.817	207	C	2231	31.142,58
200.768	207	C	2231	31.142,58
200.767	207	C	2231	31.142,58
200.766	207	C	2231	31.142,58
200.692	207	C	2231	31.142,58
200.690	207	C	2231	31.142,58
200.689	207	C	2231	31.142,58
200.688	207	C	2231	31.142,58
200.616	207	C	2231	31.142,58
200.614	207	C	2231	31.142,58
200.612	207	C	2231	31.142,58
200.663	207	C	2231	31.142,58
200.664	207	C	2231	31.142,58
200.601	207	C	2231	31.142,58
200.527	207	C	2231	31.142,58
200.526	207	C	2231	31.142,58
207.475	207	C	2231	31.142,58
207.473	207	C	2231	31.142,58
207.474	207	C	2231	31.142,58
200.501	207	C	2231	31.142,58
200.503	207	C	2231	31.142,58
200.303	207	C	2231	31.142,58
200.409	207	C	2231	31.142,58
200.429	207	C	2231	31.142,58
200.430	207	C	2231	31.142,58
213.007	207	C	2231	31.142,58
213.006	207	C	2231	31.142,58
213.008	207	C	2231	31.142,58
215.798	207	C	2231	31.142,58
215.799	207	C	2231	31.142,58
215.622	207	C	2231	31.142,58
215.623	207	C	2231	31.142,58
207.828	207	C	2231	31.142,58
207.827	207	C	2231	31.142,58
215.418	207	C	2231	31.142,58
215.419	207	C	2231	31.142,58
215.421	207	C	2231	31.142,58
215.546	207	C	2231	31.142,58
215.932	207	C	2231	31.142,58
215.931	207	C	2231	31.142,58
215.933	207	C	2231	31.142,58
215.969	207	C	2231	31.142,58
215.970	207	C	2231	31.142,58
214.249	207	C	2231	31.142,58
215.842	207	C	2231	31.142,58
215.821	207	C	2231	31.142,58
215.737	207	C	2231	31.142,58
215.736	207	C	2231	31.142,58
215.646	207	C	2231	31.142,58
215.034	207	C	2231	31.142,58
215.080	207	C	2231	31.142,58
215.081	207	C	2231	31.142,58
214.033	207	C	2231	31.142,58
214.032	207	C	2231	31.142,58
215.316	207	C	2231	31.142,58
215.315	207	C	2231	31.142,58
207.830	207	C	2231	31.142,58
207.829	207	C	2231	31.142,58
200.393	207	C	2231	31.142,58
207.831	207	C	2231	31.142,58
207.832	207	C	2231	31.142,58
212.803	207	C	2231	31.142,58
207.834	207	C	2231	31.142,58
207.835	207	C	2231	31.142,58
214.066	207	C	2231	31.142,58
214.065	207	C	2231	31.142,58
215.568	207	C	2231	31.142,58
809.254	207	C	2231	31.142,58
215.663	207	C	2231	31.142,58

214.399	207	C		2231	31.142,58
214.398	207	C		2231	31.142,58
212.973	207	C		2231	31.142,58
212.974	207	C		2231	31.142,58
215.498	207	C		2231	31.142,58
215.497	207	C		2231	31.142,58
215.694	207	C		2231	31.142,58
215.695	207	C		2231	31.142,58
215.697	207	C		2231	31.142,58
215.696	207	C		2231	31.142,58
212.724	207	C		2231	31.142,58
212.723	207	C		2231	31.142,58
815.729	207	C		2231	31.142,58
215.905	207	C		2231	31.142,58
215.879	207	C		2231	31.142,58
215.880	207	C		2231	31.142,58
215.596	207	C		2231	31.142,58
215.526	207	C		2231	31.142,58
215.525	207	C		2231	31.142,58
213.920	207	C		2231	31.142,58
213.922	207	C		2231	31.142,58
215.379	207	C		2231	31.142,58
215.380	207	C		2231	31.142,58
216.594	207	C		2231	31.142,58
216.593	207	C		2231	31.142,58
200.957	207	C		2231	31.142,58
200.988	207	C		2231	31.142,58
202.443	207	C		2231	31.142,58
202.442	207	C		2231	31.142,58
830.693	207	C		2231	31.142,58
212.300	208	C		2231	31.142,58
212.299	208	C		2231	31.142,58
212.301	208	C		2231	31.142,58
212.302	208	C		2231	31.142,58
212.346	208	C		2231	31.142,58
212.347	208	C		2231	31.142,58
212.345	208	C		2231	31.142,58
212.247	208	C		2231	31.142,58
825.387	208	C		2231	31.142,58
212.246	208	C		2231	31.142,58
212.134	208	C		2231	31.142,58
212.135	208	C		2231	31.142,58
212.132	208	C		2231	31.142,58
212.133	208	C		2231	31.142,58
212.179	208	C		2231	31.142,58
212.176	208	C		2231	31.142,58
825.403	208	C		2231	31.142,58
212.180	208	C		2231	31.142,58
212.099	208	C		2231	31.142,58
212.100	208	C		2231	31.142,58
212.098	208	C		2231	31.142,58
212.097	208	C		2231	31.142,58
212.102	208	C		2231	31.142,58
825.412	208	C		2231	31.142,58
214.619	208	C		2231	31.142,58
825.425	208	C		2231	31.142,58
214.621	208	C		2231	31.142,58
211.925	208	C		2231	31.142,58
839.066	208	C		2231	31.142,58
211.926	208	C		2231	31.142,58
211.960	208	C		2231	31.142,58
211.961	208	C		2231	31.142,58
211.962	208	C		2231	31.142,58
211.959	208	C		2231	31.142,58
803.258	208	C		2231	31.142,58
211.889	208	C		2231	31.142,58
211.888	208	C		2231	31.142,58
804.022	208	C		2231	31.142,58
211.842	208	C		2231	31.142,58
211.840	208	C		2231	31.142,58
211.841	208	C		2231	31.142,58
211.773	208	C		2231	31.142,58
211.771	208	C		2231	31.142,58
211.821	208	C		2231	31.142,58
211.822	208	C		2231	31.142,58
211.823	208	C		2231	31.142,58
211.824	208	C		2231	31.142,58
825.475	208	C		2231	31.142,58
211.751	208	C		2231	31.142,58
211.753	208	C		2231	31.142,58
211.754	208	C		2231	31.142,58
211.752	208	C		2231	31.142,58
211.655	208	C		2231	31.142,58
211.656	208	C		2231	31.142,58
211.654	208	C		2231	31.142,58
216.707	208	C		2231	31.142,58
211.555	208	C		2231	31.142,58
211.554	208	C		2231	31.142,58
211.556	208	C		2231	31.142,58
211.624	208	C		2231	31.142,58
211.621	208	C		2231	31.142,58
211.623	208	C		2231	31.142,58
804.643	208	C		2231	31.142,58
822.743	208	C		2231	31.142,58
211.412	208	C		2231	31.142,58
211.413	208	C		2231	31.142,58
211.411	208	C		2231	31.142,58
825.527	208	C		2231	31.142,58
211.414	208	C		2231	31.142,58
211.461	208	C		2231	31.142,58
211.457	208	C		2231	31.142,58
211.458	208	C		2231	31.142,58
211.460	208	C		2231	31.142,58

211.459	208	C		2231	31.142,58
839.089	208	C		2231	31.142,58
211.370	208	C		2231	31.142,58
825.544	208	C		2231	31.142,58
211.372	208	C		2231	31.142,58
211.371	208	C		2231	31.142,58
211.369	208	C		2231	31.142,58
211.327	208	C		2231	31.142,58
211.324	208	C		2231	31.142,58
211.325	208	C		2231	31.142,58
211.326	208	C		2231	31.142,58
211.284	208	C		2231	31.142,58
211.283	208	C		2231	31.142,58
211.282	208	C		2231	31.142,58
211.214	208	C		2231	31.142,58
211.213	208	C		2231	31.142,58
211.248	208	C		2231	31.142,58
211.247	208	C		2231	31.142,58
211.246	208	C		2231	31.142,58
825.575	208	C		2231	31.142,58
211.189	208	C		2231	31.142,58
211.191	208	C		2231	31.142,58
211.190	208	C		2231	31.142,58
211.132	208	C		2231	31.142,58
211.134	208	C		2231	31.142,58
211.088	208	C		2231	31.142,58
211.089	208	C		2231	31.142,58
211.090	208	C		2231	31.142,58
211.091	208	C		2231	31.142,58
211.092	208	C		2231	31.142,58
211.002	208	C		2231	31.142,58
839.112	208	C		2231	31.142,58
211.001	208	C		2231	31.142,58
210.973	208	C		2231	31.142,58
210.975	208	C		2231	31.142,58
825.614	208	C		2231	31.142,58
210.916	208	C		2231	31.142,58
210.914	208	C		2231	31.142,58
210.915	208	C		2231	31.142,58
825.621	208	C		2231	31.142,58
210.951	208	C		2231	31.142,58
210.950	208	C		2231	31.142,58
210.953	208	C		2231	31.142,58
210.952	208	C		2231	31.142,58
210.888	208	C		2231	31.142,58
210.890	208	C		2231	31.142,58
802.755	208	C		2231	31.142,58
210.889	208	C		2231	31.142,58
210.773	208	C		2231	31.142,58
210.770	208	C		2231	31.142,58
825.651	208	C		2231	31.142,58
210.772	208	C		2231	31.142,58
210.809	208	C		2231	31.142,58
804.176	208	C		2231	31.142,58
210.810	208	C		2231	31.142,58
210.733	208	C		2231	31.142,58
210.734	208	C		2231	31.142,58
210.732	208	C		2231	31.142,58
210.730	208	C		2231	31.142,58
210.656	208	C		2231	31.142,58
210.657	208	C		2231	31.142,58
810.629	208	C		2231	31.142,58
825.686	208	C		2231	31.142,58
210.573	208	C		2231	31.142,58
210.571	208	C		2231	31.142,58
210.570	208	C		2231	31.142,58
210.572	208	C		2231	31.142,58
210.569	208	C		2231	31.142,58
825.706	208	C		2231	31.142,58
210.624	208	C		2231	31.142,58
210.623	208	C		2231	31.142,58
210.553	208	C		2231	31.142,58
210.554	208	C		2231	31.142,58
825.713	208	C		2231	31.142,58
213.331	208	C		2231	31.142,58
213.330	208	C		2231	31.142,58
210.416	208	C		2231	31.142,58
210.417	208	C		2231	31.142,58
210.414	208	C		2231	31.142,58
825.727	208	C		2231	31.142,58
210.344	208	C		2231	31.142,58
210.343	208	C		2231	31.142,58
210.342	208	C		2231	31.142,58
825.736	208	C		2231	31.142,58
210.276	208	C		2231	31.142,58
210.275	208	C		2231	31.142,58
210.278	208	C		2231	31.142,58
210.277	208	C		2231	31.142,58
210.187	208	C		2231	31.142,58
210.186	208	C		2231	31.142,58
825.761	208	C		2231	31.142,58
210.217	208	C		2231	31.142,58
210.154	208	C		2231	31.142,58
210.153	208	C		2231	31.142,58
210.155	208	C		2231	31.142,58
210.112	208	C		2231	31.142,58
210.113	208	C		2231	31.142,58
825.775	208	C		2231	31.142,58
213.609	208	C		2231	31.142,58
213.608	208	C		2231	31.142,58
213.607	208	C		2231	31.142,58
213.606	208	C		2231	31.142,58
825.782	208	C		2231	31.142,58

213.321	208	C		2231	31.142,58
843.827	208	C		2231	31.142,58
213.320	208	C		2231	31.142,58
209.929	208	C		2231	31.142,58
209.930	208	C		2231	31.142,58
209.931	208	C		2231	31.142,58
209.865	208	C		2231	31.142,58
209.866	208	C		2231	31.142,58
804.754	208	C		2231	31.142,58
209.822	208	C		2231	31.142,58
847.653	208	C		2231	31.142,58
209.823	208	C		2231	31.142,58
209.847	208	C		2231	31.142,58
804.302	208	C		2231	31.142,58
209.848	208	C		2231	31.142,58
825.820	208	C		2231	31.142,58
209.765	208	C		2231	31.142,58
209.766	208	C		2231	31.142,58
209.747	208	C		2231	31.142,58
209.749	208	C		2231	31.142,58
209.748	208	C		2231	31.142,58
209.746	208	C		2231	31.142,58
803.208	208	C		2231	31.142,58
209.689	208	C		2231	31.142,58
209.687	208	C		2231	31.142,58
209.690	208	C		2231	31.142,58
209.688	208	C		2231	31.142,58
209.633	208	C		2231	31.142,58
209.631	208	C		2231	31.142,58
209.634	208	C		2231	31.142,58
209.632	208	C		2231	31.142,58
843.814	208	C		2231	31.142,58
209.614	208	C		2231	31.142,58
209.612	208	C		2231	31.142,58
209.543	208	C		2231	31.142,58
209.542	208	C		2231	31.142,58
209.541	208	C		2231	31.142,58
209.482	208	C		2231	31.142,58
209.483	208	C		2231	31.142,58
209.480	208	C		2231	31.142,58
209.481	208	C		2231	31.142,58
213.307	208	C		2231	31.142,58
213.306	208	C		2231	31.142,58
825.883	208	C		2231	31.142,58
209.445	208	C		2231	31.142,58
209.442	208	C		2231	31.142,58
209.443	208	C		2231	31.142,58
209.444	208	C		2231	31.142,58
209.369	208	C		2231	31.142,58
209.368	208	C		2231	31.142,58
209.367	208	C		2231	31.142,58
209.320	208	C		2231	31.142,58
209.321	208	C		2231	31.142,58
209.292	208	C		2231	31.142,58
825.919	208	C		2231	31.142,58
209.291	208	C		2231	31.142,58
209.245	208	C		2231	31.142,58
209.244	208	C		2231	31.142,58
804.329	208	C		2231	31.142,58
209.273	208	C		2231	31.142,58
209.274	208	C		2231	31.142,58
209.272	208	C		2231	31.142,58
825.932	208	C		2231	31.142,58
212.553	208	C		2231	31.142,58
212.552	208	C		2231	31.142,58
212.550	208	C		2231	31.142,58
212.551	208	C		2231	31.142,58
825.947	208	C		2231	31.142,58
213.281	208	C		2231	31.142,58
213.282	208	C		2231	31.142,58
825.954	208	C		2231	31.142,58
209.089	208	C		2231	31.142,58
209.088	208	C		2231	31.142,58
209.090	208	C		2231	31.142,58
207.610	208	C		2231	31.142,58
207.609	208	C		2231	31.142,58
809.815	208	C		2231	31.142,58
213.280	208	C		2231	31.142,58
213.279	208	C		2231	31.142,58
213.278	208	C		2231	31.142,58
209.003	208	C		2231	31.142,58
209.002	208	C		2231	31.142,58
209.001	208	C		2231	31.142,58
209.000	208	C		2231	31.142,58
825.977	208	C		2231	31.142,58
213.806	208	C		2231	31.142,58
213.807	208	C		2231	31.142,58
825.984	208	C		2231	31.142,58
835.188	208	C		2231	31.142,58
213.805	208	C		2231	31.142,58
208.912	208	C		2231	31.142,58
208.910	208	C		2231	31.142,58
208.911	208	C		2231	31.142,58
208.913	208	C		2231	31.142,58
826.003	208	C		2231	31.142,58
208.869	208	C		2231	31.142,58
208.870	208	C		2231	31.142,58
208.871	208	C		2231	31.142,58
208.831	208	C		2231	31.142,58
208.830	208	C		2231	31.142,58
208.832	208	C		2231	31.142,58
826.011	208	C		2231	31.142,58
803.232	208	C		2231	31.142,58

208.833	208	C	2231	31.142,58
208.771	208	C	2231	31.142,58
208.772	208	C	2231	31.142,58
208.773	208	C	2231	31.142,58
802.700	208	C	2231	31.142,58
208.690	208	C	2231	31.142,58
208.691	208	C	2231	31.142,58
208.692	208	C	2231	31.142,58
208.741	208	C	2231	31.142,58
826.048	208	C	2231	31.142,58
208.742	208	C	2231	31.142,58
208.740	208	C	2231	31.142,58
208.638	208	C	2231	31.142,58
208.639	208	C	2231	31.142,58
826.057	208	C	2231	31.142,58
208.674	208	C	2231	31.142,58
826.064	208	C	2231	31.142,58
208.675	208	C	2231	31.142,58
208.673	208	C	2231	31.142,58
208.672	208	C	2231	31.142,58
801.877	208	C	2231	31.142,58
208.619	208	C	2231	31.142,58
208.620	208	C	2231	31.142,58
208.552	208	C	2231	31.142,58
208.553	208	C	2231	31.142,58
208.555	208	C	2231	31.142,58
208.554	208	C	2231	31.142,58
208.508	208	C	2231	31.142,58
208.507	208	C	2231	31.142,58
208.506	208	C	2231	31.142,58
208.470	208	C	2231	31.142,58
208.471	208	C	2231	31.142,58
208.469	208	C	2231	31.142,58
208.468	208	C	2231	31.142,58
208.420	208	C	2231	31.142,58
208.421	208	C	2231	31.142,58
826.113	208	C	2231	31.142,58
213.261	208	C	2231	31.142,58
213.262	208	C	2231	31.142,58
826.120	208	C	2231	31.142,58
803.326	208	C	2231	31.142,58
826.127	208	C	2231	31.142,58
208.410	208	C	2231	31.142,58
208.409	208	C	2231	31.142,58
208.373	208	C	2231	31.142,58
208.375	208	C	2231	31.142,58
208.376	208	C	2231	31.142,58
208.374	208	C	2231	31.142,58
826.134	208	C	2231	31.142,58
208.307	208	C	2231	31.142,58
826.149	208	C	2231	31.142,58
208.310	208	C	2231	31.142,58
208.309	208	C	2231	31.142,58
208.349	208	C	2231	31.142,58
208.351	208	C	2231	31.142,58
839.264	208	C	2231	31.142,58
208.350	208	C	2231	31.142,58
208.352	208	C	2231	31.142,58
208.257	208	C	2231	31.142,58
208.258	208	C	2231	31.142,58
208.259	208	C	2231	31.142,58
208.261	208	C	2231	31.142,58
843.784	208	C	2231	31.142,58
213.247	208	C	2231	31.142,58
213.248	208	C	2231	31.142,58
208.155	208	C	2231	31.142,58
208.156	208	C	2231	31.142,58
208.157	208	C	2231	31.142,58
208.158	208	C	2231	31.142,58
208.198	208	C	2231	31.142,58
208.199	208	C	2231	31.142,58
216.387	208	C	2231	31.142,58
835.123	208	C	2231	31.142,58
839.276	208	C	2231	31.142,58
216.388	208	C	2231	31.142,58
208.129	208	C	2231	31.142,58
208.130	208	C	2231	31.142,58
208.080	208	C	2231	31.142,58
208.083	208	C	2231	31.142,58
208.081	208	C	2231	31.142,58
208.082	208	C	2231	31.142,58
208.030	208	C	2231	31.142,58
208.029	208	C	2231	31.142,58
208.028	208	C	2231	31.142,58
207.995	208	C	2231	31.142,58
813.269	208	C	2231	31.142,58
207.994	208	C	2231	31.142,58
207.993	208	C	2231	31.142,58
801.810	208	C	2231	31.142,58
214.096	208	C	2231	31.142,58
207.878	208	C	2231	31.142,58
207.876	208	C	2231	31.142,58
207.877	208	C	2231	31.142,58
804.046	208	C	2231	31.142,58
207.464	208	C	2231	31.142,58
207.465	208	C	2231	31.142,58
213.784	208	C	2231	31.142,58
803.548	208	C	2231	31.142,58
214.007	208	C	2231	31.142,58
826.299	208	C	2231	31.142,58
214.006	208	C	2231	31.142,58
214.345	208	C	2231	31.142,58
214.343	208	C	2231	31.142,58

214.342	208	C		2231	31.142,58
214.344	208	C		2231	31.142,58
829.675	208	C		2231	31.142,58
823.223	208	C		2231	31.142,58
216.349	208	C		2231	31.142,58
214.868	208	C		2231	31.142,58
214.866	208	C		2231	31.142,58
214.869	208	C		2231	31.142,58
826.321	208	C		2231	31.142,58
214.825	208	C		2231	31.142,58
214.826	208	C		2231	31.142,58
826.327	208	C		2231	31.142,58
817.614	208	C		2231	31.142,58
214.911	208	C		2231	31.142,58
215.013	208	C		2231	31.142,58
215.012	208	C		2231	31.142,58
214.493	208	C		2231	31.142,58
810.914	208	C		2231	31.142,58
826.341	208	C		2231	31.142,58
803.840	208	C		2231	31.142,58
803.839	208	C		2231	31.142,58
207.387	208	C		2231	31.142,58
207.386	208	C		2231	31.142,58
207.389	208	C		2231	31.142,58
803.822	208	C		2231	31.142,58
207.388	208	C		2231	31.142,58
207.428	208	C		2231	31.142,58
207.426	208	C		2231	31.142,58
207.427	208	C		2231	31.142,58
826.359	208	C		2231	31.142,58
216.328	208	C		2231	31.142,58
216.327	208	C		2231	31.142,58
216.326	208	C		2231	31.142,58
215.223	208	C		2231	31.142,58
215.225	208	C		2231	31.142,58
215.226	208	C		2231	31.142,58
215.224	208	C		2231	31.142,58
826.391	208	C		2231	31.142,58
215.359	208	C		2231	31.142,58
822.696	208	C		2231	31.142,58
809.626	208	C		2231	31.142,58
215.469	208	C		2231	31.142,58
215.468	208	C		2231	31.142,58
214.947	208	C		2231	31.142,58
847.829	208	C		2231	31.142,58
214.948	208	C		2231	31.142,58
214.657	208	C		2231	31.142,58
214.658	208	C		2231	31.142,58
829.723	208	C		2231	31.142,58
839.320	208	C		2231	31.142,58
215.769	208	C		2231	31.142,58
215.768	208	C		2231	31.142,58
215.767	208	C		2231	31.142,58
826.417	208	C		2231	31.142,58
826.428	208	C		2231	31.142,58
214.512	208	C		2231	31.142,58
214.454	208	C		2231	31.142,58
214.457	208	C		2231	31.142,58
214.456	208	C		2231	31.142,58
214.453	208	C		2231	31.142,58
826.445	208	C		2231	31.142,58
835.611	208	C		2231	31.142,58
215.343	208	C		2231	31.142,58
214.304	208	C		2231	31.142,58
214.305	208	C		2231	31.142,58
214.306	208	C		2231	31.142,58
214.700	208	C		2231	31.142,58
214.699	208	C		2231	31.142,58
215.125	208	C		2231	31.142,58
829.748	208	C		2231	31.142,58
215.126	208	C		2231	31.142,58
810.075	208	C		2231	31.142,58
803.917	208	C		2231	31.142,58
210.069	208	C		2231	31.142,58
210.070	208	C		2231	31.142,58
826.468	208	C		2231	31.142,58
210.068	208	C		2231	31.142,58
803.964	208	C		2231	31.142,58
810.871	208	C		2231	31.142,58
829.771	208	C		2231	31.142,58
810.872	208	C		2231	31.142,58
821.952	208	C		2231	31.142,58
207.335	208	C		2231	31.142,58
827.737	208	C		2231	31.142,58
207.338	208	C		2231	31.142,58
207.337	208	C		2231	31.142,58
207.336	208	C		2231	31.142,58
207.294	208	C		2231	31.142,58
207.293	208	C		2231	31.142,58
221.093	208	C		2231	31.142,58
207.220	208	C		2231	31.142,58
207.221	208	C		2231	31.142,58
827.753	208	C		2231	31.142,58
207.219	208	C		2231	31.142,58
207.261	208	C		2231	31.142,58
207.262	208	C		2231	31.142,58
207.260	208	C		2231	31.142,58
207.157	208	C		2231	31.142,58
843.783	208	C		2231	31.142,58
207.160	208	C		2231	31.142,58
207.158	208	C		2231	31.142,58
207.156	208	C		2231	31.142,58
207.155	208	C		2231	31.142,58

207.154	208	C		2231	31.142,58
224.218	208	C		2231	31.142,58
207.063	208	C		2231	31.142,58
207.061	208	C		2231	31.142,58
207.062	208	C		2231	31.142,58
206.985	208	C		2231	31.142,58
206.984	208	C		2231	31.142,58
206.983	208	C		2231	31.142,58
827.792	208	C		2231	31.142,58
803.041	208	C		2231	31.142,58
206.950	208	C		2231	31.142,58
827.803	208	C		2231	31.142,58
206.894	208	C		2231	31.142,58
206.892	208	C		2231	31.142,58
206.893	208	C		2231	31.142,58
827.805	208	C		2231	31.142,58
206.819	208	C		2231	31.142,58
206.820	208	C		2231	31.142,58
206.817	208	C		2231	31.142,58
206.818	208	C		2231	31.142,58
206.859	208	C		2231	31.142,58
206.858	208	C		2231	31.142,58
826.485	208	C		2231	31.142,58
795.881	208	C		2231	31.142,58
206.790	208	C		2231	31.142,58
826.491	208	C		2231	31.142,58
206.788	208	C		2231	31.142,58
206.789	208	C		2231	31.142,58
206.702	208	C		2231	31.142,58
826.501	208	C		2231	31.142,58
220.273	208	C		2231	31.142,58
206.701	208	C		2231	31.142,58
224.002	208	C		2231	31.142,58
206.653	208	C		2231	31.142,58
206.654	208	C		2231	31.142,58
206.606	208	C		2231	31.142,58
206.605	208	C		2231	31.142,58
826.517	208	C		2231	31.142,58
206.607	208	C		2231	31.142,58
206.561	208	C		2231	31.142,58
206.562	208	C		2231	31.142,58
223.709	208	C		2231	31.142,58
826.526	208	C		2231	31.142,58
206.508	208	C		2231	31.142,58
206.509	208	C		2231	31.142,58
206.507	208	C		2231	31.142,58
206.459	208	C		2231	31.142,58
206.458	208	C		2231	31.142,58
206.457	208	C		2231	31.142,58
206.460	208	C		2231	31.142,58
206.490	208	C		2231	31.142,58
206.331	208	C		2231	31.142,58
206.330	208	C		2231	31.142,58
206.333	208	C		2231	31.142,58
206.332	208	C		2231	31.142,58
826.539	208	C		2231	31.142,58
206.372	208	C		2231	31.142,58
206.373	208	C		2231	31.142,58
206.302	208	C		2231	31.142,58
206.301	208	C		2231	31.142,58
206.300	208	C		2231	31.142,58
206.192	208	C		2231	31.142,58
206.191	208	C		2231	31.142,58
826.560	208	C		2231	31.142,58
223.547	208	C		2231	31.142,58
206.135	208	C		2231	31.142,58
826.568	208	C		2231	31.142,58
206.136	208	C		2231	31.142,58
207.580	208	C		2231	31.142,58
224.032	208	C		2231	31.142,58
826.575	208	C		2231	31.142,58
827.816	208	C		2231	31.142,58
206.128	208	C		2231	31.142,58
206.126	208	C		2231	31.142,58
206.127	208	C		2231	31.142,58
205.980	208	C		2231	31.142,58
205.979	208	C		2231	31.142,58
802.892	208	C		2231	31.142,58
817.351	208	C		2231	31.142,58
827.832	208	C		2231	31.142,58
205.934	208	C		2231	31.142,58
205.935	208	C		2231	31.142,58
205.936	208	C		2231	31.142,58
212.387	208	C		2231	31.142,58
205.973	208	C		2231	31.142,58
205.921	208	C		2231	31.142,58
827.842	208	C		2231	31.142,58
818.047	208	C		2231	31.142,58
221.117	208	C		2231	31.142,58
205.881	208	C		2231	31.142,58
205.899	208	C		2231	31.142,58
822.100	208	C		2231	31.142,58
205.898	208	C		2231	31.142,58
205.848	208	C		2231	31.142,58
827.856	208	C		2231	31.142,58
810.371	208	C		2231	31.142,58
205.870	208	C		2231	31.142,58
205.802	208	C		2231	31.142,58
205.830	208	C		2231	31.142,58
205.831	208	C		2231	31.142,58
205.833	208	C		2231	31.142,58
205.832	208	C		2231	31.142,58
205.772	208	C		2231	31.142,58

205.773	208	C		2231	31.142,58
205.771	208	C		2231	31.142,58
205.770	208	C		2231	31.142,58
827.874	208	C		2231	31.142,58
810.355	208	C		2231	31.142,58
207.838	208	C		2231	31.142,58
207.837	208	C		2231	31.142,58
214.673	208	C		2231	31.142,58
214.979	208	C		2231	31.142,58
214.980	208	C		2231	31.142,58
803.560	208	C		2231	31.142,58
827.901	208	C		2231	31.142,58
207.696	208	C		2231	31.142,58
827.908	208	C		2231	31.142,58
207.695	208	C		2231	31.142,58
797.398	208	C		2231	31.142,58
811.597	208	C		2231	31.142,58
214.896	208	C		2231	31.142,58
214.788	208	C		2231	31.142,58
214.790	208	C		2231	31.142,58
214.789	208	C		2231	31.142,58
818.739	208	C		2231	31.142,58
206.167	208	C		2231	31.142,58
213.237	208	C		2231	31.142,58
213.238	208	C		2231	31.142,58
822.131	208	C		2231	31.142,58
213.236	208	C		2231	31.142,58
803.357	208	C		2231	31.142,58
214.927	208	C		2231	31.142,58
827.940	208	C		2231	31.142,58
205.653	208	C		2231	31.142,58
205.655	208	C		2231	31.142,58
205.652	208	C		2231	31.142,58
827.942	208	C		2231	31.142,58
205.608	208	C		2231	31.142,58
205.609	208	C		2231	31.142,58
205.606	208	C		2231	31.142,58
827.953	208	C		2231	31.142,58
205.607	208	C		2231	31.142,58
205.565	208	C		2231	31.142,58
205.563	208	C		2231	31.142,58
205.564	208	C		2231	31.142,58
205.562	208	C		2231	31.142,58
826.582	208	C		2231	31.142,58
205.519	208	C		2231	31.142,58
205.520	208	C		2231	31.142,58
205.522	208	C		2231	31.142,58
205.444	208	C		2231	31.142,58
205.445	208	C		2231	31.142,58
205.373	208	C		2231	31.142,58
222.491	208	C		2231	31.142,58
205.424	208	C		2231	31.142,58
205.423	208	C		2231	31.142,58
826.614	208	C		2231	31.142,58
801.927	208	C		2231	31.142,58
205.422	208	C		2231	31.142,58
205.360	208	C		2231	31.142,58
205.359	208	C		2231	31.142,58
826.625	208	C		2231	31.142,58
826.632	208	C		2231	31.142,58
205.314	208	C		2231	31.142,58
205.315	208	C		2231	31.142,58
205.313	208	C		2231	31.142,58
205.237	208	C		2231	31.142,58
205.238	208	C		2231	31.142,58
205.287	208	C		2231	31.142,58
205.285	208	C		2231	31.142,58
826.643	208	C		2231	31.142,58
205.228	208	C		2231	31.142,58
205.227	208	C		2231	31.142,58
201.972	208	C		2231	31.142,58
201.973	208	C		2231	31.142,58
212.613	208	C		2231	31.142,58
212.612	208	C		2231	31.142,58
212.611	208	C		2231	31.142,58
205.143	208	C		2231	31.142,58
205.144	208	C		2231	31.142,58
205.141	208	C		2231	31.142,58
205.146	208	C		2231	31.142,58
205.000	208	C		2231	31.142,58
205.004	208	C		2231	31.142,58
205.001	208	C		2231	31.142,58
205.003	208	C		2231	31.142,58
205.002	208	C		2231	31.142,58
220.189	208	C		2231	31.142,58
213.188	208	C		2231	31.142,58
213.187	208	C		2231	31.142,58
213.189	208	C		2231	31.142,58
213.185	208	C		2231	31.142,58
213.184	208	C		2231	31.142,58
826.702	208	C		2231	31.142,58
204.825	208	C		2231	31.142,58
204.826	208	C		2231	31.142,58
204.823	208	C		2231	31.142,58
204.851	208	C		2231	31.142,58
823.256	208	C		2231	31.142,58
204.852	208	C		2231	31.142,58
826.722	208	C		2231	31.142,58
204.806	208	C		2231	31.142,58
204.808	208	C		2231	31.142,58
204.714	208	C		2231	31.142,58
204.715	208	C		2231	31.142,58
801.559	208	C		2231	31.142,58

204.639	208	C		2231	31.142,58
204.641	208	C		2231	31.142,58
204.677	208	C		2231	31.142,58
204.676	208	C		2231	31.142,58
204.675	208	C		2231	31.142,58
826.746	208	C		2231	31.142,58
204.624	208	C		2231	31.142,58
204.623	208	C		2231	31.142,58
204.625	208	C		2231	31.142,58
808.653	208	C		2231	31.142,58
826.762	208	C		2231	31.142,58
213.178	208	C		2231	31.142,58
204.467	208	C		2231	31.142,58
826.764	208	C		2231	31.142,58
204.469	208	C		2231	31.142,58
204.468	208	C		2231	31.142,58
204.386	208	C		2231	31.142,58
204.384	208	C		2231	31.142,58
204.383	208	C		2231	31.142,58
204.385	208	C		2231	31.142,58
220.480	208	C		2231	31.142,58
204.447	208	C		2231	31.142,58
204.448	208	C		2231	31.142,58
204.445	208	C		2231	31.142,58
204.446	208	C		2231	31.142,58
204.349	208	C		2231	31.142,58
222.748	208	C		2231	31.142,58
826.787	208	C		2231	31.142,58
204.282	208	C		2231	31.142,58
204.283	208	C		2231	31.142,58
213.747	208	C		2231	31.142,58
213.746	208	C		2231	31.142,58
213.745	208	C		2231	31.142,58
213.744	208	C		2231	31.142,58
826.799	208	C		2231	31.142,58
826.806	208	C		2231	31.142,58
212.624	208	C		2231	31.142,58
212.623	208	C		2231	31.142,58
212.625	208	C		2231	31.142,58
212.626	208	C		2231	31.142,58
204.179	208	C		2231	31.142,58
204.178	208	C		2231	31.142,58
204.142	208	C		2231	31.142,58
204.143	208	C		2231	31.142,58
204.085	208	C		2231	31.142,58
204.086	208	C		2231	31.142,58
204.087	208	C		2231	31.142,58
204.088	208	C		2231	31.142,58
819.789	208	C		2231	31.142,58
214.209	208	C		2231	31.142,58
214.210	208	C		2231	31.142,58
204.056	208	C		2231	31.142,58
204.057	208	C		2231	31.142,58
203.986	208	C		2231	31.142,58
203.987	208	C		2231	31.142,58
203.985	208	C		2231	31.142,58
203.914	208	C		2231	31.142,58
203.916	208	C		2231	31.142,58
203.782	208	C		2231	31.142,58
203.784	208	C		2231	31.142,58
203.783	208	C		2231	31.142,58
203.785	208	C		2231	31.142,58
203.753	208	C		2231	31.142,58
203.754	208	C		2231	31.142,58
203.755	208	C		2231	31.142,58
826.867	208	C		2231	31.142,58
203.686	208	C		2231	31.142,58
203.685	208	C		2231	31.142,58
203.688	208	C		2231	31.142,58
223.780	208	C		2231	31.142,58
203.583	208	C		2231	31.142,58
203.581	208	C		2231	31.142,58
203.475	208	C		2231	31.142,58
826.891	208	C		2231	31.142,58
203.474	208	C		2231	31.142,58
203.477	208	C		2231	31.142,58
203.370	208	C		2231	31.142,58
203.369	208	C		2231	31.142,58
826.910	208	C		2231	31.142,58
822.266	208	C		2231	31.142,58
203.398	208	C		2231	31.142,58
203.399	208	C		2231	31.142,58
203.330	208	C		2231	31.142,58
203.329	208	C		2231	31.142,58
203.363	208	C		2231	31.142,58
826.921	208	C		2231	31.142,58
203.240	208	C		2231	31.142,58
203.241	208	C		2231	31.142,58
203.194	208	C		2231	31.142,58
826.928	208	C		2231	31.142,58
203.195	208	C		2231	31.142,58
203.193	208	C		2231	31.142,58
826.938	208	C		2231	31.142,58
203.111	208	C		2231	31.142,58
203.112	208	C		2231	31.142,58
203.145	208	C		2231	31.142,58
203.146	208	C		2231	31.142,58
203.147	208	C		2231	31.142,58
826.949	208	C		2231	31.142,58
213.504	208	C		2231	31.142,58
213.503	208	C		2231	31.142,58
826.956	208	C		2231	31.142,58
212.713	208	C		2231	31.142,58

212.714	208	C	2231	31.142,58
213.105	208	C	2231	31.142,58
202.923	208	C	2231	31.142,58
202.926	208	C	2231	31.142,58
202.949	208	C	2231	31.142,58
202.948	208	C	2231	31.142,58
202.834	208	C	2231	31.142,58
202.833	208	C	2231	31.142,58
202.832	208	C	2231	31.142,58
202.835	208	C	2231	31.142,58
202.765	208	C	2231	31.142,58
202.766	208	C	2231	31.142,58
202.767	208	C	2231	31.142,58
202.768	208	C	2231	31.142,58
202.723	208	C	2231	31.142,58
202.724	208	C	2231	31.142,58
213.709	208	C	2231	31.142,58
213.711	208	C	2231	31.142,58
213.710	208	C	2231	31.142,58
202.688	208	C	2231	31.142,58
202.689	208	C	2231	31.142,58
202.690	208	C	2231	31.142,58
827.019	208	C	2231	31.142,58
221.809	208	C	2231	31.142,58
827.028	208	C	2231	31.142,58
202.631	208	C	2231	31.142,58
202.652	208	C	2231	31.142,58
202.653	208	C	2231	31.142,58
213.707	208	C	2231	31.142,58
827.037	208	C	2231	31.142,58
213.708	208	C	2231	31.142,58
202.446	208	C	2231	31.142,58
202.444	208	C	2231	31.142,58
202.392	208	C	2231	31.142,58
202.393	208	C	2231	31.142,58
202.427	208	C	2231	31.142,58
202.428	208	C	2231	31.142,58
202.429	208	C	2231	31.142,58
202.370	208	C	2231	31.142,58
827.073	208	C	2231	31.142,58
202.371	208	C	2231	31.142,58
202.179	208	C	2231	31.142,58
202.181	208	C	2231	31.142,58
223.187	208	C	2231	31.142,58
827.092	208	C	2231	31.142,58
202.216	208	C	2231	31.142,58
202.215	208	C	2231	31.142,58
827.091	208	C	2231	31.142,58
202.141	208	C	2231	31.142,58
202.142	208	C	2231	31.142,58
212.668	208	C	2231	31.142,58
212.670	208	C	2231	31.142,58
827.113	208	C	2231	31.142,58
213.083	208	C	2231	31.142,58
213.082	208	C	2231	31.142,58
827.117	208	C	2231	31.142,58
827.119	208	C	2231	31.142,58
202.034	208	C	2231	31.142,58
202.035	208	C	2231	31.142,58
202.007	208	C	2231	31.142,58
202.009	208	C	2231	31.142,58
823.082	208	C	2231	31.142,58
202.008	208	C	2231	31.142,58
201.939	208	C	2231	31.142,58
201.966	208	C	2231	31.142,58
201.964	208	C	2231	31.142,58
201.921	208	C	2231	31.142,58
201.922	208	C	2231	31.142,58
827.143	208	C	2231	31.142,58
201.875	208	C	2231	31.142,58
201.837	208	C	2231	31.142,58
827.159	208	C	2231	31.142,58
201.807	208	C	2231	31.142,58
201.808	208	C	2231	31.142,58
201.726	208	C	2231	31.142,58
201.723	208	C	2231	31.142,58
827.173	208	C	2231	31.142,58
201.761	208	C	2231	31.142,58
201.762	208	C	2231	31.142,58
827.184	208	C	2231	31.142,58
201.687	208	C	2231	31.142,58
201.706	208	C	2231	31.142,58
201.707	208	C	2231	31.142,58
220.456	208	C	2231	31.142,58
827.188	208	C	2231	31.142,58
201.668	208	C	2231	31.142,58
201.669	208	C	2231	31.142,58
201.618	208	C	2231	31.142,58
201.619	208	C	2231	31.142,58
201.646	208	C	2231	31.142,58
201.644	208	C	2231	31.142,58
201.598	208	C	2231	31.142,58
201.597	208	C	2231	31.142,58
201.596	208	C	2231	31.142,58
201.538	208	C	2231	31.142,58
201.539	208	C	2231	31.142,58
827.218	208	C	2231	31.142,58
201.566	208	C	2231	31.142,58
201.567	208	C	2231	31.142,58
220.392	208	C	2231	31.142,58
201.511	208	C	2231	31.142,58
201.453	208	C	2231	31.142,58
201.454	208	C	2231	31.142,58

827.233	208	C		2231	31.142,58
213.411	208	C		2231	31.142,58
827.242	208	C		2231	31.142,58
201.411	208	C		2231	31.142,58
201.409	208	C		2231	31.142,58
201.410	208	C		2231	31.142,58
201.366	208	C		2231	31.142,58
827.260	208	C		2231	31.142,58
201.298	208	C		2231	31.142,58
827.269	208	C		2231	31.142,58
221.977	208	C		2231	31.142,58
201.343	208	C		2231	31.142,58
201.342	208	C		2231	31.142,58
201.341	208	C		2231	31.142,58
213.464	208	C		2231	31.142,58
213.463	208	C		2231	31.142,58
201.246	208	C		2231	31.142,58
201.247	208	C		2231	31.142,58
201.248	208	C		2231	31.142,58
201.176	208	C		2231	31.142,58
201.177	208	C		2231	31.142,58
201.174	208	C		2231	31.142,58
201.175	208	C		2231	31.142,58
201.119	208	C		2231	31.142,58
201.122	208	C		2231	31.142,58
201.123	208	C		2231	31.142,58
201.121	208	C		2231	31.142,58
216.440	208	C		2231	31.142,58
216.443	208	C		2231	31.142,58
216.441	208	C		2231	31.142,58
201.029	208	C		2231	31.142,58
800.359	208	C		2231	31.142,58
201.017	208	C		2231	31.142,58
827.323	208	C		2231	31.142,58
827.336	208	C		2231	31.142,58
200.973	208	C		2231	31.142,58
200.974	208	C		2231	31.142,58
200.947	208	C		2231	31.142,58
200.920	208	C		2231	31.142,58
827.343	208	C		2231	31.142,58
200.931	208	C		2231	31.142,58
200.893	208	C		2231	31.142,58
827.345	208	C		2231	31.142,58
200.902	208	C		2231	31.142,58
808.913	208	C		2231	31.142,58
221.565	208	C		2231	31.142,58
200.836	208	C		2231	31.142,58
200.837	208	C		2231	31.142,58
200.864	208	C		2231	31.142,58
200.861	208	C		2231	31.142,58
200.863	208	C		2231	31.142,58
200.862	208	C		2231	31.142,58
212.700	208	C		2231	31.142,58
787.575	208	C		2231	31.142,58
200.819	208	C		2231	31.142,58
200.818	208	C		2231	31.142,58
220.673	208	C		2231	31.142,58
200.772	208	C		2231	31.142,58
200.771	208	C		2231	31.142,58
827.375	208	C		2231	31.142,58
220.674	208	C		2231	31.142,58
200.696	208	C		2231	31.142,58
200.693	208	C		2231	31.142,58
200.695	208	C		2231	31.142,58
200.618	208	C		2231	31.142,58
200.620	208	C		2231	31.142,58
200.619	208	C		2231	31.142,58
827.396	208	C		2231	31.142,58
800.026	208	C		2231	31.142,58
200.666	208	C		2231	31.142,58
200.665	208	C		2231	31.142,58
214.373	208	C		2231	31.142,58
214.124	208	C		2231	31.142,58
207.478	208	C		2231	31.142,58
207.479	208	C		2231	31.142,58
207.477	208	C		2231	31.142,58
207.476	208	C		2231	31.142,58
220.130	208	C		2231	31.142,58
200.474	208	C		2231	31.142,58
200.472	208	C		2231	31.142,58
827.422	208	C		2231	31.142,58
220.687	208	C		2231	31.142,58
200.505	208	C		2231	31.142,58
200.506	208	C		2231	31.142,58
200.504	208	C		2231	31.142,58
200.458	208	C		2231	31.142,58
200.457	208	C		2231	31.142,58
200.411	208	C		2231	31.142,58
827.443	208	C		2231	31.142,58
200.410	208	C		2231	31.142,58
213.788	208	C		2231	31.142,58
821.329	208	C		2231	31.142,58
213.787	208	C		2231	31.142,58
212.823	208	C		2231	31.142,58
212.822	208	C		2231	31.142,58
212.821	208	C		2231	31.142,58
215.801	208	C		2231	31.142,58
215.800	208	C		2231	31.142,58
215.624	208	C		2231	31.142,58
215.625	208	C		2231	31.142,58
827.471	208	C		2231	31.142,58
809.577	208	C		2231	31.142,58
823.009	208	C		2231	31.142,58

207.841	208	C		2231	31.142,58
207.839	208	C		2231	31.142,58
207.840	208	C		2231	31.142,58
215.424	208	C		2231	31.142,58
215.422	208	C		2231	31.142,58
827.489	208	C		2231	31.142,58
827.488	208	C		2231	31.142,58
827.501	208	C		2231	31.142,58
224.664	208	C		2231	31.142,58
215.547	208	C		2231	31.142,58
215.936	208	C		2231	31.142,58
827.503	208	C		2231	31.142,58
801.177	208	C		2231	31.142,58
215.934	208	C		2231	31.142,58
215.935	208	C		2231	31.142,58
215.972	208	C		2231	31.142,58
215.971	208	C		2231	31.142,58
207.843	208	C		2231	31.142,58
207.842	208	C		2231	31.142,58
207.844	208	C		2231	31.142,58
215.845	208	C		2231	31.142,58
215.847	208	C		2231	31.142,58
827.536	208	C		2231	31.142,58
215.822	208	C		2231	31.142,58
215.738	208	C		2231	31.142,58
215.739	208	C		2231	31.142,58
827.538	208	C		2231	31.142,58
827.546	208	C		2231	31.142,58
215.647	208	C		2231	31.142,58
215.035	208	C		2231	31.142,58
215.083	208	C		2231	31.142,58
215.084	208	C		2231	31.142,58
215.085	208	C		2231	31.142,58
827.552	208	C		2231	31.142,58
215.086	208	C		2231	31.142,58
214.034	208	C		2231	31.142,58
214.035	208	C		2231	31.142,58
215.318	208	C		2231	31.142,58
215.319	208	C		2231	31.142,58
223.880	208	C		2231	31.142,58
827.599	208	C		2231	31.142,58
207.846	208	C		2231	31.142,58
207.845	208	C		2231	31.142,58
200.373	208	C		2231	31.142,58
200.372	208	C		2231	31.142,58
207.848	208	C		2231	31.142,58
207.847	208	C		2231	31.142,58
827.610	208	C		2231	31.142,58
212.804	208	C		2231	31.142,58
207.850	208	C		2231	31.142,58
207.853	208	C		2231	31.142,58
207.849	208	C		2231	31.142,58
207.852	208	C		2231	31.142,58
827.621	208	C		2231	31.142,58
830.368	208	C		2231	31.142,58
827.630	208	C		2231	31.142,58
214.272	208	C		2231	31.142,58
214.273	208	C		2231	31.142,58
215.570	208	C		2231	31.142,58
827.646	208	C		2231	31.142,58
215.664	208	C		2231	31.142,58
809.257	208	C		2231	31.142,58
827.653	208	C		2231	31.142,58
214.412	208	C		2231	31.142,58
214.414	208	C		2231	31.142,58
212.879	208	C		2231	31.142,58
212.881	208	C		2231	31.142,58
212.880	208	C		2231	31.142,58
827.660	208	C		2231	31.142,58
221.514	208	C		2231	31.142,58
215.500	208	C		2231	31.142,58
215.499	208	C		2231	31.142,58
215.701	208	C		2231	31.142,58
215.700	208	C		2231	31.142,58
215.699	208	C		2231	31.142,58
827.677	208	C		2231	31.142,58
827.678	208	C		2231	31.142,58
212.725	208	C		2231	31.142,58
212.726	208	C		2231	31.142,58
827.698	208	C		2231	31.142,58
214.286	208	C		2231	31.142,58
215.906	208	C		2231	31.142,58
815.728	208	C		2231	31.142,58
215.881	208	C		2231	31.142,58
215.882	208	C		2231	31.142,58
827.711	208	C		2231	31.142,58
215.598	208	C		2231	31.142,58
215.528	208	C		2231	31.142,58
215.527	208	C		2231	31.142,58
827.726	208	C		2231	31.142,58
213.925	208	C		2231	31.142,58
213.929	208	C		2231	31.142,58
213.928	208	C		2231	31.142,58
213.927	208	C		2231	31.142,58
817.245	208	C		2231	31.142,58
215.381	208	C		2231	31.142,58
215.382	208	C		2231	31.142,58
216.596	208	C		2231	31.142,58
216.595	208	C		2231	31.142,58
827.331	208	C		2231	31.142,58
200.958	208	C		2231	31.142,58
200.990	208	C		2231	31.142,58
200.989	208	C		2231	31.142,58

202.447	208	C		2231	31.142,58
202.445	208	C		2231	31.142,58
830.465	208	C		2231	31.142,58
212.305	209	C		2231	31.142,58
212.303	209	C		2231	31.142,58
212.349	209	C		2231	31.142,58
212.348	209	C		2231	31.142,58
212.350	209	C		2231	31.142,58
212.250	209	C		2231	31.142,58
212.249	209	C		2231	31.142,58
212.137	209	C		2231	31.142,58
212.138	209	C		2231	31.142,58
212.181	209	C		2231	31.142,58
212.182	209	C		2231	31.142,58
212.104	209	C		2231	31.142,58
212.106	209	C		2231	31.142,58
212.105	209	C		2231	31.142,58
211.989	209	C		2231	31.142,58
211.991	209	C		2231	31.142,58
211.927	209	C		2231	31.142,58
211.928	209	C		2231	31.142,58
201.990	209	C		2231	31.142,58
201.991	209	C		2231	31.142,58
201.992	209	C		2231	31.142,58
201.993	209	C		2231	31.142,58
214.617	209	C		2231	31.142,58
214.618	209	C		2231	31.142,58
211.843	209	C		2231	31.142,58
818.396	209	C		2231	31.142,58
211.775	209	C		2231	31.142,58
211.774	209	C		2231	31.142,58
212.517	209	C		2231	31.142,58
212.516	209	C		2231	31.142,58
211.755	209	C		2231	31.142,58
211.757	209	C		2231	31.142,58
211.660	209	C		2231	31.142,58
211.663	209	C		2231	31.142,58
211.661	209	C		2231	31.142,58
211.659	209	C		2231	31.142,58
211.558	209	C		2231	31.142,58
211.480	209	C		2231	31.142,58
211.481	209	C		2231	31.142,58
211.417	209	C		2231	31.142,58
211.416	209	C		2231	31.142,58
211.415	209	C		2231	31.142,58
211.464	209	C		2231	31.142,58
211.462	209	C		2231	31.142,58
211.463	209	C		2231	31.142,58
211.374	209	C		2231	31.142,58
211.373	209	C		2231	31.142,58
211.328	209	C		2231	31.142,58
211.330	209	C		2231	31.142,58
211.286	209	C		2231	31.142,58
211.285	209	C		2231	31.142,58
213.363	209	C		2231	31.142,58
211.153	209	C		2231	31.142,58
211.154	209	C		2231	31.142,58
211.192	209	C		2231	31.142,58
214.603	209	C		2231	31.142,58
214.602	209	C		2231	31.142,58
211.094	209	C		2231	31.142,58
211.093	209	C		2231	31.142,58
211.095	209	C		2231	31.142,58
211.004	209	C		2231	31.142,58
210.977	209	C		2231	31.142,58
210.976	209	C		2231	31.142,58
210.917	209	C		2231	31.142,58
210.918	209	C		2231	31.142,58
210.956	209	C		2231	31.142,58
210.955	209	C		2231	31.142,58
210.954	209	C		2231	31.142,58
210.891	209	C		2231	31.142,58
210.892	209	C		2231	31.142,58
210.893	209	C		2231	31.142,58
210.776	209	C		2231	31.142,58
210.774	209	C		2231	31.142,58
852.953	209	C		2231	31.142,58
212.537	209	C		2231	31.142,58
210.737	209	C		2231	31.142,58
210.736	209	C		2231	31.142,58
210.661	209	C		2231	31.142,58
210.660	209	C		2231	31.142,58
210.662	209	C		2231	31.142,58
210.577	209	C		2231	31.142,58
210.575	209	C		2231	31.142,58
210.574	209	C		2231	31.142,58
210.576	209	C		2231	31.142,58
210.578	209	C		2231	31.142,58
210.626	209	C		2231	31.142,58
210.627	209	C		2231	31.142,58
210.556	209	C		2231	31.142,58
210.555	209	C		2231	31.142,58
210.480	209	C		2231	31.142,58
210.481	209	C		2231	31.142,58
210.422	209	C		2231	31.142,58
210.421	209	C		2231	31.142,58
210.418	209	C		2231	31.142,58
210.420	209	C		2231	31.142,58
210.346	209	C		2231	31.142,58
210.345	209	C		2231	31.142,58
210.347	209	C		2231	31.142,58
210.279	209	C		2231	31.142,58
210.280	209	C		2231	31.142,58

210.188	209	C		2231	31.142,58
210.189	209	C		2231	31.142,58
210.220	209	C		2231	31.142,58
210.219	209	C		2231	31.142,58
214.582	209	C		2231	31.142,58
214.583	209	C		2231	31.142,58
210.114	209	C		2231	31.142,58
210.115	209	C		2231	31.142,58
214.580	209	C		2231	31.142,58
214.581	209	C		2231	31.142,58
214.579	209	C		2231	31.142,58
210.006	209	C		2231	31.142,58
210.005	209	C		2231	31.142,58
847.644	209	C		2231	31.142,58
209.932	209	C		2231	31.142,58
209.933	209	C		2231	31.142,58
209.868	209	C		2231	31.142,58
209.867	209	C		2231	31.142,58
213.318	209	C		2231	31.142,58
207.504	209	C		2231	31.142,58
207.505	209	C		2231	31.142,58
209.767	209	C		2231	31.142,58
209.751	209	C		2231	31.142,58
209.750	209	C		2231	31.142,58
209.691	209	C		2231	31.142,58
209.692	209	C		2231	31.142,58
209.636	209	C		2231	31.142,58
209.635	209	C		2231	31.142,58
804.698	209	C		2231	31.142,58
209.615	209	C		2231	31.142,58
803.721	209	C		2231	31.142,58
209.544	209	C		2231	31.142,58
209.484	209	C		2231	31.142,58
209.485	209	C		2231	31.142,58
803.887	209	C		2231	31.142,58
209.512	209	C		2231	31.142,58
209.448	209	C		2231	31.142,58
209.446	209	C		2231	31.142,58
209.373	209	C		2231	31.142,58
209.372	209	C		2231	31.142,58
209.371	209	C		2231	31.142,58
209.323	209	C		2231	31.142,58
804.055	209	C		2231	31.142,58
209.293	209	C		2231	31.142,58
209.247	209	C		2231	31.142,58
209.275	209	C		2231	31.142,58
209.276	209	C		2231	31.142,58
209.209	209	C		2231	31.142,58
209.207	209	C		2231	31.142,58
209.135	209	C		2231	31.142,58
209.092	209	C		2231	31.142,58
209.091	209	C		2231	31.142,58
209.116	209	C		2231	31.142,58
209.117	209	C		2231	31.142,58
209.062	209	C		2231	31.142,58
209.004	209	C		2231	31.142,58
209.005	209	C		2231	31.142,58
208.953	209	C		2231	31.142,58
821.776	209	C		2231	31.142,58
208.954	209	C		2231	31.142,58
208.915	209	C		2231	31.142,58
208.914	209	C		2231	31.142,58
208.873	209	C		2231	31.142,58
208.872	209	C		2231	31.142,58
208.835	209	C		2231	31.142,58
208.834	209	C		2231	31.142,58
208.774	209	C		2231	31.142,58
208.775	209	C		2231	31.142,58
208.776	209	C		2231	31.142,58
208.693	209	C		2231	31.142,58
207.554	209	C		2231	31.142,58
842.838	209	C		2231	31.142,58
207.555	209	C		2231	31.142,58
207.553	209	C		2231	31.142,58
207.556	209	C		2231	31.142,58
207.552	209	C		2231	31.142,58
208.640	209	C		2231	31.142,58
208.641	209	C		2231	31.142,58
208.677	209	C		2231	31.142,58
208.678	209	C		2231	31.142,58
208.676	209	C		2231	31.142,58
208.622	209	C		2231	31.142,58
208.556	209	C		2231	31.142,58
208.557	209	C		2231	31.142,58
208.559	209	C		2231	31.142,58
208.558	209	C		2231	31.142,58
208.510	209	C		2231	31.142,58
208.473	209	C		2231	31.142,58
208.472	209	C		2231	31.142,58
208.422	209	C		2231	31.142,58
208.444	209	C		2231	31.142,58
208.443	209	C		2231	31.142,58
803.322	209	C		2231	31.142,58
214.257	209	C		2231	31.142,58
208.379	209	C		2231	31.142,58
208.378	209	C		2231	31.142,58
208.377	209	C		2231	31.142,58
208.313	209	C		2231	31.142,58
208.312	209	C		2231	31.142,58
212.570	209	C		2231	31.142,58
212.571	209	C		2231	31.142,58
212.573	209	C		2231	31.142,58
212.574	209	C		2231	31.142,58

212.572	209	C	2231	31.142,58
208.262	209	C	2231	31.142,58
208.264	209	C	2231	31.142,58
208.263	209	C	2231	31.142,58
200.363	209	C	2231	31.142,58
200.364	209	C	2231	31.142,58
208.159	209	C	2231	31.142,58
208.160	209	C	2231	31.142,58
208.103	209	C	2231	31.142,58
216.389	209	C	2231	31.142,58
836.766	209	C	2231	31.142,58
216.391	209	C	2231	31.142,58
208.132	209	C	2231	31.142,58
208.134	209	C	2231	31.142,58
208.133	209	C	2231	31.142,58
208.085	209	C	2231	31.142,58
208.084	209	C	2231	31.142,58
208.031	209	C	2231	31.142,58
208.032	209	C	2231	31.142,58
207.997	209	C	2231	31.142,58
207.996	209	C	2231	31.142,58
813.271	209	C	2231	31.142,58
207.998	209	C	2231	31.142,58
214.098	209	C	2231	31.142,58
214.097	209	C	2231	31.142,58
207.879	209	C	2231	31.142,58
207.880	209	C	2231	31.142,58
207.914	209	C	2231	31.142,58
207.915	209	C	2231	31.142,58
213.224	209	C	2231	31.142,58
214.008	209	C	2231	31.142,58
214.347	209	C	2231	31.142,58
214.346	209	C	2231	31.142,58
214.348	209	C	2231	31.142,58
823.224	209	C	2231	31.142,58
214.871	209	C	2231	31.142,58
214.870	209	C	2231	31.142,58
214.828	209	C	2231	31.142,58
214.827	209	C	2231	31.142,58
214.912	209	C	2231	31.142,58
215.014	209	C	2231	31.142,58
215.015	209	C	2231	31.142,58
803.851	209	C	2231	31.142,58
214.494	209	C	2231	31.142,58
817.873	209	C	2231	31.142,58
207.390	209	C	2231	31.142,58
207.392	209	C	2231	31.142,58
207.430	209	C	2231	31.142,58
207.431	209	C	2231	31.142,58
216.330	209	C	2231	31.142,58
216.329	209	C	2231	31.142,58
215.228	209	C	2231	31.142,58
215.229	209	C	2231	31.142,58
215.360	209	C	2231	31.142,58
215.471	209	C	2231	31.142,58
215.470	209	C	2231	31.142,58
840.199	209	C	2231	31.142,58
214.949	209	C	2231	31.142,58
214.660	209	C	2231	31.142,58
214.659	209	C	2231	31.142,58
215.771	209	C	2231	31.142,58
215.770	209	C	2231	31.142,58
214.513	209	C	2231	31.142,58
214.458	209	C	2231	31.142,58
214.460	209	C	2231	31.142,58
214.459	209	C	2231	31.142,58
215.344	209	C	2231	31.142,58
214.308	209	C	2231	31.142,58
816.159	209	C	2231	31.142,58
839.328	209	C	2231	31.142,58
214.701	209	C	2231	31.142,58
215.127	209	C	2231	31.142,58
829.753	209	C	2231	31.142,58
803.926	209	C	2231	31.142,58
210.071	209	C	2231	31.142,58
210.072	209	C	2231	31.142,58
803.491	209	C	2231	31.142,58
802.782	209	C	2231	31.142,58
810.869	209	C	2231	31.142,58
207.340	209	C	2231	31.142,58
207.339	209	C	2231	31.142,58
207.296	209	C	2231	31.142,58
207.295	209	C	2231	31.142,58
207.222	209	C	2231	31.142,58
207.223	209	C	2231	31.142,58
221.094	209	C	2231	31.142,58
207.265	209	C	2231	31.142,58
221.451	209	C	2231	31.142,58
207.161	209	C	2231	31.142,58
207.163	209	C	2231	31.142,58
207.162	209	C	2231	31.142,58
207.066	209	C	2231	31.142,58
207.065	209	C	2231	31.142,58
207.064	209	C	2231	31.142,58
206.986	209	C	2231	31.142,58
206.988	209	C	2231	31.142,58
206.952	209	C	2231	31.142,58
206.895	209	C	2231	31.142,58
206.896	209	C	2231	31.142,58
206.821	209	C	2231	31.142,58
206.822	209	C	2231	31.142,58
206.823	209	C	2231	31.142,58
206.861	209	C	2231	31.142,58

206.860	209	C	2231	31.142,58
206.793	209	C	2231	31.142,58
206.794	209	C	2231	31.142,58
206.792	209	C	2231	31.142,58
206.705	209	C	2231	31.142,58
206.704	209	C	2231	31.142,58
206.703	209	C	2231	31.142,58
206.706	209	C	2231	31.142,58
206.655	209	C	2231	31.142,58
206.656	209	C	2231	31.142,58
206.608	209	C	2231	31.142,58
206.609	209	C	2231	31.142,58
223.707	209	C	2231	31.142,58
206.510	209	C	2231	31.142,58
206.461	209	C	2231	31.142,58
206.335	209	C	2231	31.142,58
206.334	209	C	2231	31.142,58
206.374	209	C	2231	31.142,58
206.375	209	C	2231	31.142,58
206.304	209	C	2231	31.142,58
206.303	209	C	2231	31.142,58
223.256	209	C	2231	31.142,58
206.193	209	C	2231	31.142,58
206.194	209	C	2231	31.142,58
206.137	209	C	2231	31.142,58
206.138	209	C	2231	31.142,58
207.489	209	C	2231	31.142,58
207.490	209	C	2231	31.142,58
206.130	209	C	2231	31.142,58
206.129	209	C	2231	31.142,58
205.982	209	C	2231	31.142,58
205.983	209	C	2231	31.142,58
205.941	209	C	2231	31.142,58
205.937	209	C	2231	31.142,58
205.939	209	C	2231	31.142,58
205.940	209	C	2231	31.142,58
205.974	209	C	2231	31.142,58
205.922	209	C	2231	31.142,58
205.882	209	C	2231	31.142,58
205.900	209	C	2231	31.142,58
221.249	209	C	2231	31.142,58
216.088	209	C	2231	31.142,58
205.873	209	C	2231	31.142,58
205.872	209	C	2231	31.142,58
205.836	209	C	2231	31.142,58
205.835	209	C	2231	31.142,58
205.834	209	C	2231	31.142,58
205.775	209	C	2231	31.142,58
205.774	209	C	2231	31.142,58
205.776	209	C	2231	31.142,58
207.854	209	C	2231	31.142,58
802.846	209	C	2231	31.142,58
214.674	209	C	2231	31.142,58
214.982	209	C	2231	31.142,58
803.559	209	C	2231	31.142,58
214.981	209	C	2231	31.142,58
214.984	209	C	2231	31.142,58
214.983	209	C	2231	31.142,58
207.697	209	C	2231	31.142,58
829.254	209	C	2231	31.142,58
207.698	209	C	2231	31.142,58
822.121	209	C	2231	31.142,58
214.897	209	C	2231	31.142,58
214.791	209	C	2231	31.142,58
214.792	209	C	2231	31.142,58
207.856	209	C	2231	31.142,58
207.857	209	C	2231	31.142,58
818.030	209	C	2231	31.142,58
205.657	209	C	2231	31.142,58
205.658	209	C	2231	31.142,58
205.611	209	C	2231	31.142,58
205.613	209	C	2231	31.142,58
205.567	209	C	2231	31.142,58
205.568	209	C	2231	31.142,58
205.566	209	C	2231	31.142,58
205.525	209	C	2231	31.142,58
205.527	209	C	2231	31.142,58
205.528	209	C	2231	31.142,58
213.204	209	C	2231	31.142,58
213.205	209	C	2231	31.142,58
205.374	209	C	2231	31.142,58
213.202	209	C	2231	31.142,58
213.203	209	C	2231	31.142,58
213.201	209	C	2231	31.142,58
205.361	209	C	2231	31.142,58
205.362	209	C	2231	31.142,58
205.317	209	C	2231	31.142,58
205.316	209	C	2231	31.142,58
205.239	209	C	2231	31.142,58
205.289	209	C	2231	31.142,58
205.290	209	C	2231	31.142,58
205.230	209	C	2231	31.142,58
201.974	209	C	2231	31.142,58
205.091	209	C	2231	31.142,58
205.090	209	C	2231	31.142,58
205.152	209	C	2231	31.142,58
205.148	209	C	2231	31.142,58
205.151	209	C	2231	31.142,58
205.149	209	C	2231	31.142,58
205.009	209	C	2231	31.142,58
205.011	209	C	2231	31.142,58
205.010	209	C	2231	31.142,58
205.006	209	C	2231	31.142,58

205.007	209	C		2231	31.142,58
204.929	209	C		2231	31.142,58
204.928	209	C		2231	31.142,58
204.876	209	C		2231	31.142,58
204.875	209	C		2231	31.142,58
204.827	209	C		2231	31.142,58
204.828	209	C		2231	31.142,58
204.853	209	C		2231	31.142,58
204.809	209	C		2231	31.142,58
204.810	209	C		2231	31.142,58
204.811	209	C		2231	31.142,58
204.812	209	C		2231	31.142,58
216.056	209	C		2231	31.142,58
214.219	209	C		2231	31.142,58
214.217	209	C		2231	31.142,58
204.678	209	C		2231	31.142,58
204.679	209	C		2231	31.142,58
204.627	209	C		2231	31.142,58
204.628	209	C		2231	31.142,58
204.626	209	C		2231	31.142,58
204.548	209	C		2231	31.142,58
204.549	209	C		2231	31.142,58
213.176	209	C		2231	31.142,58
213.177	209	C		2231	31.142,58
204.388	209	C		2231	31.142,58
204.387	209	C		2231	31.142,58
204.390	209	C		2231	31.142,58
204.389	209	C		2231	31.142,58
204.449	209	C		2231	31.142,58
220.904	209	C		2231	31.142,58
204.352	209	C		2231	31.142,58
204.353	209	C		2231	31.142,58
204.355	209	C		2231	31.142,58
204.285	209	C		2231	31.142,58
204.284	209	C		2231	31.142,58
204.212	209	C		2231	31.142,58
204.263	209	C		2231	31.142,58
204.262	209	C		2231	31.142,58
204.261	209	C		2231	31.142,58
213.165	209	C		2231	31.142,58
213.166	209	C		2231	31.142,58
204.144	209	C		2231	31.142,58
204.090	209	C		2231	31.142,58
803.148	209	C		2231	31.142,58
204.094	209	C		2231	31.142,58
204.093	209	C		2231	31.142,58
204.092	209	C		2231	31.142,58
204.091	209	C		2231	31.142,58
204.024	209	C		2231	31.142,58
212.628	209	C		2231	31.142,58
203.988	209	C		2231	31.142,58
203.989	209	C		2231	31.142,58
203.917	209	C		2231	31.142,58
203.918	209	C		2231	31.142,58
203.790	209	C		2231	31.142,58
203.789	209	C		2231	31.142,58
203.786	209	C		2231	31.142,58
203.757	209	C		2231	31.142,58
203.756	209	C		2231	31.142,58
203.690	209	C		2231	31.142,58
203.692	209	C		2231	31.142,58
203.693	209	C		2231	31.142,58
203.689	209	C		2231	31.142,58
203.585	209	C		2231	31.142,58
203.584	209	C		2231	31.142,58
203.482	209	C		2231	31.142,58
203.479	209	C		2231	31.142,58
203.371	209	C		2231	31.142,58
203.402	209	C		2231	31.142,58
203.401	209	C		2231	31.142,58
203.400	209	C		2231	31.142,58
213.506	209	C		2231	31.142,58
207.558	209	C		2231	31.142,58
203.242	209	C		2231	31.142,58
203.243	209	C		2231	31.142,58
203.198	209	C		2231	31.142,58
203.197	209	C		2231	31.142,58
203.115	209	C		2231	31.142,58
203.114	209	C		2231	31.142,58
203.148	209	C		2231	31.142,58
213.721	209	C		2231	31.142,58
203.040	209	C		2231	31.142,58
203.039	209	C		2231	31.142,58
202.998	209	C		2231	31.142,58
202.999	209	C		2231	31.142,58
202.928	209	C		2231	31.142,58
202.950	209	C		2231	31.142,58
216.754	209	C		2231	31.142,58
202.838	209	C		2231	31.142,58
202.837	209	C		2231	31.142,58
202.770	209	C		2231	31.142,58
202.725	209	C		2231	31.142,58
808.484	209	C		2231	31.142,58
213.494	209	C		2231	31.142,58
213.495	209	C		2231	31.142,58
202.692	209	C		2231	31.142,58
202.693	209	C		2231	31.142,58
202.691	209	C		2231	31.142,58
202.632	209	C		2231	31.142,58
202.633	209	C		2231	31.142,58
213.099	209	C		2231	31.142,58
202.510	209	C		2231	31.142,58
202.509	209	C		2231	31.142,58

202.449	209	C		2231	31.142,58
202.395	209	C		2231	31.142,58
202.430	209	C		2231	31.142,58
202.431	209	C		2231	31.142,58
212.667	209	C		2231	31.142,58
202.182	209	C		2231	31.142,58
202.184	209	C		2231	31.142,58
202.219	209	C		2231	31.142,58
220.404	209	C		2231	31.142,58
202.218	209	C		2231	31.142,58
822.334	209	C		2231	31.142,58
202.144	209	C		2231	31.142,58
214.166	209	C		2231	31.142,58
214.167	209	C		2231	31.142,58
202.100	209	C		2231	31.142,58
202.037	209	C		2231	31.142,58
830.095	209	C		2231	31.142,58
202.011	209	C		2231	31.142,58
202.010	209	C		2231	31.142,58
830.094	209	C		2231	31.142,58
201.940	209	C		2231	31.142,58
214.543	209	C		2231	31.142,58
214.542	209	C		2231	31.142,58
201.923	209	C		2231	31.142,58
201.924	209	C		2231	31.142,58
201.876	209	C		2231	31.142,58
201.841	209	C		2231	31.142,58
201.809	209	C		2231	31.142,58
201.729	209	C		2231	31.142,58
201.727	209	C		2231	31.142,58
201.763	209	C		2231	31.142,58
201.689	209	C		2231	31.142,58
201.709	209	C		2231	31.142,58
201.670	209	C		2231	31.142,58
201.620	209	C		2231	31.142,58
212.680	209	C		2231	31.142,58
212.681	209	C		2231	31.142,58
212.684	209	C		2231	31.142,58
212.682	209	C		2231	31.142,58
201.541	209	C		2231	31.142,58
201.542	209	C		2231	31.142,58
201.491	209	C		2231	31.142,58
201.512	209	C		2231	31.142,58
201.458	209	C		2231	31.142,58
201.486	209	C		2231	31.142,58
201.414	209	C		2231	31.142,58
201.412	209	C		2231	31.142,58
201.413	209	C		2231	31.142,58
201.369	209	C		2231	31.142,58
213.052	209	C		2231	31.142,58
213.051	209	C		2231	31.142,58
201.346	209	C		2231	31.142,58
201.344	209	C		2231	31.142,58
201.345	209	C		2231	31.142,58
212.690	209	C		2231	31.142,58
201.249	209	C		2231	31.142,58
201.250	209	C		2231	31.142,58
201.181	209	C		2231	31.142,58
201.179	209	C		2231	31.142,58
201.180	209	C		2231	31.142,58
201.125	209	C		2231	31.142,58
201.124	209	C		2231	31.142,58
216.448	209	C		2231	31.142,58
201.030	209	C		2231	31.142,58
201.018	209	C		2231	31.142,58
207.462	209	C		2231	31.142,58
200.948	209	C		2231	31.142,58
214.268	209	C		2231	31.142,58
200.932	209	C		2231	31.142,58
200.903	209	C		2231	31.142,58
200.838	209	C		2231	31.142,58
200.868	209	C		2231	31.142,58
200.867	209	C		2231	31.142,58
200.866	209	C		2231	31.142,58
200.865	209	C		2231	31.142,58
213.042	209	C		2231	31.142,58
213.041	209	C		2231	31.142,58
200.775	209	C		2231	31.142,58
200.776	209	C		2231	31.142,58
214.129	209	C		2231	31.142,58
214.130	209	C		2231	31.142,58
200.621	209	C		2231	31.142,58
200.623	209	C		2231	31.142,58
212.703	209	C		2231	31.142,58
212.704	209	C		2231	31.142,58
212.702	209	C		2231	31.142,58
200.602	209	C		2231	31.142,58
200.531	209	C		2231	31.142,58
200.530	209	C		2231	31.142,58
200.529	209	C		2231	31.142,58
200.475	209	C		2231	31.142,58
200.476	209	C		2231	31.142,58
802.034	209	C		2231	31.142,58
200.438	209	C		2231	31.142,58
200.439	209	C		2231	31.142,58
200.459	209	C		2231	31.142,58
214.121	209	C		2231	31.142,58
200.433	209	C		2231	31.142,58
200.432	209	C		2231	31.142,58
200.431	209	C		2231	31.142,58
212.825	209	C		2231	31.142,58
212.824	209	C		2231	31.142,58
215.802	209	C		2231	31.142,58

800.720	209	C	2231	31.142,58
215.626	209	C	2231	31.142,58
207.858	209	C	2231	31.142,58
207.859	209	C	2231	31.142,58
207.860	209	C	2231	31.142,58
215.429	209	C	2231	31.142,58
215.427	209	C	2231	31.142,58
215.548	209	C	2231	31.142,58
215.937	209	C	2231	31.142,58
215.938	209	C	2231	31.142,58
215.973	209	C	2231	31.142,58
215.974	209	C	2231	31.142,58
207.753	209	C	2231	31.142,58
207.754	209	C	2231	31.142,58
215.849	209	C	2231	31.142,58
215.848	209	C	2231	31.142,58
215.823	209	C	2231	31.142,58
215.740	209	C	2231	31.142,58
215.741	209	C	2231	31.142,58
215.648	209	C	2231	31.142,58
215.036	209	C	2231	31.142,58
215.087	209	C	2231	31.142,58
215.089	209	C	2231	31.142,58
215.088	209	C	2231	31.142,58
214.036	209	C	2231	31.142,58
214.037	209	C	2231	31.142,58
215.320	209	C	2231	31.142,58
215.321	209	C	2231	31.142,58
207.755	209	C	2231	31.142,58
207.756	209	C	2231	31.142,58
200.374	209	C	2231	31.142,58
207.757	209	C	2231	31.142,58
207.758	209	C	2231	31.142,58
212.805	209	C	2231	31.142,58
207.761	209	C	2231	31.142,58
207.760	209	C	2231	31.142,58
214.638	209	C	2231	31.142,58
214.637	209	C	2231	31.142,58
214.639	209	C	2231	31.142,58
215.572	209	C	2231	31.142,58
809.263	209	C	2231	31.142,58
215.665	209	C	2231	31.142,58
214.402	209	C	2231	31.142,58
214.401	209	C	2231	31.142,58
212.883	209	C	2231	31.142,58
212.882	209	C	2231	31.142,58
215.501	209	C	2231	31.142,58
215.502	209	C	2231	31.142,58
215.703	209	C	2231	31.142,58
215.704	209	C	2231	31.142,58
212.727	209	C	2231	31.142,58
212.728	209	C	2231	31.142,58
214.287	209	C	2231	31.142,58
215.907	209	C	2231	31.142,58
215.884	209	C	2231	31.142,58
215.883	209	C	2231	31.142,58
215.529	209	C	2231	31.142,58
213.932	209	C	2231	31.142,58
213.930	209	C	2231	31.142,58
215.383	209	C	2231	31.142,58
216.597	209	C	2231	31.142,58
207.463	209	C	2231	31.142,58
200.959	209	C	2231	31.142,58
840.861	209	C	2231	31.142,58
202.450	209	C	2231	31.142,58
835.053	209	C	2231	31.142,58
212.307	210	C	2231	31.142,58
212.306	210	C	2231	31.142,58
212.351	210	C	2231	31.142,58
212.251	210	C	2231	31.142,58
212.141	210	C	2231	31.142,58
212.140	210	C	2231	31.142,58
212.183	210	C	2231	31.142,58
212.109	210	C	2231	31.142,58
212.107	210	C	2231	31.142,58
212.108	210	C	2231	31.142,58
211.992	210	C	2231	31.142,58
211.930	210	C	2231	31.142,58
211.929	210	C	2231	31.142,58
213.389	210	C	2231	31.142,58
213.388	210	C	2231	31.142,58
211.890	210	C	2231	31.142,58
211.844	210	C	2231	31.142,58
211.777	210	C	2231	31.142,58
211.825	210	C	2231	31.142,58
211.758	210	C	2231	31.142,58
211.559	210	C	2231	31.142,58
213.640	210	C	2231	31.142,58
213.866	210	C	2231	31.142,58
211.465	210	C	2231	31.142,58
211.466	210	C	2231	31.142,58
211.375	210	C	2231	31.142,58
211.331	210	C	2231	31.142,58
211.287	210	C	2231	31.142,58
211.215	210	C	2231	31.142,58
211.155	210	C	2231	31.142,58
211.194	210	C	2231	31.142,58
211.136	210	C	2231	31.142,58
211.097	210	C	2231	31.142,58
211.096	210	C	2231	31.142,58
211.005	210	C	2231	31.142,58
210.978	210	C	2231	31.142,58
210.919	210	C	2231	31.142,58

210.859	210	C	2231	31.142,58
210.894	210	C	2231	31.142,58
210.778	210	C	2231	31.142,58
210.777	210	C	2231	31.142,58
210.738	210	C	2231	31.142,58
210.663	210	C	2231	31.142,58
210.580	210	C	2231	31.142,58
210.579	210	C	2231	31.142,58
210.628	210	C	2231	31.142,58
210.557	210	C	2231	31.142,58
810.654	210	C	2231	31.142,58
210.482	210	C	2231	31.142,58
210.423	210	C	2231	31.142,58
210.283	210	C	2231	31.142,58
210.284	210	C	2231	31.142,58
210.190	210	C	2231	31.142,58
216.713	210	C	2231	31.142,58
210.156	210	C	2231	31.142,58
210.116	210	C	2231	31.142,58
210.036	210	C	2231	31.142,58
210.008	210	C	2231	31.142,58
212.544	210	C	2231	31.142,58
209.869	210	C	2231	31.142,58
209.824	210	C	2231	31.142,58
209.849	210	C	2231	31.142,58
209.768	210	C	2231	31.142,58
209.752	210	C	2231	31.142,58
209.694	210	C	2231	31.142,58
209.637	210	C	2231	31.142,58
209.616	210	C	2231	31.142,58
209.545	210	C	2231	31.142,58
209.486	210	C	2231	31.142,58
824.020	210	C	2231	31.142,58
209.450	210	C	2231	31.142,58
209.449	210	C	2231	31.142,58
209.374	210	C	2231	31.142,58
213.817	210	C	2231	31.142,58
209.294	210	C	2231	31.142,58
209.248	210	C	2231	31.142,58
209.210	210	C	2231	31.142,58
209.138	210	C	2231	31.142,58
209.093	210	C	2231	31.142,58
209.094	210	C	2231	31.142,58
200.119	210	C	2231	31.142,58
209.063	210	C	2231	31.142,58
209.006	210	C	2231	31.142,58
208.955	210	C	2231	31.142,58
208.917	210	C	2231	31.142,58
208.916	210	C	2231	31.142,58
208.874	210	C	2231	31.142,58
208.837	210	C	2231	31.142,58
208.838	210	C	2231	31.142,58
802.702	210	C	2231	31.142,58
208.696	210	C	2231	31.142,58
208.743	210	C	2231	31.142,58
208.643	210	C	2231	31.142,58
208.679	210	C	2231	31.142,58
208.623	210	C	2231	31.142,58
208.560	210	C	2231	31.142,58
208.511	210	C	2231	31.142,58
213.263	210	C	2231	31.142,58
818.357	210	C	2231	31.142,58
208.445	210	C	2231	31.142,58
213.260	210	C	2231	31.142,58
208.381	210	C	2231	31.142,58
208.380	210	C	2231	31.142,58
208.314	210	C	2231	31.142,58
212.978	210	C	2231	31.142,58
208.265	210	C	2231	31.142,58
213.029	210	C	2231	31.142,58
208.161	210	C	2231	31.142,58
208.162	210	C	2231	31.142,58
208.104	210	C	2231	31.142,58
216.393	210	C	2231	31.142,58
208.135	210	C	2231	31.142,58
213.246	210	C	2231	31.142,58
213.245	210	C	2231	31.142,58
207.495	210	C	2231	31.142,58
207.999	210	C	2231	31.142,58
214.099	210	C	2231	31.142,58
207.881	210	C	2231	31.142,58
200.202	210	C	2231	31.142,58
214.009	210	C	2231	31.142,58
214.349	210	C	2231	31.142,58
214.872	210	C	2231	31.142,58
214.829	210	C	2231	31.142,58
817.613	210	C	2231	31.142,58
215.016	210	C	2231	31.142,58
214.495	210	C	2231	31.142,58
207.393	210	C	2231	31.142,58
207.433	210	C	2231	31.142,58
207.434	210	C	2231	31.142,58
216.331	210	C	2231	31.142,58
215.231	210	C	2231	31.142,58
823.280	210	C	2231	31.142,58
215.472	210	C	2231	31.142,58
214.951	210	C	2231	31.142,58
214.661	210	C	2231	31.142,58
215.772	210	C	2231	31.142,58
214.462	210	C	2231	31.142,58
829.735	210	C	2231	31.142,58
816.158	210	C	2231	31.142,58
214.309	210	C	2231	31.142,58

214.702	210	C		2231	31.142,58
215.129	210	C		2231	31.142,58
810.070	210	C		2231	31.142,58
210.073	210	C		2231	31.142,58
818.213	210	C		2231	31.142,58
207.341	210	C		2231	31.142,58
207.297	210	C		2231	31.142,58
207.225	210	C		2231	31.142,58
207.224	210	C		2231	31.142,58
207.266	210	C		2231	31.142,58
207.165	210	C		2231	31.142,58
221.449	210	C		2231	31.142,58
207.164	210	C		2231	31.142,58
207.067	210	C		2231	31.142,58
207.068	210	C		2231	31.142,58
207.089	210	C		2231	31.142,58
206.990	210	C		2231	31.142,58
817.911	210	C		2231	31.142,58
206.897	210	C		2231	31.142,58
206.824	210	C		2231	31.142,58
206.862	210	C		2231	31.142,58
206.795	210	C		2231	31.142,58
206.796	210	C		2231	31.142,58
220.272	210	C		2231	31.142,58
206.707	210	C		2231	31.142,58
206.657	210	C		2231	31.142,58
223.998	210	C		2231	31.142,58
206.610	210	C		2231	31.142,58
206.564	210	C		2231	31.142,58
830.942	210	C		2231	31.142,58
206.512	210	C		2231	31.142,58
206.463	210	C		2231	31.142,58
206.492	210	C		2231	31.142,58
206.338	210	C		2231	31.142,58
206.306	210	C		2231	31.142,58
206.196	210	C		2231	31.142,58
206.195	210	C		2231	31.142,58
206.139	210	C		2231	31.142,58
206.093	210	C		2231	31.142,58
206.131	210	C		2231	31.142,58
206.132	210	C		2231	31.142,58
205.985	210	C		2231	31.142,58
205.942	210	C		2231	31.142,58
221.817	210	C		2231	31.142,58
818.122	210	C		2231	31.142,58
205.901	210	C		2231	31.142,58
205.874	210	C		2231	31.142,58
207.578	210	C		2231	31.142,58
205.778	210	C		2231	31.142,58
207.762	210	C		2231	31.142,58
221.171	210	C		2231	31.142,58
214.985	210	C		2231	31.142,58
207.685	210	C		2231	31.142,58
214.794	210	C		2231	31.142,58
207.763	210	C		2231	31.142,58
205.659	210	C		2231	31.142,58
205.614	210	C		2231	31.142,58
205.569	210	C		2231	31.142,58
205.530	210	C		2231	31.142,58
205.446	210	C		2231	31.142,58
205.375	210	C		2231	31.142,58
205.425	210	C		2231	31.142,58
205.363	210	C		2231	31.142,58
205.318	210	C		2231	31.142,58
205.241	210	C		2231	31.142,58
205.291	210	C		2231	31.142,58
205.231	210	C		2231	31.142,58
205.092	210	C		2231	31.142,58
205.153	210	C		2231	31.142,58
205.012	210	C		2231	31.142,58
204.931	210	C		2231	31.142,58
204.877	210	C		2231	31.142,58
204.829	210	C		2231	31.142,58
204.855	210	C		2231	31.142,58
204.856	210	C		2231	31.142,58
204.813	210	C		2231	31.142,58
204.644	210	C		2231	31.142,58
213.541	210	C		2231	31.142,58
204.629	210	C		2231	31.142,58
204.550	210	C		2231	31.142,58
216.622	210	C		2231	31.142,58
204.391	210	C		2231	31.142,58
204.451	210	C		2231	31.142,58
204.356	210	C		2231	31.142,58
204.357	210	C		2231	31.142,58
204.286	210	C		2231	31.142,58
204.213	210	C		2231	31.142,58
204.266	210	C		2231	31.142,58
204.095	210	C		2231	31.142,58
204.096	210	C		2231	31.142,58
204.025	210	C		2231	31.142,58
204.059	210	C		2231	31.142,58
203.990	210	C		2231	31.142,58
203.920	210	C		2231	31.142,58
203.793	210	C		2231	31.142,58
203.791	210	C		2231	31.142,58
203.760	210	C		2231	31.142,58
212.629	210	C		2231	31.142,58
212.631	210	C		2231	31.142,58
203.586	210	C		2231	31.142,58
213.731	210	C		2231	31.142,58
203.372	210	C		2231	31.142,58
203.403	210	C		2231	31.142,58

203.331	210	C		2231	31.142,58
203.365	210	C		2231	31.142,58
203.244	210	C		2231	31.142,58
203.245	210	C		2231	31.142,58
203.199	210	C		2231	31.142,58
203.117	210	C		2231	31.142,58
203.116	210	C		2231	31.142,58
203.150	210	C		2231	31.142,58
203.041	210	C		2231	31.142,58
203.000	210	C		2231	31.142,58
202.929	210	C		2231	31.142,58
202.952	210	C		2231	31.142,58
202.839	210	C		2231	31.142,58
202.840	210	C		2231	31.142,58
202.773	210	C		2231	31.142,58
202.726	210	C		2231	31.142,58
214.544	210	C		2231	31.142,58
200.321	210	C		2231	31.142,58
202.634	210	C		2231	31.142,58
213.492	210	C		2231	31.142,58
202.512	210	C		2231	31.142,58
202.511	210	C		2231	31.142,58
202.451	210	C		2231	31.142,58
202.397	210	C		2231	31.142,58
202.432	210	C		2231	31.142,58
202.372	210	C		2231	31.142,58
202.185	210	C		2231	31.142,58
822.335	210	C		2231	31.142,58
202.145	210	C		2231	31.142,58
202.175	210	C		2231	31.142,58
202.101	210	C		2231	31.142,58
202.038	210	C		2231	31.142,58
202.012	210	C		2231	31.142,58
201.941	210	C		2231	31.142,58
201.967	210	C		2231	31.142,58
201.925	210	C		2231	31.142,58
213.704	210	C		2231	31.142,58
201.842	210	C		2231	31.142,58
201.811	210	C		2231	31.142,58
201.731	210	C		2231	31.142,58
201.764	210	C		2231	31.142,58
216.037	210	C		2231	31.142,58
201.672	210	C		2231	31.142,58
201.647	210	C		2231	31.142,58
201.599	210	C		2231	31.142,58
201.543	210	C		2231	31.142,58
201.492	210	C		2231	31.142,58
201.513	210	C		2231	31.142,58
212.419	210	C		2231	31.142,58
213.564	210	C		2231	31.142,58
201.415	210	C		2231	31.142,58
213.695	210	C		2231	31.142,58
201.348	210	C		2231	31.142,58
201.224	210	C		2231	31.142,58
201.251	210	C		2231	31.142,58
201.183	210	C		2231	31.142,58
201.182	210	C		2231	31.142,58
201.126	210	C		2231	31.142,58
201.127	210	C		2231	31.142,58
216.743	210	C		2231	31.142,58
200.975	210	C		2231	31.142,58
200.904	210	C		2231	31.142,58
212.950	210	C		2231	31.142,58
200.383	210	C		2231	31.142,58
200.324	210	C		2231	31.142,58
212.701	210	C		2231	31.142,58
200.698	210	C		2231	31.142,58
200.625	210	C		2231	31.142,58
200.624	210	C		2231	31.142,58
200.669	210	C		2231	31.142,58
200.668	210	C		2231	31.142,58
200.532	210	C		2231	31.142,58
207.360	210	C		2231	31.142,58
200.440	210	C		2231	31.142,58
213.028	210	C		2231	31.142,58
207.459	210	C		2231	31.142,58
200.434	210	C		2231	31.142,58
213.899	210	C		2231	31.142,58
215.803	210	C		2231	31.142,58
215.628	210	C		2231	31.142,58
207.764	210	C		2231	31.142,58
215.430	210	C		2231	31.142,58
801.073	210	C		2231	31.142,58
215.939	210	C		2231	31.142,58
215.975	210	C		2231	31.142,58
207.765	210	C		2231	31.142,58
215.850	210	C		2231	31.142,58
215.742	210	C		2231	31.142,58
215.090	210	C		2231	31.142,58
214.038	210	C		2231	31.142,58
215.322	210	C		2231	31.142,58
207.766	210	C		2231	31.142,58
213.789	210	C		2231	31.142,58
207.767	210	C		2231	31.142,58
216.157	210	C		2231	31.142,58
215.574	210	C		2231	31.142,58
816.279	210	C		2231	31.142,58
214.403	210	C		2231	31.142,58
212.884	210	C		2231	31.142,58
215.503	210	C		2231	31.142,58
215.705	210	C		2231	31.142,58
212.729	210	C		2231	31.142,58
803.864	210	C		2231	31.142,58

215.885	210	C	2231	31.142,58
215.530	210	C	2231	31.142,58
213.935	210	C	2231	31.142,58
216.758	210	C	2231	31.142,58
215.384	210	C	2231	31.142,58
216.598	210	C	2231	31.142,58
200.991	210	C	2231	31.142,58
212.308	211	C	2231	31.142,58
212.310	211	C	2231	31.142,58
212.311	211	C	2231	31.142,58
212.309	211	C	2231	31.142,58
212.312	211	C	2231	31.142,58
213.881	211	C	2231	31.142,58
213.882	211	C	2231	31.142,58
213.884	211	C	2231	31.142,58
839.044	211	C	2231	31.142,58
813.268	211	C	2231	31.142,58
213.883	211	C	2231	31.142,58
212.252	211	C	2231	31.142,58
212.253	211	C	2231	31.142,58
212.255	211	C	2231	31.142,58
811.113	211	C	2231	31.142,58
212.254	211	C	2231	31.142,58
212.145	211	C	2231	31.142,58
212.142	211	C	2231	31.142,58
212.148	211	C	2231	31.142,58
212.147	211	C	2231	31.142,58
212.144	211	C	2231	31.142,58
212.143	211	C	2231	31.142,58
825.407	211	C	2231	31.142,58
212.190	211	C	2231	31.142,58
212.187	211	C	2231	31.142,58
212.186	211	C	2231	31.142,58
212.191	211	C	2231	31.142,58
212.188	211	C	2231	31.142,58
212.185	211	C	2231	31.142,58
847.508	211	C	2231	31.142,58
212.116	211	C	2231	31.142,58
212.112	211	C	2231	31.142,58
825.418	211	C	2231	31.142,58
212.117	211	C	2231	31.142,58
212.115	211	C	2231	31.142,58
212.114	211	C	2231	31.142,58
212.113	211	C	2231	31.142,58
212.111	211	C	2231	31.142,58
212.110	211	C	2231	31.142,58
818.272	211	C	2231	31.142,58
825.429	211	C	2231	31.142,58
211.994	211	C	2231	31.142,58
211.995	211	C	2231	31.142,58
830.951	211	C	2231	31.142,58
211.997	211	C	2231	31.142,58
211.996	211	C	2231	31.142,58
211.998	211	C	2231	31.142,58
211.931	211	C	2231	31.142,58
211.933	211	C	2231	31.142,58
211.934	211	C	2231	31.142,58
825.438	211	C	2231	31.142,58
211.932	211	C	2231	31.142,58
211.864	211	C	2231	31.142,58
211.862	211	C	2231	31.142,58
211.865	211	C	2231	31.142,58
211.866	211	C	2231	31.142,58
213.386	211	C	2231	31.142,58
839.074	211	C	2231	31.142,58
835.396	211	C	2231	31.142,58
213.387	211	C	2231	31.142,58
213.385	211	C	2231	31.142,58
211.845	211	C	2231	31.142,58
211.847	211	C	2231	31.142,58
825.462	211	C	2231	31.142,58
818.394	211	C	2231	31.142,58
216.706	211	C	2231	31.142,58
213.382	211	C	2231	31.142,58
213.381	211	C	2231	31.142,58
825.470	211	C	2231	31.142,58
213.378	211	C	2231	31.142,58
804.935	211	C	2231	31.142,58
211.707	211	C	2231	31.142,58
211.706	211	C	2231	31.142,58
787.434	211	C	2231	31.142,58
211.709	211	C	2231	31.142,58
211.708	211	C	2231	31.142,58
841.488	211	C	2231	31.142,58
211.760	211	C	2231	31.142,58
211.763	211	C	2231	31.142,58
211.762	211	C	2231	31.142,58
211.761	211	C	2231	31.142,58
211.759	211	C	2231	31.142,58
839.080	211	C	2231	31.142,58
211.670	211	C	2231	31.142,58
825.504	211	C	2231	31.142,58
211.667	211	C	2231	31.142,58
211.668	211	C	2231	31.142,58
211.671	211	C	2231	31.142,58
211.669	211	C	2231	31.142,58
832.756	211	C	2231	31.142,58
211.666	211	C	2231	31.142,58
216.710	211	C	2231	31.142,58
211.561	211	C	2231	31.142,58
211.563	211	C	2231	31.142,58
211.564	211	C	2231	31.142,58
832.964	211	C	2231	31.142,58

211.562	211	C	2231	31.142,58
211.488	211	C	2231	31.142,58
211.483	211	C	2231	31.142,58
211.484	211	C	2231	31.142,58
211.486	211	C	2231	31.142,58
211.487	211	C	2231	31.142,58
211.485	211	C	2231	31.142,58
822.744	211	C	2231	31.142,58
825.521	211	C	2231	31.142,58
211.418	211	C	2231	31.142,58
211.420	211	C	2231	31.142,58
825.530	211	C	2231	31.142,58
211.422	211	C	2231	31.142,58
211.419	211	C	2231	31.142,58
211.421	211	C	2231	31.142,58
211.471	211	C	2231	31.142,58
211.472	211	C	2231	31.142,58
211.467	211	C	2231	31.142,58
211.468	211	C	2231	31.142,58
211.469	211	C	2231	31.142,58
804.699	211	C	2231	31.142,58
211.470	211	C	2231	31.142,58
211.377	211	C	2231	31.142,58
211.378	211	C	2231	31.142,58
211.381	211	C	2231	31.142,58
839.091	211	C	2231	31.142,58
211.379	211	C	2231	31.142,58
211.380	211	C	2231	31.142,58
211.335	211	C	2231	31.142,58
211.334	211	C	2231	31.142,58
211.333	211	C	2231	31.142,58
211.332	211	C	2231	31.142,58
211.336	211	C	2231	31.142,58
211.289	211	C	2231	31.142,58
211.288	211	C	2231	31.142,58
211.290	211	C	2231	31.142,58
839.095	211	C	2231	31.142,58
211.216	211	C	2231	31.142,58
835.377	211	C	2231	31.142,58
847.566	211	C	2231	31.142,58
211.217	211	C	2231	31.142,58
211.159	211	C	2231	31.142,58
211.157	211	C	2231	31.142,58
211.158	211	C	2231	31.142,58
211.156	211	C	2231	31.142,58
211.195	211	C	2231	31.142,58
211.197	211	C	2231	31.142,58
839.096	211	C	2231	31.142,58
211.138	211	C	2231	31.142,58
833.949	211	C	2231	31.142,58
216.724	211	C	2231	31.142,58
211.139	211	C	2231	31.142,58
211.137	211	C	2231	31.142,58
216.574	211	C	2231	31.142,58
211.099	211	C	2231	31.142,58
211.101	211	C	2231	31.142,58
211.103	211	C	2231	31.142,58
211.104	211	C	2231	31.142,58
825.601	211	C	2231	31.142,58
211.102	211	C	2231	31.142,58
211.100	211	C	2231	31.142,58
211.007	211	C	2231	31.142,58
843.774	211	C	2231	31.142,58
211.006	211	C	2231	31.142,58
211.008	211	C	2231	31.142,58
823.274	211	C	2231	31.142,58
825.610	211	C	2231	31.142,58
825.617	211	C	2231	31.142,58
210.981	211	C	2231	31.142,58
210.980	211	C	2231	31.142,58
210.982	211	C	2231	31.142,58
210.979	211	C	2231	31.142,58
839.988	211	C	2231	31.142,58
210.920	211	C	2231	31.142,58
210.922	211	C	2231	31.142,58
210.923	211	C	2231	31.142,58
210.865	211	C	2231	31.142,58
210.864	211	C	2231	31.142,58
210.862	211	C	2231	31.142,58
210.861	211	C	2231	31.142,58
829.386	211	C	2231	31.142,58
803.951	211	C	2231	31.142,58
210.863	211	C	2231	31.142,58
210.860	211	C	2231	31.142,58
210.895	211	C	2231	31.142,58
210.896	211	C	2231	31.142,58
210.898	211	C	2231	31.142,58
210.897	211	C	2231	31.142,58
210.781	211	C	2231	31.142,58
210.782	211	C	2231	31.142,58
210.784	211	C	2231	31.142,58
210.780	211	C	2231	31.142,58
802.727	211	C	2231	31.142,58
825.657	211	C	2231	31.142,58
825.658	211	C	2231	31.142,58
847.589	211	C	2231	31.142,58
804.174	211	C	2231	31.142,58
210.812	211	C	2231	31.142,58
210.811	211	C	2231	31.142,58
210.813	211	C	2231	31.142,58
214.267	211	C	2231	31.142,58
825.678	211	C	2231	31.142,58
214.265	211	C	2231	31.142,58

214.264	211	C		2231	31.142,58
214.262	211	C		2231	31.142,58
214.263	211	C		2231	31.142,58
214.266	211	C		2231	31.142,58
214.594	211	C		2231	31.142,58
214.595	211	C		2231	31.142,58
825.690	211	C		2231	31.142,58
214.592	211	C		2231	31.142,58
214.596	211	C		2231	31.142,58
214.593	211	C		2231	31.142,58
210.585	211	C		2231	31.142,58
810.393	211	C		2231	31.142,58
210.586	211	C		2231	31.142,58
210.584	211	C		2231	31.142,58
210.583	211	C		2231	31.142,58
210.582	211	C		2231	31.142,58
210.581	211	C		2231	31.142,58
210.630	211	C		2231	31.142,58
210.632	211	C		2231	31.142,58
210.629	211	C		2231	31.142,58
210.631	211	C		2231	31.142,58
843.775	211	C		2231	31.142,58
210.432	211	C		2231	31.142,58
210.430	211	C		2231	31.142,58
210.431	211	C		2231	31.142,58
804.470	211	C		2231	31.142,58
847.607	211	C		2231	31.142,58
210.485	211	C		2231	31.142,58
210.484	211	C		2231	31.142,58
210.483	211	C		2231	31.142,58
837.692	211	C		2231	31.142,58
210.427	211	C		2231	31.142,58
210.426	211	C		2231	31.142,58
210.429	211	C		2231	31.142,58
210.425	211	C		2231	31.142,58
210.428	211	C		2231	31.142,58
210.350	211	C		2231	31.142,58
210.351	211	C		2231	31.142,58
210.352	211	C		2231	31.142,58
210.349	211	C		2231	31.142,58
825.739	211	C		2231	31.142,58
210.286	211	C		2231	31.142,58
210.287	211	C		2231	31.142,58
825.748	211	C		2231	31.142,58
210.289	211	C		2231	31.142,58
210.285	211	C		2231	31.142,58
210.288	211	C		2231	31.142,58
210.192	211	C		2231	31.142,58
210.191	211	C		2231	31.142,58
210.194	211	C		2231	31.142,58
210.193	211	C		2231	31.142,58
825.764	211	C		2231	31.142,58
213.611	211	C		2231	31.142,58
213.610	211	C		2231	31.142,58
213.612	211	C		2231	31.142,58
210.157	211	C		2231	31.142,58
210.158	211	C		2231	31.142,58
210.159	211	C		2231	31.142,58
839.153	211	C		2231	31.142,58
829.441	211	C		2231	31.142,58
213.326	211	C		2231	31.142,58
213.327	211	C		2231	31.142,58
213.328	211	C		2231	31.142,58
839.793	211	C		2231	31.142,58
825.778	211	C		2231	31.142,58
825.787	211	C		2231	31.142,58
213.323	211	C		2231	31.142,58
213.325	211	C		2231	31.142,58
813.253	211	C		2231	31.142,58
804.009	211	C		2231	31.142,58
213.322	211	C		2231	31.142,58
834.780	211	C		2231	31.142,58
210.076	211	C		2231	31.142,58
210.011	211	C		2231	31.142,58
210.010	211	C		2231	31.142,58
210.009	211	C		2231	31.142,58
835.326	211	C		2231	31.142,58
209.937	211	C		2231	31.142,58
209.934	211	C		2231	31.142,58
209.935	211	C		2231	31.142,58
209.936	211	C		2231	31.142,58
209.871	211	C		2231	31.142,58
829.482	211	C		2231	31.142,58
804.758	211	C		2231	31.142,58
209.870	211	C		2231	31.142,58
209.872	211	C		2231	31.142,58
209.826	211	C		2231	31.142,58
209.827	211	C		2231	31.142,58
209.825	211	C		2231	31.142,58
212.545	211	C		2231	31.142,58
212.547	211	C		2231	31.142,58
825.823	211	C		2231	31.142,58
212.546	211	C		2231	31.142,58
216.577	211	C		2231	31.142,58
209.771	211	C		2231	31.142,58
209.769	211	C		2231	31.142,58
209.770	211	C		2231	31.142,58
839.178	211	C		2231	31.142,58
209.654	211	C		2231	31.142,58
209.657	211	C		2231	31.142,58
209.656	211	C		2231	31.142,58
825.838	211	C		2231	31.142,58
209.653	211	C		2231	31.142,58

209.655	211	C		2231	31.142,58
209.697	211	C		2231	31.142,58
209.696	211	C		2231	31.142,58
209.695	211	C		2231	31.142,58
209.699	211	C		2231	31.142,58
830.817	211	C		2231	31.142,58
209.698	211	C		2231	31.142,58
209.639	211	C		2231	31.142,58
209.641	211	C		2231	31.142,58
209.643	211	C		2231	31.142,58
209.638	211	C		2231	31.142,58
209.642	211	C		2231	31.142,58
840.057	211	C		2231	31.142,58
812.118	211	C		2231	31.142,58
209.519	211	C		2231	31.142,58
825.867	211	C		2231	31.142,58
209.521	211	C		2231	31.142,58
209.548	211	C		2231	31.142,58
209.547	211	C		2231	31.142,58
209.546	211	C		2231	31.142,58
212.586	211	C		2231	31.142,58
830.739	211	C		2231	31.142,58
212.585	211	C		2231	31.142,58
212.588	211	C		2231	31.142,58
212.587	211	C		2231	31.142,58
841.382	211	C		2231	31.142,58
810.955	211	C		2231	31.142,58
842.608	211	C		2231	31.142,58
209.515	211	C		2231	31.142,58
842.336	211	C		2231	31.142,58
209.514	211	C		2231	31.142,58
209.513	211	C		2231	31.142,58
209.455	211	C		2231	31.142,58
209.454	211	C		2231	31.142,58
209.452	211	C		2231	31.142,58
209.453	211	C		2231	31.142,58
209.451	211	C		2231	31.142,58
825.893	211	C		2231	31.142,58
209.377	211	C		2231	31.142,58
209.375	211	C		2231	31.142,58
209.378	211	C		2231	31.142,58
209.379	211	C		2231	31.142,58
209.376	211	C		2231	31.142,58
209.328	211	C		2231	31.142,58
209.326	211	C		2231	31.142,58
209.327	211	C		2231	31.142,58
209.295	211	C		2231	31.142,58
209.297	211	C		2231	31.142,58
825.922	211	C		2231	31.142,58
209.296	211	C		2231	31.142,58
209.251	211	C		2231	31.142,58
209.249	211	C		2231	31.142,58
825.929	211	C		2231	31.142,58
207.613	211	C		2231	31.142,58
207.612	211	C		2231	31.142,58
207.611	211	C		2231	31.142,58
847.689	211	C		2231	31.142,58
207.614	211	C		2231	31.142,58
209.212	211	C		2231	31.142,58
209.211	211	C		2231	31.142,58
209.213	211	C		2231	31.142,58
209.214	211	C		2231	31.142,58
209.141	211	C		2231	31.142,58
209.139	211	C		2231	31.142,58
209.140	211	C		2231	31.142,58
209.098	211	C		2231	31.142,58
209.097	211	C		2231	31.142,58
839.219	211	C		2231	31.142,58
209.095	211	C		2231	31.142,58
209.096	211	C		2231	31.142,58
209.120	211	C		2231	31.142,58
809.814	211	C		2231	31.142,58
209.119	211	C		2231	31.142,58
209.118	211	C		2231	31.142,58
825.967	211	C		2231	31.142,58
804.541	211	C		2231	31.142,58
209.064	211	C		2231	31.142,58
825.973	211	C		2231	31.142,58
209.066	211	C		2231	31.142,58
209.065	211	C		2231	31.142,58
825.980	211	C		2231	31.142,58
209.007	211	C		2231	31.142,58
209.008	211	C		2231	31.142,58
209.009	211	C		2231	31.142,58
208.958	211	C		2231	31.142,58
208.959	211	C		2231	31.142,58
208.956	211	C		2231	31.142,58
839.230	211	C		2231	31.142,58
208.957	211	C		2231	31.142,58
821.777	211	C		2231	31.142,58
839.231	211	C		2231	31.142,58
208.918	211	C		2231	31.142,58
208.921	211	C		2231	31.142,58
208.919	211	C		2231	31.142,58
208.920	211	C		2231	31.142,58
208.922	211	C		2231	31.142,58
826.006	211	C		2231	31.142,58
208.877	211	C		2231	31.142,58
208.876	211	C		2231	31.142,58
208.875	211	C		2231	31.142,58
208.839	211	C		2231	31.142,58
826.016	211	C		2231	31.142,58
208.841	211	C		2231	31.142,58

208.843	211	C		2231	31.142,58
208.840	211	C		2231	31.142,58
826.017	211	C		2231	31.142,58
208.842	211	C		2231	31.142,58
208.778	211	C		2231	31.142,58
208.780	211	C		2231	31.142,58
208.782	211	C		2231	31.142,58
208.781	211	C		2231	31.142,58
208.779	211	C		2231	31.142,58
802.691	211	C		2231	31.142,58
826.029	211	C		2231	31.142,58
208.697	211	C		2231	31.142,58
208.699	211	C		2231	31.142,58
208.698	211	C		2231	31.142,58
208.701	211	C		2231	31.142,58
208.700	211	C		2231	31.142,58
826.052	211	C		2231	31.142,58
208.745	211	C		2231	31.142,58
208.746	211	C		2231	31.142,58
208.747	211	C		2231	31.142,58
208.749	211	C		2231	31.142,58
208.647	211	C		2231	31.142,58
847.723	211	C		2231	31.142,58
208.645	211	C		2231	31.142,58
208.644	211	C		2231	31.142,58
208.646	211	C		2231	31.142,58
208.686	211	C		2231	31.142,58
208.683	211	C		2231	31.142,58
208.680	211	C		2231	31.142,58
208.682	211	C		2231	31.142,58
208.685	211	C		2231	31.142,58
208.684	211	C		2231	31.142,58
208.681	211	C		2231	31.142,58
826.069	211	C		2231	31.142,58
826.079	211	C		2231	31.142,58
208.624	211	C		2231	31.142,58
829.587	211	C		2231	31.142,58
208.626	211	C		2231	31.142,58
208.565	211	C		2231	31.142,58
208.561	211	C		2231	31.142,58
208.562	211	C		2231	31.142,58
208.563	211	C		2231	31.142,58
208.564	211	C		2231	31.142,58
208.515	211	C		2231	31.142,58
208.513	211	C		2231	31.142,58
208.512	211	C		2231	31.142,58
208.514	211	C		2231	31.142,58
213.413	211	C		2231	31.142,58
826.108	211	C		2231	31.142,58
213.417	211	C		2231	31.142,58
213.415	211	C		2231	31.142,58
213.416	211	C		2231	31.142,58
213.412	211	C		2231	31.142,58
826.116	211	C		2231	31.142,58
208.424	211	C		2231	31.142,58
823.271	211	C		2231	31.142,58
208.446	211	C		2231	31.142,58
208.448	211	C		2231	31.142,58
208.447	211	C		2231	31.142,58
821.831	211	C		2231	31.142,58
208.411	211	C		2231	31.142,58
208.412	211	C		2231	31.142,58
810.771	211	C		2231	31.142,58
208.383	211	C		2231	31.142,58
208.382	211	C		2231	31.142,58
208.386	211	C		2231	31.142,58
208.385	211	C		2231	31.142,58
208.384	211	C		2231	31.142,58
826.154	211	C		2231	31.142,58
208.317	211	C		2231	31.142,58
208.315	211	C		2231	31.142,58
826.155	211	C		2231	31.142,58
208.318	211	C		2231	31.142,58
208.316	211	C		2231	31.142,58
208.319	211	C		2231	31.142,58
214.253	211	C		2231	31.142,58
214.250	211	C		2231	31.142,58
214.252	211	C		2231	31.142,58
826.168	211	C		2231	31.142,58
826.169	211	C		2231	31.142,58
803.288	211	C		2231	31.142,58
214.254	211	C		2231	31.142,58
214.251	211	C		2231	31.142,58
826.181	211	C		2231	31.142,58
208.271	211	C		2231	31.142,58
208.270	211	C		2231	31.142,58
208.269	211	C		2231	31.142,58
208.268	211	C		2231	31.142,58
208.267	211	C		2231	31.142,58
826.190	211	C		2231	31.142,58
208.208	211	C		2231	31.142,58
208.209	211	C		2231	31.142,58
208.210	211	C		2231	31.142,58
208.166	211	C		2231	31.142,58
208.165	211	C		2231	31.142,58
208.163	211	C		2231	31.142,58
208.167	211	C		2231	31.142,58
208.164	211	C		2231	31.142,58
826.199	211	C		2231	31.142,58
208.105	211	C		2231	31.142,58
208.107	211	C		2231	31.142,58
208.106	211	C		2231	31.142,58
216.396	211	C		2231	31.142,58

216.395	211	C		2231	31.142,58
216.394	211	C		2231	31.142,58
826.215	211	C		2231	31.142,58
208.139	211	C		2231	31.142,58
208.137	211	C		2231	31.142,58
208.136	211	C		2231	31.142,58
208.138	211	C		2231	31.142,58
208.089	211	C		2231	31.142,58
208.086	211	C		2231	31.142,58
208.087	211	C		2231	31.142,58
208.090	211	C		2231	31.142,58
208.088	211	C		2231	31.142,58
208.033	211	C		2231	31.142,58
826.243	211	C		2231	31.142,58
208.036	211	C		2231	31.142,58
208.034	211	C		2231	31.142,58
208.035	211	C		2231	31.142,58
208.001	211	C		2231	31.142,58
208.004	211	C		2231	31.142,58
208.002	211	C		2231	31.142,58
208.003	211	C		2231	31.142,58
826.252	211	C		2231	31.142,58
214.101	211	C		2231	31.142,58
214.100	211	C		2231	31.142,58
838.282	211	C		2231	31.142,58
207.885	211	C		2231	31.142,58
207.884	211	C		2231	31.142,58
207.882	211	C		2231	31.142,58
207.883	211	C		2231	31.142,58
804.041	211	C		2231	31.142,58
212.575	211	C		2231	31.142,58
212.576	211	C		2231	31.142,58
212.578	211	C		2231	31.142,58
207.444	211	C		2231	31.142,58
803.544	211	C		2231	31.142,58
812.035	211	C		2231	31.142,58
214.011	211	C		2231	31.142,58
214.010	211	C		2231	31.142,58
214.352	211	C		2231	31.142,58
805.413	211	C		2231	31.142,58
214.353	211	C		2231	31.142,58
214.354	211	C		2231	31.142,58
214.350	211	C		2231	31.142,58
214.351	211	C		2231	31.142,58
823.226	211	C		2231	31.142,58
829.678	211	C		2231	31.142,58
829.677	211	C		2231	31.142,58
836.758	211	C		2231	31.142,58
216.350	211	C		2231	31.142,58
214.876	211	C		2231	31.142,58
214.873	211	C		2231	31.142,58
787.481	211	C		2231	31.142,58
214.877	211	C		2231	31.142,58
214.875	211	C		2231	31.142,58
214.832	211	C		2231	31.142,58
826.324	211	C		2231	31.142,58
214.831	211	C		2231	31.142,58
214.913	211	C		2231	31.142,58
214.914	211	C		2231	31.142,58
842.916	211	C		2231	31.142,58
215.019	211	C		2231	31.142,58
215.018	211	C		2231	31.142,58
826.335	211	C		2231	31.142,58
214.497	211	C		2231	31.142,58
214.496	211	C		2231	31.142,58
803.854	211	C		2231	31.142,58
803.852	211	C		2231	31.142,58
803.853	211	C		2231	31.142,58
826.344	211	C		2231	31.142,58
821.903	211	C		2231	31.142,58
803.810	211	C		2231	31.142,58
207.396	211	C		2231	31.142,58
207.394	211	C		2231	31.142,58
207.397	211	C		2231	31.142,58
207.395	211	C		2231	31.142,58
213.556	211	C		2231	31.142,58
213.555	211	C		2231	31.142,58
213.558	211	C		2231	31.142,58
213.561	211	C		2231	31.142,58
826.362	211	C		2231	31.142,58
213.560	211	C		2231	31.142,58
213.559	211	C		2231	31.142,58
213.557	211	C		2231	31.142,58
826.373	211	C		2231	31.142,58
216.333	211	C		2231	31.142,58
216.334	211	C		2231	31.142,58
216.332	211	C		2231	31.142,58
839.309	211	C		2231	31.142,58
215.236	211	C		2231	31.142,58
215.234	211	C		2231	31.142,58
215.235	211	C		2231	31.142,58
215.233	211	C		2231	31.142,58
215.232	211	C		2231	31.142,58
826.394	211	C		2231	31.142,58
215.362	211	C		2231	31.142,58
215.361	211	C		2231	31.142,58
215.474	211	C		2231	31.142,58
215.475	211	C		2231	31.142,58
826.401	211	C		2231	31.142,58
215.473	211	C		2231	31.142,58
214.952	211	C		2231	31.142,58
839.315	211	C		2231	31.142,58
847.831	211	C		2231	31.142,58

214.954	211	C		2231	31.142,58
826.407	211	C		2231	31.142,58
214.663	211	C		2231	31.142,58
214.662	211	C		2231	31.142,58
214.664	211	C		2231	31.142,58
839.319	211	C		2231	31.142,58
215.774	211	C		2231	31.142,58
215.773	211	C		2231	31.142,58
822.752	211	C		2231	31.142,58
215.775	211	C		2231	31.142,58
852.062	211	C		2231	31.142,58
214.514	211	C		2231	31.142,58
214.464	211	C		2231	31.142,58
214.463	211	C		2231	31.142,58
214.467	211	C		2231	31.142,58
214.465	211	C		2231	31.142,58
215.345	211	C		2231	31.142,58
822.694	211	C		2231	31.142,58
821.936	211	C		2231	31.142,58
214.310	211	C		2231	31.142,58
214.311	211	C		2231	31.142,58
214.313	211	C		2231	31.142,58
214.312	211	C		2231	31.142,58
214.703	211	C		2231	31.142,58
214.704	211	C		2231	31.142,58
829.744	211	C		2231	31.142,58
818.519	211	C		2231	31.142,58
215.131	211	C		2231	31.142,58
215.130	211	C		2231	31.142,58
215.132	211	C		2231	31.142,58
803.925	211	C		2231	31.142,58
810.076	211	C		2231	31.142,58
829.754	211	C		2231	31.142,58
210.078	211	C		2231	31.142,58
803.597	211	C		2231	31.142,58
210.077	211	C		2231	31.142,58
826.471	211	C		2231	31.142,58
835.592	211	C		2231	31.142,58
210.075	211	C		2231	31.142,58
803.489	211	C		2231	31.142,58
803.490	211	C		2231	31.142,58
810.868	211	C		2231	31.142,58
802.781	211	C		2231	31.142,58
810.867	211	C		2231	31.142,58
816.385	211	C		2231	31.142,58
816.384	211	C		2231	31.142,58
821.953	211	C		2231	31.142,58
207.344	211	C		2231	31.142,58
827.741	211	C		2231	31.142,58
207.345	211	C		2231	31.142,58
207.342	211	C		2231	31.142,58
207.343	211	C		2231	31.142,58
207.298	211	C		2231	31.142,58
802.900	211	C		2231	31.142,58
207.299	211	C		2231	31.142,58
221.095	211	C		2231	31.142,58
207.227	211	C		2231	31.142,58
207.228	211	C		2231	31.142,58
207.229	211	C		2231	31.142,58
207.269	211	C		2231	31.142,58
207.271	211	C		2231	31.142,58
839.337	211	C		2231	31.142,58
207.268	211	C		2231	31.142,58
207.270	211	C		2231	31.142,58
207.267	211	C		2231	31.142,58
207.167	211	C		2231	31.142,58
207.169	211	C		2231	31.142,58
207.170	211	C		2231	31.142,58
207.172	211	C		2231	31.142,58
207.168	211	C		2231	31.142,58
207.171	211	C		2231	31.142,58
221.444	211	C		2231	31.142,58
843.776	211	C		2231	31.142,58
221.443	211	C		2231	31.142,58
207.166	211	C		2231	31.142,58
207.073	211	C		2231	31.142,58
827.786	211	C		2231	31.142,58
207.069	211	C		2231	31.142,58
207.070	211	C		2231	31.142,58
207.091	211	C		2231	31.142,58
207.090	211	C		2231	31.142,58
843.777	211	C		2231	31.142,58
206.992	211	C		2231	31.142,58
206.993	211	C		2231	31.142,58
206.991	211	C		2231	31.142,58
206.994	211	C		2231	31.142,58
206.995	211	C		2231	31.142,58
821.988	211	C		2231	31.142,58
206.953	211	C		2231	31.142,58
206.954	211	C		2231	31.142,58
206.899	211	C		2231	31.142,58
206.901	211	C		2231	31.142,58
827.810	211	C		2231	31.142,58
206.898	211	C		2231	31.142,58
206.900	211	C		2231	31.142,58
206.830	211	C		2231	31.142,58
206.829	211	C		2231	31.142,58
206.826	211	C		2231	31.142,58
206.827	211	C		2231	31.142,58
206.828	211	C		2231	31.142,58
206.825	211	C		2231	31.142,58
206.863	211	C		2231	31.142,58
206.864	211	C		2231	31.142,58

206.865	211	C	2231	31.142,58
839.351	211	C	2231	31.142,58
206.802	211	C	2231	31.142,58
206.801	211	C	2231	31.142,58
206.797	211	C	2231	31.142,58
206.798	211	C	2231	31.142,58
826.494	211	C	2231	31.142,58
826.495	211	C	2231	31.142,58
206.800	211	C	2231	31.142,58
206.799	211	C	2231	31.142,58
824.289	211	C	2231	31.142,58
826.505	211	C	2231	31.142,58
220.271	211	C	2231	31.142,58
206.708	211	C	2231	31.142,58
206.709	211	C	2231	31.142,58
206.711	211	C	2231	31.142,58
223.995	211	C	2231	31.142,58
206.659	211	C	2231	31.142,58
223.996	211	C	2231	31.142,58
839.358	211	C	2231	31.142,58
206.658	211	C	2231	31.142,58
206.660	211	C	2231	31.142,58
206.611	211	C	2231	31.142,58
221.891	211	C	2231	31.142,58
839.364	211	C	2231	31.142,58
206.613	211	C	2231	31.142,58
206.612	211	C	2231	31.142,58
206.565	211	C	2231	31.142,58
223.705	211	C	2231	31.142,58
206.567	211	C	2231	31.142,58
826.522	211	C	2231	31.142,58
206.566	211	C	2231	31.142,58
206.515	211	C	2231	31.142,58
206.514	211	C	2231	31.142,58
206.513	211	C	2231	31.142,58
206.516	211	C	2231	31.142,58
803.729	211	C	2231	31.142,58
206.464	211	C	2231	31.142,58
206.465	211	C	2231	31.142,58
206.466	211	C	2231	31.142,58
206.467	211	C	2231	31.142,58
220.868	211	C	2231	31.142,58
206.387	211	C	2231	31.142,58
206.386	211	C	2231	31.142,58
206.340	211	C	2231	31.142,58
206.341	211	C	2231	31.142,58
206.342	211	C	2231	31.142,58
206.339	211	C	2231	31.142,58
206.378	211	C	2231	31.142,58
206.377	211	C	2231	31.142,58
206.379	211	C	2231	31.142,58
206.309	211	C	2231	31.142,58
206.311	211	C	2231	31.142,58
206.312	211	C	2231	31.142,58
206.308	211	C	2231	31.142,58
826.555	211	C	2231	31.142,58
206.307	211	C	2231	31.142,58
206.197	211	C	2231	31.142,58
206.198	211	C	2231	31.142,58
206.199	211	C	2231	31.142,58
206.200	211	C	2231	31.142,58
206.201	211	C	2231	31.142,58
839.385	211	C	2231	31.142,58
817.215	211	C	2231	31.142,58
206.141	211	C	2231	31.142,58
206.140	211	C	2231	31.142,58
206.095	211	C	2231	31.142,58
206.096	211	C	2231	31.142,58
206.094	211	C	2231	31.142,58
206.029	211	C	2231	31.142,58
206.028	211	C	2231	31.142,58
831.192	211	C	2231	31.142,58
827.818	211	C	2231	31.142,58
206.027	211	C	2231	31.142,58
205.986	211	C	2231	31.142,58
205.987	211	C	2231	31.142,58
205.988	211	C	2231	31.142,58
205.989	211	C	2231	31.142,58
205.990	211	C	2231	31.142,58
827.826	211	C	2231	31.142,58
220.020	211	C	2231	31.142,58
827.835	211	C	2231	31.142,58
205.943	211	C	2231	31.142,58
205.944	211	C	2231	31.142,58
205.946	211	C	2231	31.142,58
205.947	211	C	2231	31.142,58
205.967	211	C	2231	31.142,58
205.912	211	C	2231	31.142,58
205.924	211	C	2231	31.142,58
205.923	211	C	2231	31.142,58
205.884	211	C	2231	31.142,58
205.883	211	C	2231	31.142,58
205.902	211	C	2231	31.142,58
205.903	211	C	2231	31.142,58
827.850	211	C	2231	31.142,58
205.904	211	C	2231	31.142,58
827.854	211	C	2231	31.142,58
205.849	211	C	2231	31.142,58
205.850	211	C	2231	31.142,58
205.785	211	C	2231	31.142,58
205.787	211	C	2231	31.142,58
205.786	211	C	2231	31.142,58
205.803	211	C	2231	31.142,58

205.837	211	C		2231	31.142,58
205.838	211	C		2231	31.142,58
835.141	211	C		2231	31.142,58
205.841	211	C		2231	31.142,58
205.842	211	C		2231	31.142,58
205.840	211	C		2231	31.142,58
205.839	211	C		2231	31.142,58
839.405	211	C		2231	31.142,58
205.781	211	C		2231	31.142,58
205.779	211	C		2231	31.142,58
205.780	211	C		2231	31.142,58
205.782	211	C		2231	31.142,58
205.783	211	C		2231	31.142,58
205.784	211	C		2231	31.142,58
207.768	211	C		2231	31.142,58
207.769	211	C		2231	31.142,58
223.478	211	C		2231	31.142,58
207.770	211	C		2231	31.142,58
214.676	211	C		2231	31.142,58
214.675	211	C		2231	31.142,58
827.904	211	C		2231	31.142,58
803.556	211	C		2231	31.142,58
803.558	211	C		2231	31.142,58
214.987	211	C		2231	31.142,58
214.986	211	C		2231	31.142,58
214.988	211	C		2231	31.142,58
207.686	211	C		2231	31.142,58
221.193	211	C		2231	31.142,58
207.687	211	C		2231	31.142,58
207.688	211	C		2231	31.142,58
827.911	211	C		2231	31.142,58
214.898	211	C		2231	31.142,58
223.400	211	C		2231	31.142,58
827.915	211	C		2231	31.142,58
214.795	211	C		2231	31.142,58
214.796	211	C		2231	31.142,58
214.797	211	C		2231	31.142,58
214.799	211	C		2231	31.142,58
827.924	211	C		2231	31.142,58
811.730	211	C		2231	31.142,58
207.771	211	C		2231	31.142,58
207.772	211	C		2231	31.142,58
207.773	211	C		2231	31.142,58
207.775	211	C		2231	31.142,58
214.929	211	C		2231	31.142,58
803.360	211	C		2231	31.142,58
803.359	211	C		2231	31.142,58
839.430	211	C		2231	31.142,58
829.276	211	C		2231	31.142,58
205.660	211	C		2231	31.142,58
205.661	211	C		2231	31.142,58
205.662	211	C		2231	31.142,58
827.947	211	C		2231	31.142,58
205.663	211	C		2231	31.142,58
205.619	211	C		2231	31.142,58
205.618	211	C		2231	31.142,58
205.617	211	C		2231	31.142,58
205.616	211	C		2231	31.142,58
205.615	211	C		2231	31.142,58
826.587	211	C		2231	31.142,58
212.597	211	C		2231	31.142,58
212.599	211	C		2231	31.142,58
212.595	211	C		2231	31.142,58
212.596	211	C		2231	31.142,58
213.208	211	C		2231	31.142,58
213.210	211	C		2231	31.142,58
213.211	211	C		2231	31.142,58
213.209	211	C		2231	31.142,58
213.212	211	C		2231	31.142,58
205.460	211	C		2231	31.142,58
839.445	211	C		2231	31.142,58
205.447	211	C		2231	31.142,58
205.449	211	C		2231	31.142,58
826.607	211	C		2231	31.142,58
205.448	211	C		2231	31.142,58
205.377	211	C		2231	31.142,58
205.376	211	C		2231	31.142,58
222.513	211	C		2231	31.142,58
826.619	211	C		2231	31.142,58
207.575	211	C		2231	31.142,58
207.574	211	C		2231	31.142,58
207.573	211	C		2231	31.142,58
207.572	211	C		2231	31.142,58
207.571	211	C		2231	31.142,58
205.365	211	C		2231	31.142,58
205.366	211	C		2231	31.142,58
826.628	211	C		2231	31.142,58
205.320	211	C		2231	31.142,58
205.321	211	C		2231	31.142,58
205.322	211	C		2231	31.142,58
826.635	211	C		2231	31.142,58
205.242	211	C		2231	31.142,58
826.639	211	C		2231	31.142,58
205.244	211	C		2231	31.142,58
212.608	211	C		2231	31.142,58
212.610	211	C		2231	31.142,58
826.647	211	C		2231	31.142,58
212.609	211	C		2231	31.142,58
205.232	211	C		2231	31.142,58
205.234	211	C		2231	31.142,58
205.233	211	C		2231	31.142,58
205.235	211	C		2231	31.142,58
826.652	211	C		2231	31.142,58

826.656	211	C	2231	31.142,58
201.976	211	C	2231	31.142,58
201.975	211	C	2231	31.142,58
205.093	211	C	2231	31.142,58
205.096	211	C	2231	31.142,58
205.094	211	C	2231	31.142,58
205.095	211	C	2231	31.142,58
826.663	211	C	2231	31.142,58
826.672	211	C	2231	31.142,58
205.155	211	C	2231	31.142,58
205.157	211	C	2231	31.142,58
205.161	211	C	2231	31.142,58
205.160	211	C	2231	31.142,58
205.159	211	C	2231	31.142,58
205.158	211	C	2231	31.142,58
835.566	211	C	2231	31.142,58
205.020	211	C	2231	31.142,58
205.018	211	C	2231	31.142,58
205.019	211	C	2231	31.142,58
205.015	211	C	2231	31.142,58
205.016	211	C	2231	31.142,58
205.017	211	C	2231	31.142,58
826.689	211	C	2231	31.142,58
214.560	211	C	2231	31.142,58
205.014	211	C	2231	31.142,58
204.936	211	C	2231	31.142,58
826.697	211	C	2231	31.142,58
204.933	211	C	2231	31.142,58
204.934	211	C	2231	31.142,58
204.935	211	C	2231	31.142,58
204.932	211	C	2231	31.142,58
718.771	211	C	2231	31.142,58
204.878	211	C	2231	31.142,58
204.879	211	C	2231	31.142,58
204.880	211	C	2231	31.142,58
204.833	211	C	2231	31.142,58
204.831	211	C	2231	31.142,58
204.832	211	C	2231	31.142,58
204.857	211	C	2231	31.142,58
204.859	211	C	2231	31.142,58
204.858	211	C	2231	31.142,58
204.815	211	C	2231	31.142,58
204.817	211	C	2231	31.142,58
826.725	211	C	2231	31.142,58
204.816	211	C	2231	31.142,58
204.814	211	C	2231	31.142,58
204.718	211	C	2231	31.142,58
826.732	211	C	2231	31.142,58
204.716	211	C	2231	31.142,58
204.717	211	C	2231	31.142,58
204.646	211	C	2231	31.142,58
204.649	211	C	2231	31.142,58
826.740	211	C	2231	31.142,58
204.645	211	C	2231	31.142,58
204.683	211	C	2231	31.142,58
204.682	211	C	2231	31.142,58
810.139	211	C	2231	31.142,58
826.749	211	C	2231	31.142,58
204.680	211	C	2231	31.142,58
204.681	211	C	2231	31.142,58
204.632	211	C	2231	31.142,58
204.630	211	C	2231	31.142,58
204.631	211	C	2231	31.142,58
826.756	211	C	2231	31.142,58
204.552	211	C	2231	31.142,58
204.551	211	C	2231	31.142,58
826.760	211	C	2231	31.142,58
204.553	211	C	2231	31.142,58
213.531	211	C	2231	31.142,58
213.534	211	C	2231	31.142,58
213.532	211	C	2231	31.142,58
826.767	211	C	2231	31.142,58
204.397	211	C	2231	31.142,58
204.396	211	C	2231	31.142,58
204.395	211	C	2231	31.142,58
204.394	211	C	2231	31.142,58
204.398	211	C	2231	31.142,58
826.774	211	C	2231	31.142,58
204.455	211	C	2231	31.142,58
204.456	211	C	2231	31.142,58
829.875	211	C	2231	31.142,58
826.783	211	C	2231	31.142,58
204.457	211	C	2231	31.142,58
204.453	211	C	2231	31.142,58
204.454	211	C	2231	31.142,58
204.358	211	C	2231	31.142,58
204.359	211	C	2231	31.142,58
204.360	211	C	2231	31.142,58
826.789	211	C	2231	31.142,58
204.287	211	C	2231	31.142,58
204.288	211	C	2231	31.142,58
204.289	211	C	2231	31.142,58
826.796	211	C	2231	31.142,58
204.218	211	C	2231	31.142,58
204.215	211	C	2231	31.142,58
204.216	211	C	2231	31.142,58
826.802	211	C	2231	31.142,58
213.164	211	C	2231	31.142,58
826.810	211	C	2231	31.142,58
213.160	211	C	2231	31.142,58
213.161	211	C	2231	31.142,58
826.818	211	C	2231	31.142,58
213.529	211	C	2231	31.142,58

213.528	211	C		2231	31.142,58
213.530	211	C		2231	31.142,58
204.146	211	C		2231	31.142,58
204.148	211	C		2231	31.142,58
204.147	211	C		2231	31.142,58
204.098	211	C		2231	31.142,58
204.097	211	C		2231	31.142,58
204.102	211	C		2231	31.142,58
204.099	211	C		2231	31.142,58
204.101	211	C		2231	31.142,58
204.100	211	C		2231	31.142,58
204.030	211	C		2231	31.142,58
826.835	211	C		2231	31.142,58
204.031	211	C		2231	31.142,58
204.027	211	C		2231	31.142,58
204.061	211	C		2231	31.142,58
826.841	211	C		2231	31.142,58
204.060	211	C		2231	31.142,58
203.992	211	C		2231	31.142,58
203.991	211	C		2231	31.142,58
826.848	211	C		2231	31.142,58
221.354	211	C		2231	31.142,58
203.993	211	C		2231	31.142,58
203.923	211	C		2231	31.142,58
203.924	211	C		2231	31.142,58
203.921	211	C		2231	31.142,58
203.922	211	C		2231	31.142,58
203.799	211	C		2231	31.142,58
203.796	211	C		2231	31.142,58
799.067	211	C		2231	31.142,58
203.797	211	C		2231	31.142,58
203.794	211	C		2231	31.142,58
213.134	211	C		2231	31.142,58
213.137	211	C		2231	31.142,58
213.136	211	C		2231	31.142,58
213.135	211	C		2231	31.142,58
826.870	211	C		2231	31.142,58
835.545	211	C		2231	31.142,58
203.698	211	C		2231	31.142,58
203.697	211	C		2231	31.142,58
826.878	211	C		2231	31.142,58
203.695	211	C		2231	31.142,58
203.699	211	C		2231	31.142,58
203.700	211	C		2231	31.142,58
203.696	211	C		2231	31.142,58
203.588	211	C		2231	31.142,58
203.592	211	C		2231	31.142,58
826.886	211	C		2231	31.142,58
203.591	211	C		2231	31.142,58
203.590	211	C		2231	31.142,58
826.894	211	C		2231	31.142,58
203.483	211	C		2231	31.142,58
203.485	211	C		2231	31.142,58
203.488	211	C		2231	31.142,58
203.528	211	C		2231	31.142,58
835.031	211	C		2231	31.142,58
842.476	211	C		2231	31.142,58
203.531	211	C		2231	31.142,58
203.374	211	C		2231	31.142,58
203.373	211	C		2231	31.142,58
826.908	211	C		2231	31.142,58
203.404	211	C		2231	31.142,58
824.893	211	C		2231	31.142,58
203.405	211	C		2231	31.142,58
203.406	211	C		2231	31.142,58
826.912	211	C		2231	31.142,58
203.332	211	C		2231	31.142,58
203.333	211	C		2231	31.142,58
203.334	211	C		2231	31.142,58
203.367	211	C		2231	31.142,58
203.366	211	C		2231	31.142,58
829.966	211	C		2231	31.142,58
203.247	211	C		2231	31.142,58
203.248	211	C		2231	31.142,58
203.249	211	C		2231	31.142,58
203.250	211	C		2231	31.142,58
816.355	211	C		2231	31.142,58
203.246	211	C		2231	31.142,58
214.201	211	C		2231	31.142,58
214.197	211	C		2231	31.142,58
214.199	211	C		2231	31.142,58
214.198	211	C		2231	31.142,58
214.200	211	C		2231	31.142,58
203.119	211	C		2231	31.142,58
203.121	211	C		2231	31.142,58
826.941	211	C		2231	31.142,58
203.067	211	C		2231	31.142,58
203.068	211	C		2231	31.142,58
203.069	211	C		2231	31.142,58
203.091	211	C		2231	31.142,58
203.089	211	C		2231	31.142,58
203.090	211	C		2231	31.142,58
203.042	211	C		2231	31.142,58
203.044	211	C		2231	31.142,58
203.043	211	C		2231	31.142,58
745.757	211	C		2231	31.142,58
216.678	211	C		2231	31.142,58
203.001	211	C		2231	31.142,58
203.003	211	C		2231	31.142,58
826.972	211	C		2231	31.142,58
202.930	211	C		2231	31.142,58
202.931	211	C		2231	31.142,58
202.932	211	C		2231	31.142,58

202.955	211	C		2231	31.142,58
202.954	211	C		2231	31.142,58
202.953	211	C		2231	31.142,58
202.843	211	C		2231	31.142,58
202.844	211	C		2231	31.142,58
826.988	211	C		2231	31.142,58
202.841	211	C		2231	31.142,58
202.845	211	C		2231	31.142,58
202.842	211	C		2231	31.142,58
202.776	211	C		2231	31.142,58
202.775	211	C		2231	31.142,58
202.778	211	C		2231	31.142,58
202.774	211	C		2231	31.142,58
826.999	211	C		2231	31.142,58
202.728	211	C		2231	31.142,58
202.727	211	C		2231	31.142,58
223.450	211	C		2231	31.142,58
202.666	211	C		2231	31.142,58
202.667	211	C		2231	31.142,58
202.665	211	C		2231	31.142,58
202.697	211	C		2231	31.142,58
827.023	211	C		2231	31.142,58
221.810	211	C		2231	31.142,58
202.696	211	C		2231	31.142,58
202.695	211	C		2231	31.142,58
202.694	211	C		2231	31.142,58
202.636	211	C		2231	31.142,58
202.637	211	C		2231	31.142,58
216.124	211	C		2231	31.142,58
216.125	211	C		2231	31.142,58
216.126	211	C		2231	31.142,58
202.515	211	C		2231	31.142,58
202.513	211	C		2231	31.142,58
827.040	211	C		2231	31.142,58
202.514	211	C		2231	31.142,58
202.452	211	C		2231	31.142,58
223.283	211	C		2231	31.142,58
202.455	211	C		2231	31.142,58
202.402	211	C		2231	31.142,58
827.061	211	C		2231	31.142,58
202.400	211	C		2231	31.142,58
202.399	211	C		2231	31.142,58
202.327	211	C		2231	31.142,58
202.330	211	C		2231	31.142,58
202.326	211	C		2231	31.142,58
202.329	211	C		2231	31.142,58
202.328	211	C		2231	31.142,58
202.373	211	C		2231	31.142,58
202.374	211	C		2231	31.142,58
830.028	211	C		2231	31.142,58
202.375	211	C		2231	31.142,58
202.376	211	C		2231	31.142,58
214.174	211	C		2231	31.142,58
842.502	211	C		2231	31.142,58
839.580	211	C		2231	31.142,58
214.175	211	C		2231	31.142,58
214.176	211	C		2231	31.142,58
842.503	211	C		2231	31.142,58
816.463	211	C		2231	31.142,58
202.189	211	C		2231	31.142,58
202.187	211	C		2231	31.142,58
202.188	211	C		2231	31.142,58
202.224	211	C		2231	31.142,58
202.223	211	C		2231	31.142,58
202.225	211	C		2231	31.142,58
822.338	211	C		2231	31.142,58
822.339	211	C		2231	31.142,58
822.337	211	C		2231	31.142,58
827.107	211	C		2231	31.142,58
202.148	211	C		2231	31.142,58
202.146	211	C		2231	31.142,58
202.078	211	C		2231	31.142,58
827.111	211	C		2231	31.142,58
202.079	211	C		2231	31.142,58
787.701	211	C		2231	31.142,58
220.169	211	C		2231	31.142,58
202.103	211	C		2231	31.142,58
202.102	211	C		2231	31.142,58
202.041	211	C		2231	31.142,58
202.039	211	C		2231	31.142,58
202.040	211	C		2231	31.142,58
202.016	211	C		2231	31.142,58
202.013	211	C		2231	31.142,58
214.559	211	C		2231	31.142,58
202.015	211	C		2231	31.142,58
830.872	211	C		2231	31.142,58
202.014	211	C		2231	31.142,58
830.098	211	C		2231	31.142,58
842.510	211	C		2231	31.142,58
216.561	211	C		2231	31.142,58
216.560	211	C		2231	31.142,58
830.124	211	C		2231	31.142,58
830.123	211	C		2231	31.142,58
839.591	211	C		2231	31.142,58
201.942	211	C		2231	31.142,58
848.235	211	C		2231	31.142,58
201.892	211	C		2231	31.142,58
201.895	211	C		2231	31.142,58
201.894	211	C		2231	31.142,58
201.928	211	C		2231	31.142,58
201.926	211	C		2231	31.142,58
201.927	211	C		2231	31.142,58
827.155	211	C		2231	31.142,58

201.881	211	C		2231	31.142,58
201.882	211	C		2231	31.142,58
201.890	211	C		2231	31.142,58
201.843	211	C		2231	31.142,58
201.844	211	C		2231	31.142,58
201.846	211	C		2231	31.142,58
835.498	211	C		2231	31.142,58
224.697	211	C		2231	31.142,58
811.757	211	C		2231	31.142,58
201.814	211	C		2231	31.142,58
201.812	211	C		2231	31.142,58
827.170	211	C		2231	31.142,58
201.813	211	C		2231	31.142,58
201.732	211	C		2231	31.142,58
201.735	211	C		2231	31.142,58
201.733	211	C		2231	31.142,58
201.765	211	C		2231	31.142,58
201.766	211	C		2231	31.142,58
223.816	211	C		2231	31.142,58
223.815	211	C		2231	31.142,58
213.469	211	C		2231	31.142,58
827.186	211	C		2231	31.142,58
201.710	211	C		2231	31.142,58
201.711	211	C		2231	31.142,58
827.193	211	C		2231	31.142,58
207.483	211	C		2231	31.142,58
207.484	211	C		2231	31.142,58
201.621	211	C		2231	31.142,58
201.622	211	C		2231	31.142,58
201.649	211	C		2231	31.142,58
201.648	211	C		2231	31.142,58
827.204	211	C		2231	31.142,58
201.603	211	C		2231	31.142,58
827.212	211	C		2231	31.142,58
201.604	211	C		2231	31.142,58
201.602	211	C		2231	31.142,58
201.601	211	C		2231	31.142,58
201.546	211	C		2231	31.142,58
201.544	211	C		2231	31.142,58
201.493	211	C		2231	31.142,58
201.494	211	C		2231	31.142,58
213.060	211	C		2231	31.142,58
213.058	211	C		2231	31.142,58
213.059	211	C		2231	31.142,58
827.237	211	C		2231	31.142,58
201.461	211	C		2231	31.142,58
201.462	211	C		2231	31.142,58
201.460	211	C		2231	31.142,58
201.488	211	C		2231	31.142,58
201.487	211	C		2231	31.142,58
214.150	211	C		2231	31.142,58
214.147	211	C		2231	31.142,58
214.146	211	C		2231	31.142,58
214.149	211	C		2231	31.142,58
214.148	211	C		2231	31.142,58
201.372	211	C		2231	31.142,58
201.373	211	C		2231	31.142,58
201.371	211	C		2231	31.142,58
201.303	211	C		2231	31.142,58
827.267	211	C		2231	31.142,58
201.304	211	C		2231	31.142,58
201.302	211	C		2231	31.142,58
827.276	211	C		2231	31.142,58
201.351	211	C		2231	31.142,58
201.352	211	C		2231	31.142,58
201.350	211	C		2231	31.142,58
201.353	211	C		2231	31.142,58
839.631	211	C		2231	31.142,58
201.227	211	C		2231	31.142,58
201.225	211	C		2231	31.142,58
201.226	211	C		2231	31.142,58
201.252	211	C		2231	31.142,58
201.253	211	C		2231	31.142,58
201.254	211	C		2231	31.142,58
212.696	211	C		2231	31.142,58
827.299	211	C		2231	31.142,58
212.699	211	C		2231	31.142,58
212.698	211	C		2231	31.142,58
212.697	211	C		2231	31.142,58
212.695	211	C		2231	31.142,58
201.131	211	C		2231	31.142,58
827.309	211	C		2231	31.142,58
201.130	211	C		2231	31.142,58
201.128	211	C		2231	31.142,58
201.129	211	C		2231	31.142,58
216.455	211	C		2231	31.142,58
216.425	211	C		2231	31.142,58
216.453	211	C		2231	31.142,58
216.451	211	C		2231	31.142,58
201.031	211	C		2231	31.142,58
201.032	211	C		2231	31.142,58
690.317	211	C		2231	31.142,58
201.037	211	C		2231	31.142,58
201.019	211	C		2231	31.142,58
201.020	211	C		2231	31.142,58
827.321	211	C		2231	31.142,58
207.627	211	C		2231	31.142,58
207.626	211	C		2231	31.142,58
827.338	211	C		2231	31.142,58
713.558	211	C		2231	31.142,58
200.921	211	C		2231	31.142,58
200.933	211	C		2231	31.142,58
214.133	211	C		2231	31.142,58

200.905	211	C		2231	31.142,58
200.906	211	C		2231	31.142,58
837.951	211	C		2231	31.142,58
207.461	211	C		2231	31.142,58
207.460	211	C		2231	31.142,58
827.361	211	C		2231	31.142,58
200.869	211	C		2231	31.142,58
200.872	211	C		2231	31.142,58
200.871	211	C		2231	31.142,58
200.870	211	C		2231	31.142,58
200.889	211	C		2231	31.142,58
832.642	211	C		2231	31.142,58
200.821	211	C		2231	31.142,58
200.822	211	C		2231	31.142,58
200.820	211	C		2231	31.142,58
816.747	211	C		2231	31.142,58
200.779	211	C		2231	31.142,58
220.698	211	C		2231	31.142,58
200.777	211	C		2231	31.142,58
200.781	211	C		2231	31.142,58
200.778	211	C		2231	31.142,58
200.780	211	C		2231	31.142,58
213.449	211	C		2231	31.142,58
213.454	211	C		2231	31.142,58
213.448	211	C		2231	31.142,58
827.391	211	C		2231	31.142,58
213.451	211	C		2231	31.142,58
213.450	211	C		2231	31.142,58
200.629	211	C		2231	31.142,58
200.627	211	C		2231	31.142,58
200.630	211	C		2231	31.142,58
200.628	211	C		2231	31.142,58
200.631	211	C		2231	31.142,58
200.626	211	C		2231	31.142,58
200.558	211	C		2231	31.142,58
200.556	211	C		2231	31.142,58
200.555	211	C		2231	31.142,58
200.557	211	C		2231	31.142,58
213.037	211	C		2231	31.142,58
832.639	211	C		2231	31.142,58
200.507	211	C		2231	31.142,58
200.537	211	C		2231	31.142,58
200.535	211	C		2231	31.142,58
827.417	211	C		2231	31.142,58
200.534	211	C		2231	31.142,58
200.533	211	C		2231	31.142,58
827.426	211	C		2231	31.142,58
200.480	211	C		2231	31.142,58
200.477	211	C		2231	31.142,58
200.479	211	C		2231	31.142,58
200.478	211	C		2231	31.142,58
200.441	211	C		2231	31.142,58
200.442	211	C		2231	31.142,58
200.443	211	C		2231	31.142,58
200.444	211	C		2231	31.142,58
827.434	211	C		2231	31.142,58
200.460	211	C		2231	31.142,58
827.440	211	C		2231	31.142,58
200.461	211	C		2231	31.142,58
827.446	211	C		2231	31.142,58
200.414	211	C		2231	31.142,58
827.452	211	C		2231	31.142,58
200.437	211	C		2231	31.142,58
200.435	211	C		2231	31.142,58
212.826	211	C		2231	31.142,58
827.460	211	C		2231	31.142,58
212.828	211	C		2231	31.142,58
212.827	211	C		2231	31.142,58
220.603	211	C		2231	31.142,58
215.804	211	C		2231	31.142,58
827.467	211	C		2231	31.142,58
215.806	211	C		2231	31.142,58
215.630	211	C		2231	31.142,58
215.629	211	C		2231	31.142,58
827.475	211	C		2231	31.142,58
215.631	211	C		2231	31.142,58
207.778	211	C		2231	31.142,58
207.777	211	C		2231	31.142,58
207.776	211	C		2231	31.142,58
207.779	211	C		2231	31.142,58
215.435	211	C		2231	31.142,58
215.431	211	C		2231	31.142,58
215.433	211	C		2231	31.142,58
215.432	211	C		2231	31.142,58
215.434	211	C		2231	31.142,58
215.550	211	C		2231	31.142,58
215.549	211	C		2231	31.142,58
827.500	211	C		2231	31.142,58
215.942	211	C		2231	31.142,58
797.736	211	C		2231	31.142,58
827.507	211	C		2231	31.142,58
215.943	211	C		2231	31.142,58
215.941	211	C		2231	31.142,58
215.940	211	C		2231	31.142,58
215.977	211	C		2231	31.142,58
798.957	211	C		2231	31.142,58
215.976	211	C		2231	31.142,58
215.978	211	C		2231	31.142,58
207.780	211	C		2231	31.142,58
207.782	211	C		2231	31.142,58
207.781	211	C		2231	31.142,58
215.852	211	C		2231	31.142,58
215.855	211	C		2231	31.142,58

215.854	211	C		2231	31.142,58
827.530	211	C		2231	31.142,58
215.825	211	C		2231	31.142,58
215.824	211	C		2231	31.142,58
215.743	211	C		2231	31.142,58
827.541	211	C		2231	31.142,58
215.744	211	C		2231	31.142,58
215.745	211	C		2231	31.142,58
215.650	211	C		2231	31.142,58
827.545	211	C		2231	31.142,58
827.548	211	C		2231	31.142,58
215.037	211	C		2231	31.142,58
215.093	211	C		2231	31.142,58
215.094	211	C		2231	31.142,58
215.092	211	C		2231	31.142,58
215.091	211	C		2231	31.142,58
215.095	211	C		2231	31.142,58
843.773	211	C		2231	31.142,58
214.041	211	C		2231	31.142,58
214.040	211	C		2231	31.142,58
214.039	211	C		2231	31.142,58
215.324	211	C		2231	31.142,58
215.325	211	C		2231	31.142,58
215.323	211	C		2231	31.142,58
207.785	211	C		2231	31.142,58
207.784	211	C		2231	31.142,58
827.602	211	C		2231	31.142,58
207.783	211	C		2231	31.142,58
200.395	211	C		2231	31.142,58
827.606	211	C		2231	31.142,58
200.394	211	C		2231	31.142,58
830.324	211	C		2231	31.142,58
835.240	211	C		2231	31.142,58
840.789	211	C		2231	31.142,58
808.629	211	C		2231	31.142,58
207.788	211	C		2231	31.142,58
207.786	211	C		2231	31.142,58
207.787	211	C		2231	31.142,58
212.806	211	C		2231	31.142,58
212.807	211	C		2231	31.142,58
827.617	211	C		2231	31.142,58
207.793	211	C		2231	31.142,58
207.789	211	C		2231	31.142,58
207.792	211	C		2231	31.142,58
843.778	211	C		2231	31.142,58
207.791	211	C		2231	31.142,58
207.790	211	C		2231	31.142,58
214.070	211	C		2231	31.142,58
214.069	211	C		2231	31.142,58
214.071	211	C		2231	31.142,58
214.072	211	C		2231	31.142,58
214.068	211	C		2231	31.142,58
215.575	211	C		2231	31.142,58
215.577	211	C		2231	31.142,58
215.667	211	C		2231	31.142,58
809.264	211	C		2231	31.142,58
215.666	211	C		2231	31.142,58
214.407	211	C		2231	31.142,58
827.657	211	C		2231	31.142,58
214.405	211	C		2231	31.142,58
214.404	211	C		2231	31.142,58
212.885	211	C		2231	31.142,58
212.886	211	C		2231	31.142,58
212.887	211	C		2231	31.142,58
212.888	211	C		2231	31.142,58
769.182	211	C		2231	31.142,58
215.506	211	C		2231	31.142,58
215.504	211	C		2231	31.142,58
827.672	211	C		2231	31.142,58
215.706	211	C		2231	31.142,58
215.707	211	C		2231	31.142,58
215.708	211	C		2231	31.142,58
215.709	211	C		2231	31.142,58
827.684	211	C		2231	31.142,58
215.710	211	C		2231	31.142,58
212.731	211	C		2231	31.142,58
224.683	211	C		2231	31.142,58
212.732	211	C		2231	31.142,58
212.730	211	C		2231	31.142,58
827.696	211	C		2231	31.142,58
214.289	211	C		2231	31.142,58
214.288	211	C		2231	31.142,58
215.908	211	C		2231	31.142,58
215.909	211	C		2231	31.142,58
827.703	211	C		2231	31.142,58
215.886	211	C		2231	31.142,58
215.887	211	C		2231	31.142,58
827.714	211	C		2231	31.142,58
215.888	211	C		2231	31.142,58
215.601	211	C		2231	31.142,58
215.531	211	C		2231	31.142,58
820.131	211	C		2231	31.142,58
215.532	211	C		2231	31.142,58
213.941	211	C		2231	31.142,58
213.939	211	C		2231	31.142,58
213.937	211	C		2231	31.142,58
213.942	211	C		2231	31.142,58
213.940	211	C		2231	31.142,58
213.936	211	C		2231	31.142,58
822.530	211	C		2231	31.142,58
817.262	211	C		2231	31.142,58
215.385	211	C		2231	31.142,58
215.386	211	C		2231	31.142,58

216.600	211	C		2231	31.142,58
216.599	211	C		2231	31.142,58
216.601	211	C		2231	31.142,58
200.961	211	C		2231	31.142,58
200.960	211	C		2231	31.142,58
200.994	211	C		2231	31.142,58
200.993	211	C		2231	31.142,58
202.456	211	C		2231	31.142,58
202.453	211	C		2231	31.142,58
202.454	211	C		2231	31.142,58
830.467	211	C		2231	31.142,58
830.466	211	C		2231	31.142,58
839.752	211	C		2231	31.142,58
212.149	212	C		2231	31.142,58
835.382	212	C		2231	31.142,58
213.867	212	C		2231	31.142,58
211.160	212	C		2231	31.142,58
802.747	212	C		2231	31.142,58
804.529	212	C		2231	31.142,58
216.775	212	C		2231	31.142,58
216.789	213	C		2231	31.142,58
212.313	216	C		2231	31.142,58
212.353	216	C		2231	31.142,58
213.880	216	C		2231	31.142,58
213.879	216	C		2231	31.142,58
213.395	216	C		2231	31.142,58
213.396	216	C		2231	31.142,58
213.397	216	C		2231	31.142,58
212.118	216	C		2231	31.142,58
825.416	216	C		2231	31.142,58
212.120	216	C		2231	31.142,58
211.999	216	C		2231	31.142,58
212.000	216	C		2231	31.142,58
211.936	216	C		2231	31.142,58
211.935	216	C		2231	31.142,58
211.868	216	C		2231	31.142,58
211.891	216	C		2231	31.142,58
211.848	216	C		2231	31.142,58
211.778	216	C		2231	31.142,58
211.779	216	C		2231	31.142,58
825.478	216	C		2231	31.142,58
211.710	216	C		2231	31.142,58
839.772	216	C		2231	31.142,58
211.764	216	C		2231	31.142,58
211.672	216	C		2231	31.142,58
211.673	216	C		2231	31.142,58
211.565	216	C		2231	31.142,58
825.519	216	C		2231	31.142,58
211.490	216	C		2231	31.142,58
211.423	216	C		2231	31.142,58
211.473	216	C		2231	31.142,58
211.382	216	C		2231	31.142,58
207.524	216	C		2231	31.142,58
211.291	216	C		2231	31.142,58
211.218	216	C		2231	31.142,58
211.162	216	C		2231	31.142,58
211.161	216	C		2231	31.142,58
211.199	216	C		2231	31.142,58
211.141	216	C		2231	31.142,58
825.599	216	C		2231	31.142,58
211.106	216	C		2231	31.142,58
211.105	216	C		2231	31.142,58
211.009	216	C		2231	31.142,58
213.632	216	C		2231	31.142,58
210.924	216	C		2231	31.142,58
210.925	216	C		2231	31.142,58
210.866	216	C		2231	31.142,58
825.633	216	C		2231	31.142,58
214.598	216	C		2231	31.142,58
214.597	216	C		2231	31.142,58
210.785	216	C		2231	31.142,58
210.786	216	C		2231	31.142,58
210.814	216	C		2231	31.142,58
825.676	216	C		2231	31.142,58
210.739	216	C		2231	31.142,58
210.740	216	C		2231	31.142,58
210.664	216	C		2231	31.142,58
210.665	216	C		2231	31.142,58
210.587	216	C		2231	31.142,58
210.633	216	C		2231	31.142,58
210.433	216	C		2231	31.142,58
207.511	216	C		2231	31.142,58
207.510	216	C		2231	31.142,58
207.509	216	C		2231	31.142,58
210.353	216	C		2231	31.142,58
210.290	216	C		2231	31.142,58
210.291	216	C		2231	31.142,58
210.195	216	C		2231	31.142,58
210.132	216	C		2231	31.142,58
210.160	216	C		2231	31.142,58
210.117	216	C		2231	31.142,58
210.037	216	C		2231	31.142,58
210.012	216	C		2231	31.142,58
209.938	216	C		2231	31.142,58
209.873	216	C		2231	31.142,58
209.874	216	C		2231	31.142,58
209.828	216	C		2231	31.142,58
209.792	216	C		2231	31.142,58
209.772	216	C		2231	31.142,58
209.658	216	C		2231	31.142,58
209.659	216	C		2231	31.142,58
209.700	216	C		2231	31.142,58
209.701	216	C		2231	31.142,58

847.664	216	C	2231	31.142,58
209.644	216	C	2231	31.142,58
209.522	216	C	2231	31.142,58
209.549	216	C	2231	31.142,58
209.488	216	C	2231	31.142,58
207.503	216	C	2231	31.142,58
847.683	216	C	2231	31.142,58
842.802	216	C	2231	31.142,58
209.457	216	C	2231	31.142,58
209.380	216	C	2231	31.142,58
209.329	216	C	2231	31.142,58
209.298	216	C	2231	31.142,58
817.059	216	C	2231	31.142,58
209.252	216	C	2231	31.142,58
209.278	216	C	2231	31.142,58
209.217	216	C	2231	31.142,58
209.216	216	C	2231	31.142,58
209.142	216	C	2231	31.142,58
209.143	216	C	2231	31.142,58
209.099	216	C	2231	31.142,58
209.100	216	C	2231	31.142,58
213.277	216	C	2231	31.142,58
804.540	216	C	2231	31.142,58
209.067	216	C	2231	31.142,58
209.010	216	C	2231	31.142,58
208.961	216	C	2231	31.142,58
208.960	216	C	2231	31.142,58
208.923	216	C	2231	31.142,58
208.878	216	C	2231	31.142,58
208.844	216	C	2231	31.142,58
208.845	216	C	2231	31.142,58
208.784	216	C	2231	31.142,58
208.783	216	C	2231	31.142,58
208.703	216	C	2231	31.142,58
208.702	216	C	2231	31.142,58
200.131	216	C	2231	31.142,58
200.130	216	C	2231	31.142,58
208.648	216	C	2231	31.142,58
207.599	216	C	2231	31.142,58
207.598	216	C	2231	31.142,58
208.627	216	C	2231	31.142,58
208.566	216	C	2231	31.142,58
208.517	216	C	2231	31.142,58
208.474	216	C	2231	31.142,58
826.106	216	C	2231	31.142,58
208.426	216	C	2231	31.142,58
207.502	216	C	2231	31.142,58
213.575	216	C	2231	31.142,58
208.387	216	C	2231	31.142,58
842.859	216	C	2231	31.142,58
208.320	216	C	2231	31.142,58
208.353	216	C	2231	31.142,58
826.166	216	C	2231	31.142,58
208.354	216	C	2231	31.142,58
208.273	216	C	2231	31.142,58
826.179	216	C	2231	31.142,58
213.794	216	C	2231	31.142,58
839.270	216	C	2231	31.142,58
208.169	216	C	2231	31.142,58
208.108	216	C	2231	31.142,58
216.397	216	C	2231	31.142,58
208.140	216	C	2231	31.142,58
208.141	216	C	2231	31.142,58
208.091	216	C	2231	31.142,58
208.092	216	C	2231	31.142,58
208.037	216	C	2231	31.142,58
826.250	216	C	2231	31.142,58
208.005	216	C	2231	31.142,58
214.102	216	C	2231	31.142,58
207.886	216	C	2231	31.142,58
826.268	216	C	2231	31.142,58
207.916	216	C	2231	31.142,58
207.445	216	C	2231	31.142,58
214.012	216	C	2231	31.142,58
804.595	216	C	2231	31.142,58
214.355	216	C	2231	31.142,58
829.679	216	C	2231	31.142,58
826.314	216	C	2231	31.142,58
214.878	216	C	2231	31.142,58
214.833	216	C	2231	31.142,58
214.915	216	C	2231	31.142,58
215.020	216	C	2231	31.142,58
214.498	216	C	2231	31.142,58
803.847	216	C	2231	31.142,58
207.398	216	C	2231	31.142,58
207.435	216	C	2231	31.142,58
207.436	216	C	2231	31.142,58
216.335	216	C	2231	31.142,58
215.238	216	C	2231	31.142,58
215.237	216	C	2231	31.142,58
215.363	216	C	2231	31.142,58
215.476	216	C	2231	31.142,58
803.761	216	C	2231	31.142,58
214.955	216	C	2231	31.142,58
214.713	216	C	2231	31.142,58
215.776	216	C	2231	31.142,58
214.515	216	C	2231	31.142,58
214.469	216	C	2231	31.142,58
214.468	216	C	2231	31.142,58
215.346	216	C	2231	31.142,58
214.314	216	C	2231	31.142,58
214.315	216	C	2231	31.142,58
214.705	216	C	2231	31.142,58

215.133	216	C	2231	31.142,58
803.921	216	C	2231	31.142,58
848.837	216	C	2231	31.142,58
210.079	216	C	2231	31.142,58
803.488	216	C	2231	31.142,58
810.866	216	C	2231	31.142,58
818.212	216	C	2231	31.142,58
207.346	216	C	2231	31.142,58
207.347	216	C	2231	31.142,58
223.420	216	C	2231	31.142,58
207.300	216	C	2231	31.142,58
207.230	216	C	2231	31.142,58
207.231	216	C	2231	31.142,58
207.273	216	C	2231	31.142,58
207.272	216	C	2231	31.142,58
827.773	216	C	2231	31.142,58
207.173	216	C	2231	31.142,58
207.174	216	C	2231	31.142,58
827.784	216	C	2231	31.142,58
207.075	216	C	2231	31.142,58
206.996	216	C	2231	31.142,58
827.795	216	C	2231	31.142,58
206.955	216	C	2231	31.142,58
206.902	216	C	2231	31.142,58
206.831	216	C	2231	31.142,58
826.478	216	C	2231	31.142,58
206.832	216	C	2231	31.142,58
206.866	216	C	2231	31.142,58
825.374	216	C	2231	31.142,58
224.556	216	C	2231	31.142,58
826.493	216	C	2231	31.142,58
206.712	216	C	2231	31.142,58
223.993	216	C	2231	31.142,58
206.661	216	C	2231	31.142,58
206.614	216	C	2231	31.142,58
206.568	216	C	2231	31.142,58
206.517	216	C	2231	31.142,58
206.518	216	C	2231	31.142,58
838.322	216	C	2231	31.142,58
206.468	216	C	2231	31.142,58
206.345	216	C	2231	31.142,58
826.542	216	C	2231	31.142,58
206.380	216	C	2231	31.142,58
826.553	216	C	2231	31.142,58
206.313	216	C	2231	31.142,58
206.202	216	C	2231	31.142,58
206.203	216	C	2231	31.142,58
206.142	216	C	2231	31.142,58
206.097	216	C	2231	31.142,58
820.223	216	C	2231	31.142,58
206.030	216	C	2231	31.142,58
827.824	216	C	2231	31.142,58
205.991	216	C	2231	31.142,58
205.992	216	C	2231	31.142,58
205.948	216	C	2231	31.142,58
205.949	216	C	2231	31.142,58
205.913	216	C	2231	31.142,58
205.925	216	C	2231	31.142,58
205.885	216	C	2231	31.142,58
205.905	216	C	2231	31.142,58
205.851	216	C	2231	31.142,58
205.788	216	C	2231	31.142,58
205.789	216	C	2231	31.142,58
205.706	216	C	2231	31.142,58
811.619	216	C	2231	31.142,58
827.877	216	C	2231	31.142,58
205.675	216	C	2231	31.142,58
205.674	216	C	2231	31.142,58
207.794	216	C	2231	31.142,58
223.466	216	C	2231	31.142,58
214.714	216	C	2231	31.142,58
803.557	216	C	2231	31.142,58
214.989	216	C	2231	31.142,58
207.689	216	C	2231	31.142,58
221.192	216	C	2231	31.142,58
214.899	216	C	2231	31.142,58
827.922	216	C	2231	31.142,58
214.800	216	C	2231	31.142,58
207.795	216	C	2231	31.142,58
811.495	216	C	2231	31.142,58
214.930	216	C	2231	31.142,58
205.665	216	C	2231	31.142,58
205.666	216	C	2231	31.142,58
205.620	216	C	2231	31.142,58
205.570	216	C	2231	31.142,58
826.596	216	C	2231	31.142,58
205.531	216	C	2231	31.142,58
205.450	216	C	2231	31.142,58
205.378	216	C	2231	31.142,58
205.427	216	C	2231	31.142,58
205.426	216	C	2231	31.142,58
205.368	216	C	2231	31.142,58
205.323	216	C	2231	31.142,58
205.245	216	C	2231	31.142,58
205.292	216	C	2231	31.142,58
205.236	216	C	2231	31.142,58
201.977	216	C	2231	31.142,58
205.097	216	C	2231	31.142,58
205.163	216	C	2231	31.142,58
205.162	216	C	2231	31.142,58
205.022	216	C	2231	31.142,58
205.021	216	C	2231	31.142,58
213.548	216	C	2231	31.142,58

213.547	216	C		2231	31.142,58
204.881	216	C		2231	31.142,58
214.221	216	C		2231	31.142,58
214.222	216	C		2231	31.142,58
204.763	216	C		2231	31.142,58
204.818	216	C		2231	31.142,58
204.819	216	C		2231	31.142,58
216.057	216	C		2231	31.142,58
204.650	216	C		2231	31.142,58
826.739	216	C		2231	31.142,58
802.118	216	C		2231	31.142,58
204.684	216	C		2231	31.142,58
204.633	216	C		2231	31.142,58
204.554	216	C		2231	31.142,58
204.470	216	C		2231	31.142,58
204.400	216	C		2231	31.142,58
204.399	216	C		2231	31.142,58
204.458	216	C		2231	31.142,58
826.781	216	C		2231	31.142,58
809.043	216	C		2231	31.142,58
204.362	216	C		2231	31.142,58
213.172	216	C		2231	31.142,58
204.219	216	C		2231	31.142,58
220.330	216	C		2231	31.142,58
204.155	216	C		2231	31.142,58
204.181	216	C		2231	31.142,58
204.149	216	C		2231	31.142,58
204.105	216	C		2231	31.142,58
204.104	216	C		2231	31.142,58
204.032	216	C		2231	31.142,58
204.063	216	C		2231	31.142,58
203.994	216	C		2231	31.142,58
203.995	216	C		2231	31.142,58
203.925	216	C		2231	31.142,58
203.801	216	C		2231	31.142,58
826.860	216	C		2231	31.142,58
203.802	216	C		2231	31.142,58
214.203	216	C		2231	31.142,58
203.701	216	C		2231	31.142,58
203.702	216	C		2231	31.142,58
203.593	216	C		2231	31.142,58
826.884	216	C		2231	31.142,58
203.490	216	C		2231	31.142,58
203.375	216	C		2231	31.142,58
200.293	216	C		2231	31.142,58
200.170	216	C		2231	31.142,58
213.430	216	C		2231	31.142,58
214.202	216	C		2231	31.142,58
826.931	216	C		2231	31.142,58
212.483	216	C		2231	31.142,58
203.122	216	C		2231	31.142,58
203.070	216	C		2231	31.142,58
203.092	216	C		2231	31.142,58
203.045	216	C		2231	31.142,58
203.006	216	C		2231	31.142,58
203.005	216	C		2231	31.142,58
202.934	216	C		2231	31.142,58
214.562	216	C		2231	31.142,58
826.986	216	C		2231	31.142,58
202.846	216	C		2231	31.142,58
202.779	216	C		2231	31.142,58
202.729	216	C		2231	31.142,58
202.668	216	C		2231	31.142,58
202.698	216	C		2231	31.142,58
202.699	216	C		2231	31.142,58
202.638	216	C		2231	31.142,58
202.543	216	C		2231	31.142,58
202.516	216	C		2231	31.142,58
202.457	216	C		2231	31.142,58
202.403	216	C		2231	31.142,58
202.331	216	C		2231	31.142,58
827.068	216	C		2231	31.142,58
216.132	216	C		2231	31.142,58
216.133	216	C		2231	31.142,58
202.191	216	C		2231	31.142,58
202.190	216	C		2231	31.142,58
202.226	216	C		2231	31.142,58
822.341	216	C		2231	31.142,58
822.340	216	C		2231	31.142,58
202.149	216	C		2231	31.142,58
202.082	216	C		2231	31.142,58
202.081	216	C		2231	31.142,58
202.104	216	C		2231	31.142,58
202.042	216	C		2231	31.142,58
205.056	216	C		2231	31.142,58
214.163	216	C		2231	31.142,58
213.076	216	C		2231	31.142,58
201.896	216	C		2231	31.142,58
201.929	216	C		2231	31.142,58
201.930	216	C		2231	31.142,58
201.883	216	C		2231	31.142,58
201.847	216	C		2231	31.142,58
201.780	216	C		2231	31.142,58
201.737	216	C		2231	31.142,58
201.738	216	C		2231	31.142,58
201.767	216	C		2231	31.142,58
201.712	216	C		2231	31.142,58
201.673	216	C		2231	31.142,58
200.228	216	C		2231	31.142,58
201.651	216	C		2231	31.142,58
201.606	216	C		2231	31.142,58
827.210	216	C		2231	31.142,58
201.547	216	C		2231	31.142,58

201.495	216	C	2231	31.142,58
201.514	216	C	2231	31.142,58
201.463	216	C	2231	31.142,58
201.464	216	C	2231	31.142,58
201.490	216	C	2231	31.142,58
827.252	216	C	2231	31.142,58
201.416	216	C	2231	31.142,58
201.374	216	C	2231	31.142,58
201.305	216	C	2231	31.142,58
201.354	216	C	2231	31.142,58
201.228	216	C	2231	31.142,58
201.255	216	C	2231	31.142,58
222.236	216	C	2231	31.142,58
201.184	216	C	2231	31.142,58
201.133	216	C	2231	31.142,58
201.134	216	C	2231	31.142,58
216.458	216	C	2231	31.142,58
201.033	216	C	2231	31.142,58
201.021	216	C	2231	31.142,58
200.976	216	C	2231	31.142,58
200.922	216	C	2231	31.142,58
200.907	216	C	2231	31.142,58
200.259	216	C	2231	31.142,58
827.359	216	C	2231	31.142,58
214.132	216	C	2231	31.142,58
200.891	216	C	2231	31.142,58
213.455	216	C	2231	31.142,58
213.456	216	C	2231	31.142,58
200.782	216	C	2231	31.142,58
827.378	216	C	2231	31.142,58
827.389	216	C	2231	31.142,58
200.699	216	C	2231	31.142,58
200.632	216	C	2231	31.142,58
200.633	216	C	2231	31.142,58
200.559	216	C	2231	31.142,58
212.748	216	C	2231	31.142,58
827.415	216	C	2231	31.142,58
200.538	216	C	2231	31.142,58
200.482	216	C	2231	31.142,58
200.481	216	C	2231	31.142,58
200.446	216	C	2231	31.142,58
200.445	216	C	2231	31.142,58
200.462	216	C	2231	31.142,58
200.415	216	C	2231	31.142,58
200.385	216	C	2231	31.142,58
212.830	216	C	2231	31.142,58
212.829	216	C	2231	31.142,58
215.807	216	C	2231	31.142,58
215.632	216	C	2231	31.142,58
207.797	216	C	2231	31.142,58
207.796	216	C	2231	31.142,58
215.436	216	C	2231	31.142,58
215.437	216	C	2231	31.142,58
215.551	216	C	2231	31.142,58
215.944	216	C	2231	31.142,58
215.945	216	C	2231	31.142,58
215.980	216	C	2231	31.142,58
215.979	216	C	2231	31.142,58
207.798	216	C	2231	31.142,58
207.799	216	C	2231	31.142,58
215.856	216	C	2231	31.142,58
215.746	216	C	2231	31.142,58
215.651	216	C	2231	31.142,58
215.039	216	C	2231	31.142,58
215.097	216	C	2231	31.142,58
827.555	216	C	2231	31.142,58
215.096	216	C	2231	31.142,58
214.042	216	C	2231	31.142,58
215.326	216	C	2231	31.142,58
215.327	216	C	2231	31.142,58
207.800	216	C	2231	31.142,58
200.375	216	C	2231	31.142,58
207.801	216	C	2231	31.142,58
207.802	216	C	2231	31.142,58
212.808	216	C	2231	31.142,58
207.803	216	C	2231	31.142,58
827.624	216	C	2231	31.142,58
214.074	216	C	2231	31.142,58
214.073	216	C	2231	31.142,58
215.578	216	C	2231	31.142,58
215.668	216	C	2231	31.142,58
800.640	216	C	2231	31.142,58
795.739	216	C	2231	31.142,58
214.408	216	C	2231	31.142,58
212.890	216	C	2231	31.142,58
212.889	216	C	2231	31.142,58
215.507	216	C	2231	31.142,58
215.711	216	C	2231	31.142,58
215.712	216	C	2231	31.142,58
827.681	216	C	2231	31.142,58
212.733	216	C	2231	31.142,58
214.290	216	C	2231	31.142,58
215.910	216	C	2231	31.142,58
215.889	216	C	2231	31.142,58
215.603	216	C	2231	31.142,58
215.533	216	C	2231	31.142,58
817.724	216	C	2231	31.142,58
213.944	216	C	2231	31.142,58
215.387	216	C	2231	31.142,58
216.602	216	C	2231	31.142,58
214.134	216	C	2231	31.142,58
200.995	216	C	2231	31.142,58
827.048	216	C	2231	31.142,58

839.931	216	C		2231	31.142,58
212.315	217	C		2231	31.142,58
847.500	217	C		2231	31.142,58
212.354	217	C		2231	31.142,58
212.355	217	C		2231	31.142,58
825.389	217	C		2231	31.142,58
212.256	217	C		2231	31.142,58
212.150	217	C		2231	31.142,58
819.628	217	C		2231	31.142,58
212.193	217	C		2231	31.142,58
212.192	217	C		2231	31.142,58
212.122	217	C		2231	31.142,58
212.121	217	C		2231	31.142,58
212.123	217	C		2231	31.142,58
803.689	217	C		2231	31.142,58
212.001	217	C		2231	31.142,58
825.428	217	C		2231	31.142,58
216.702	217	C		2231	31.142,58
825.437	217	C		2231	31.142,58
213.384	217	C		2231	31.142,58
213.383	217	C		2231	31.142,58
839.075	217	C		2231	31.142,58
211.892	217	C		2231	31.142,58
211.849	217	C		2231	31.142,58
211.850	217	C		2231	31.142,58
211.780	217	C		2231	31.142,58
211.712	217	C		2231	31.142,58
825.479	217	C		2231	31.142,58
211.711	217	C		2231	31.142,58
839.773	217	C		2231	31.142,58
207.531	217	C		2231	31.142,58
207.532	217	C		2231	31.142,58
211.680	217	C		2231	31.142,58
211.677	217	C		2231	31.142,58
834.697	217	C		2231	31.142,58
822.630	217	C		2231	31.142,58
211.676	217	C		2231	31.142,58
825.502	217	C		2231	31.142,58
837.435	217	C		2231	31.142,58
211.681	217	C		2231	31.142,58
211.679	217	C		2231	31.142,58
211.674	217	C		2231	31.142,58
211.675	217	C		2231	31.142,58
211.678	217	C		2231	31.142,58
211.566	217	C		2231	31.142,58
847.540	217	C		2231	31.142,58
711.707	217	C		2231	31.142,58
214.608	217	C		2231	31.142,58
211.424	217	C		2231	31.142,58
835.391	217	C		2231	31.142,58
804.693	217	C		2231	31.142,58
211.383	217	C		2231	31.142,58
825.548	217	C		2231	31.142,58
845.138	217	C		2231	31.142,58
825.566	217	C		2231	31.142,58
842.293	217	C		2231	31.142,58
211.219	217	C		2231	31.142,58
825.577	217	C		2231	31.142,58
211.164	217	C		2231	31.142,58
211.200	217	C		2231	31.142,58
211.143	217	C		2231	31.142,58
211.144	217	C		2231	31.142,58
211.107	217	C		2231	31.142,58
802.629	217	C		2231	31.142,58
825.600	217	C		2231	31.142,58
825.609	217	C		2231	31.142,58
211.010	217	C		2231	31.142,58
210.983	217	C		2231	31.142,58
210.926	217	C		2231	31.142,58
825.624	217	C		2231	31.142,58
825.634	217	C		2231	31.142,58
210.868	217	C		2231	31.142,58
210.867	217	C		2231	31.142,58
210.899	217	C		2231	31.142,58
210.787	217	C		2231	31.142,58
210.788	217	C		2231	31.142,58
804.172	217	C		2231	31.142,58
213.346	217	C		2231	31.142,58
213.347	217	C		2231	31.142,58
210.666	217	C		2231	31.142,58
210.667	217	C		2231	31.142,58
210.589	217	C		2231	31.142,58
210.588	217	C		2231	31.142,58
839.131	217	C		2231	31.142,58
210.634	217	C		2231	31.142,58
845.139	217	C		2231	31.142,58
837.510	217	C		2231	31.142,58
210.486	217	C		2231	31.142,58
210.304	217	C		2231	31.142,58
210.303	217	C		2231	31.142,58
825.730	217	C		2231	31.142,58
825.738	217	C		2231	31.142,58
213.329	217	C		2231	31.142,58
210.293	217	C		2231	31.142,58
210.292	217	C		2231	31.142,58
840.020	217	C		2231	31.142,58
843.779	217	C		2231	31.142,58
839.150	217	C		2231	31.142,58
825.763	217	C		2231	31.142,58
824.824	217	C		2231	31.142,58
210.161	217	C		2231	31.142,58
825.770	217	C		2231	31.142,58
210.118	217	C		2231	31.142,58

825.786	217	C	2231	31.142,58
210.038	217	C	2231	31.142,58
210.014	217	C	2231	31.142,58
210.013	217	C	2231	31.142,58
209.939	217	C	2231	31.142,58
847.648	217	C	2231	31.142,58
213.832	217	C	2231	31.142,58
840.039	217	C	2231	31.142,58
209.829	217	C	2231	31.142,58
825.815	217	C	2231	31.142,58
209.793	217	C	2231	31.142,58
209.773	217	C	2231	31.142,58
209.661	217	C	2231	31.142,58
209.660	217	C	2231	31.142,58
209.702	217	C	2231	31.142,58
209.703	217	C	2231	31.142,58
209.704	217	C	2231	31.142,58
213.602	217	C	2231	31.142,58
213.597	217	C	2231	31.142,58
213.600	217	C	2231	31.142,58
213.601	217	C	2231	31.142,58
213.594	217	C	2231	31.142,58
213.596	217	C	2231	31.142,58
213.599	217	C	2231	31.142,58
806.795	217	C	2231	31.142,58
213.595	217	C	2231	31.142,58
213.598	217	C	2231	31.142,58
825.234	217	C	2231	31.142,58
825.866	217	C	2231	31.142,58
777.508	217	C	2231	31.142,58
209.550	217	C	2231	31.142,58
209.489	217	C	2231	31.142,58
825.884	217	C	2231	31.142,58
842.337	217	C	2231	31.142,58
209.459	217	C	2231	31.142,58
209.458	217	C	2231	31.142,58
802.329	217	C	2231	31.142,58
209.381	217	C	2231	31.142,58
209.330	217	C	2231	31.142,58
209.299	217	C	2231	31.142,58
825.928	217	C	2231	31.142,58
209.253	217	C	2231	31.142,58
209.279	217	C	2231	31.142,58
811.045	217	C	2231	31.142,58
209.222	217	C	2231	31.142,58
209.221	217	C	2231	31.142,58
209.220	217	C	2231	31.142,58
209.219	217	C	2231	31.142,58
837.446	217	C	2231	31.142,58
209.218	217	C	2231	31.142,58
209.223	217	C	2231	31.142,58
837.447	217	C	2231	31.142,58
209.224	217	C	2231	31.142,58
209.144	217	C	2231	31.142,58
209.101	217	C	2231	31.142,58
825.958	217	C	2231	31.142,58
767.431	217	C	2231	31.142,58
209.034	217	C	2231	31.142,58
825.966	217	C	2231	31.142,58
209.068	217	C	2231	31.142,58
825.972	217	C	2231	31.142,58
209.011	217	C	2231	31.142,58
209.012	217	C	2231	31.142,58
209.013	217	C	2231	31.142,58
209.014	217	C	2231	31.142,58
209.015	217	C	2231	31.142,58
209.018	217	C	2231	31.142,58
209.017	217	C	2231	31.142,58
209.016	217	C	2231	31.142,58
208.962	217	C	2231	31.142,58
208.963	217	C	2231	31.142,58
847.706	217	C	2231	31.142,58
825.996	217	C	2231	31.142,58
208.925	217	C	2231	31.142,58
208.879	217	C	2231	31.142,58
208.847	217	C	2231	31.142,58
208.846	217	C	2231	31.142,58
208.785	217	C	2231	31.142,58
802.694	217	C	2231	31.142,58
208.786	217	C	2231	31.142,58
208.705	217	C	2231	31.142,58
208.704	217	C	2231	31.142,58
208.750	217	C	2231	31.142,58
208.751	217	C	2231	31.142,58
213.269	217	C	2231	31.142,58
826.059	217	C	2231	31.142,58
216.134	217	C	2231	31.142,58
216.135	217	C	2231	31.142,58
837.449	217	C	2231	31.142,58
826.078	217	C	2231	31.142,58
801.881	217	C	2231	31.142,58
208.628	217	C	2231	31.142,58
832.944	217	C	2231	31.142,58
821.810	217	C	2231	31.142,58
821.811	217	C	2231	31.142,58
208.568	217	C	2231	31.142,58
208.567	217	C	2231	31.142,58
208.519	217	C	2231	31.142,58
838.268	217	C	2231	31.142,58
208.477	217	C	2231	31.142,58
826.107	217	C	2231	31.142,58
208.427	217	C	2231	31.142,58
826.115	217	C	2231	31.142,58

208.449	217	C		2231	31.142,58
840.130	217	C		2231	31.142,58
208.413	217	C		2231	31.142,58
214.255	217	C		2231	31.142,58
214.256	217	C		2231	31.142,58
826.139	217	C		2231	31.142,58
208.322	217	C		2231	31.142,58
208.324	217	C		2231	31.142,58
208.323	217	C		2231	31.142,58
208.356	217	C		2231	31.142,58
208.355	217	C		2231	31.142,58
208.357	217	C		2231	31.142,58
208.275	217	C		2231	31.142,58
826.180	217	C		2231	31.142,58
826.189	217	C		2231	31.142,58
208.211	217	C		2231	31.142,58
208.175	217	C		2231	31.142,58
208.176	217	C		2231	31.142,58
208.171	217	C		2231	31.142,58
208.172	217	C		2231	31.142,58
208.170	217	C		2231	31.142,58
826.198	217	C		2231	31.142,58
208.174	217	C		2231	31.142,58
208.173	217	C		2231	31.142,58
826.207	217	C		2231	31.142,58
208.109	217	C		2231	31.142,58
216.398	217	C		2231	31.142,58
208.050	217	C		2231	31.142,58
208.049	217	C		2231	31.142,58
208.093	217	C		2231	31.142,58
208.094	217	C		2231	31.142,58
208.039	217	C		2231	31.142,58
208.040	217	C		2231	31.142,58
826.242	217	C		2231	31.142,58
208.006	217	C		2231	31.142,58
819.428	217	C		2231	31.142,58
826.251	217	C		2231	31.142,58
214.103	217	C		2231	31.142,58
207.887	217	C		2231	31.142,58
804.040	217	C		2231	31.142,58
207.917	217	C		2231	31.142,58
214.561	217	C		2231	31.142,58
214.356	217	C		2231	31.142,58
826.305	217	C		2231	31.142,58
829.680	217	C		2231	31.142,58
214.880	217	C		2231	31.142,58
214.879	217	C		2231	31.142,58
214.834	217	C		2231	31.142,58
826.323	217	C		2231	31.142,58
214.916	217	C		2231	31.142,58
215.021	217	C		2231	31.142,58
826.337	217	C		2231	31.142,58
214.499	217	C		2231	31.142,58
818.059	217	C		2231	31.142,58
835.621	217	C		2231	31.142,58
213.786	217	C		2231	31.142,58
213.785	217	C		2231	31.142,58
719.795	217	C		2231	31.142,58
207.366	217	C		2231	31.142,58
207.367	217	C		2231	31.142,58
216.336	217	C		2231	31.142,58
215.239	217	C		2231	31.142,58
215.241	217	C		2231	31.142,58
807.772	217	C		2231	31.142,58
826.393	217	C		2231	31.142,58
215.477	217	C		2231	31.142,58
817.001	217	C		2231	31.142,58
214.956	217	C		2231	31.142,58
214.716	217	C		2231	31.142,58
826.413	217	C		2231	31.142,58
215.777	217	C		2231	31.142,58
841.375	217	C		2231	31.142,58
804.810	217	C		2231	31.142,58
214.470	217	C		2231	31.142,58
826.435	217	C		2231	31.142,58
214.472	217	C		2231	31.142,58
215.347	217	C		2231	31.142,58
214.316	217	C		2231	31.142,58
816.157	217	C		2231	31.142,58
214.706	217	C		2231	31.142,58
215.134	217	C		2231	31.142,58
810.072	217	C		2231	31.142,58
810.071	217	C		2231	31.142,58
803.596	217	C		2231	31.142,58
826.470	217	C		2231	31.142,58
212.543	217	C		2231	31.142,58
803.487	217	C		2231	31.142,58
816.383	217	C		2231	31.142,58
810.865	217	C		2231	31.142,58
207.348	217	C		2231	31.142,58
207.301	217	C		2231	31.142,58
816.906	217	C		2231	31.142,58
207.232	217	C		2231	31.142,58
827.756	217	C		2231	31.142,58
207.274	217	C		2231	31.142,58
207.177	217	C		2231	31.142,58
207.175	217	C		2231	31.142,58
207.176	217	C		2231	31.142,58
827.774	217	C		2231	31.142,58
827.785	217	C		2231	31.142,58
207.076	217	C		2231	31.142,58
207.078	217	C		2231	31.142,58
827.796	217	C		2231	31.142,58

206.997	217	C	2231	31.142,58
811.531	217	C	2231	31.142,58
206.956	217	C	2231	31.142,58
827.809	217	C	2231	31.142,58
206.903	217	C	2231	31.142,58
221.234	217	C	2231	31.142,58
206.833	217	C	2231	31.142,58
826.479	217	C	2231	31.142,58
223.563	217	C	2231	31.142,58
826.487	217	C	2231	31.142,58
206.867	217	C	2231	31.142,58
795.889	217	C	2231	31.142,58
224.555	217	C	2231	31.142,58
206.805	217	C	2231	31.142,58
206.804	217	C	2231	31.142,58
206.715	217	C	2231	31.142,58
206.714	217	C	2231	31.142,58
826.510	217	C	2231	31.142,58
206.662	217	C	2231	31.142,58
822.025	217	C	2231	31.142,58
206.615	217	C	2231	31.142,58
221.887	217	C	2231	31.142,58
824.536	217	C	2231	31.142,58
829.186	217	C	2231	31.142,58
829.185	217	C	2231	31.142,58
822.042	217	C	2231	31.142,58
206.569	217	C	2231	31.142,58
826.528	217	C	2231	31.142,58
829.188	217	C	2231	31.142,58
803.728	217	C	2231	31.142,58
206.470	217	C	2231	31.142,58
826.535	217	C	2231	31.142,58
206.388	217	C	2231	31.142,58
826.543	217	C	2231	31.142,58
206.347	217	C	2231	31.142,58
206.381	217	C	2231	31.142,58
206.314	217	C	2231	31.142,58
843.838	217	C	2231	31.142,58
206.204	217	C	2231	31.142,58
811.424	217	C	2231	31.142,58
206.143	217	C	2231	31.142,58
206.098	217	C	2231	31.142,58
826.577	217	C	2231	31.142,58
206.031	217	C	2231	31.142,58
205.994	217	C	2231	31.142,58
205.995	217	C	2231	31.142,58
205.996	217	C	2231	31.142,58
205.997	217	C	2231	31.142,58
205.999	217	C	2231	31.142,58
206.000	217	C	2231	31.142,58
205.993	217	C	2231	31.142,58
205.998	217	C	2231	31.142,58
205.951	217	C	2231	31.142,58
205.950	217	C	2231	31.142,58
222.387	217	C	2231	31.142,58
205.926	217	C	2231	31.142,58
205.886	217	C	2231	31.142,58
827.849	217	C	2231	31.142,58
205.906	217	C	2231	31.142,58
205.852	217	C	2231	31.142,58
205.790	217	C	2231	31.142,58
827.860	217	C	2231	31.142,58
803.338	217	C	2231	31.142,58
205.708	217	C	2231	31.142,58
205.707	217	C	2231	31.142,58
205.677	217	C	2231	31.142,58
205.676	217	C	2231	31.142,58
839.406	217	C	2231	31.142,58
207.703	217	C	2231	31.142,58
802.842	217	C	2231	31.142,58
214.715	217	C	2231	31.142,58
803.555	217	C	2231	31.142,58
827.903	217	C	2231	31.142,58
214.990	217	C	2231	31.142,58
805.309	217	C	2231	31.142,58
207.679	217	C	2231	31.142,58
827.910	217	C	2231	31.142,58
214.900	217	C	2231	31.142,58
214.802	217	C	2231	31.142,58
214.801	217	C	2231	31.142,58
207.705	217	C	2231	31.142,58
207.704	217	C	2231	31.142,58
214.931	217	C	2231	31.142,58
223.681	217	C	2231	31.142,58
205.667	217	C	2231	31.142,58
205.668	217	C	2231	31.142,58
205.621	217	C	2231	31.142,58
205.622	217	C	2231	31.142,58
205.572	217	C	2231	31.142,58
826.586	217	C	2231	31.142,58
205.571	217	C	2231	31.142,58
205.532	217	C	2231	31.142,58
826.597	217	C	2231	31.142,58
205.451	217	C	2231	31.142,58
205.452	217	C	2231	31.142,58
205.379	217	C	2231	31.142,58
826.618	217	C	2231	31.142,58
205.428	217	C	2231	31.142,58
824.557	217	C	2231	31.142,58
826.634	217	C	2231	31.142,58
205.246	217	C	2231	31.142,58
205.199	217	C	2231	31.142,58
205.174	217	C	2231	31.142,58

205.175	217	C		2231	31.142,58
201.978	217	C		2231	31.142,58
826.662	217	C		2231	31.142,58
205.098	217	C		2231	31.142,58
826.671	217	C		2231	31.142,58
205.164	217	C		2231	31.142,58
205.165	217	C		2231	31.142,58
826.680	217	C		2231	31.142,58
205.023	217	C		2231	31.142,58
205.024	217	C		2231	31.142,58
204.937	217	C		2231	31.142,58
204.938	217	C		2231	31.142,58
690.300	217	C		2231	31.142,58
826.704	217	C		2231	31.142,58
204.883	217	C		2231	31.142,58
204.882	217	C		2231	31.142,58
822.192	217	C		2231	31.142,58
831.833	217	C		2231	31.142,58
822.190	217	C		2231	31.142,58
204.834	217	C		2231	31.142,58
832.770	217	C		2231	31.142,58
839.493	217	C		2231	31.142,58
826.724	217	C		2231	31.142,58
204.820	217	C		2231	31.142,58
204.719	217	C		2231	31.142,58
826.731	217	C		2231	31.142,58
213.181	217	C		2231	31.142,58
690.314	217	C		2231	31.142,58
213.182	217	C		2231	31.142,58
826.755	217	C		2231	31.142,58
204.634	217	C		2231	31.142,58
204.555	217	C		2231	31.142,58
837.521	217	C		2231	31.142,58
830.866	217	C		2231	31.142,58
843.780	217	C		2231	31.142,58
204.474	217	C		2231	31.142,58
204.475	217	C		2231	31.142,58
204.476	217	C		2231	31.142,58
204.478	217	C		2231	31.142,58
204.471	217	C		2231	31.142,58
204.472	217	C		2231	31.142,58
204.473	217	C		2231	31.142,58
204.477	217	C		2231	31.142,58
204.402	217	C		2231	31.142,58
204.401	217	C		2231	31.142,58
204.403	217	C		2231	31.142,58
826.773	217	C		2231	31.142,58
207.564	217	C		2231	31.142,58
207.563	217	C		2231	31.142,58
826.782	217	C		2231	31.142,58
204.368	217	C		2231	31.142,58
204.364	217	C		2231	31.142,58
204.365	217	C		2231	31.142,58
204.366	217	C		2231	31.142,58
204.367	217	C		2231	31.142,58
787.646	217	C		2231	31.142,58
826.795	217	C		2231	31.142,58
204.290	217	C		2231	31.142,58
204.221	217	C		2231	31.142,58
826.801	217	C		2231	31.142,58
204.157	217	C		2231	31.142,58
826.809	217	C		2231	31.142,58
826.817	217	C		2231	31.142,58
214.556	217	C		2231	31.142,58
223.927	217	C		2231	31.142,58
826.827	217	C		2231	31.142,58
204.106	217	C		2231	31.142,58
826.834	217	C		2231	31.142,58
216.785	217	C		2231	31.142,58
204.064	217	C		2231	31.142,58
203.996	217	C		2231	31.142,58
203.927	217	C		2231	31.142,58
826.853	217	C		2231	31.142,58
203.926	217	C		2231	31.142,58
826.861	217	C		2231	31.142,58
203.804	217	C		2231	31.142,58
203.803	217	C		2231	31.142,58
203.762	217	C		2231	31.142,58
203.761	217	C		2231	31.142,58
203.704	217	C		2231	31.142,58
203.703	217	C		2231	31.142,58
203.595	217	C		2231	31.142,58
826.885	217	C		2231	31.142,58
203.491	217	C		2231	31.142,58
203.377	217	C		2231	31.142,58
203.376	217	C		2231	31.142,58
203.407	217	C		2231	31.142,58
822.268	217	C		2231	31.142,58
203.335	217	C		2231	31.142,58
203.336	217	C		2231	31.142,58
203.287	217	C		2231	31.142,58
826.923	217	C		2231	31.142,58
203.251	217	C		2231	31.142,58
826.932	217	C		2231	31.142,58
224.173	217	C		2231	31.142,58
801.512	217	C		2231	31.142,58
801.510	217	C		2231	31.142,58
811.006	217	C		2231	31.142,58
224.177	217	C		2231	31.142,58
224.170	217	C		2231	31.142,58
801.511	217	C		2231	31.142,58
203.201	217	C		2231	31.142,58
203.200	217	C		2231	31.142,58

203.125	217	C	2231	31.142,58
826.940	217	C	2231	31.142,58
203.072	217	C	2231	31.142,58
203.071	217	C	2231	31.142,58
207.557	217	C	2231	31.142,58
203.046	217	C	2231	31.142,58
826.958	217	C	2231	31.142,58
203.047	217	C	2231	31.142,58
203.007	217	C	2231	31.142,58
826.971	217	C	2231	31.142,58
202.935	217	C	2231	31.142,58
202.956	217	C	2231	31.142,58
202.847	217	C	2231	31.142,58
202.848	217	C	2231	31.142,58
826.987	217	C	2231	31.142,58
202.781	217	C	2231	31.142,58
202.780	217	C	2231	31.142,58
214.184	217	C	2231	31.142,58
223.446	217	C	2231	31.142,58
202.669	217	C	2231	31.142,58
827.022	217	C	2231	31.142,58
202.701	217	C	2231	31.142,58
827.030	217	C	2231	31.142,58
213.493	217	C	2231	31.142,58
202.544	217	C	2231	31.142,58
202.517	217	C	2231	31.142,58
827.049	217	C	2231	31.142,58
223.281	217	C	2231	31.142,58
202.404	217	C	2231	31.142,58
202.333	217	C	2231	31.142,58
202.332	217	C	2231	31.142,58
835.032	217	C	2231	31.142,58
202.377	217	C	2231	31.142,58
202.192	217	C	2231	31.142,58
202.193	217	C	2231	31.142,58
202.227	217	C	2231	31.142,58
827.095	217	C	2231	31.142,58
827.096	217	C	2231	31.142,58
824.373	217	C	2231	31.142,58
202.083	217	C	2231	31.142,58
214.165	217	C	2231	31.142,58
214.164	217	C	2231	31.142,58
202.043	217	C	2231	31.142,58
202.017	217	C	2231	31.142,58
824.804	217	C	2231	31.142,58
827.128	217	C	2231	31.142,58
216.475	217	C	2231	31.142,58
216.474	217	C	2231	31.142,58
812.047	217	C	2231	31.142,58
813.149	217	C	2231	31.142,58
216.473	217	C	2231	31.142,58
841.255	217	C	2231	31.142,58
216.477	217	C	2231	31.142,58
216.476	217	C	2231	31.142,58
216.478	217	C	2231	31.142,58
201.944	217	C	2231	31.142,58
201.897	217	C	2231	31.142,58
827.146	217	C	2231	31.142,58
212.676	217	C	2231	31.142,58
827.154	217	C	2231	31.142,58
201.884	217	C	2231	31.142,58
799.088	217	C	2231	31.142,58
201.850	217	C	2231	31.142,58
201.781	217	C	2231	31.142,58
201.739	217	C	2231	31.142,58
201.740	217	C	2231	31.142,58
212.679	217	C	2231	31.142,58
223.813	217	C	2231	31.142,58
201.690	217	C	2231	31.142,58
201.713	217	C	2231	31.142,58
201.674	217	C	2231	31.142,58
201.623	217	C	2231	31.142,58
207.638	217	C	2231	31.142,58
201.608	217	C	2231	31.142,58
201.607	217	C	2231	31.142,58
503.061	217	C	2231	31.142,58
201.548	217	C	2231	31.142,58
827.221	217	C	2231	31.142,58
201.496	217	C	2231	31.142,58
201.515	217	C	2231	31.142,58
827.229	217	C	2231	31.142,58
827.236	217	C	2231	31.142,58
201.466	217	C	2231	31.142,58
201.439	217	C	2231	31.142,58
201.418	217	C	2231	31.142,58
201.417	217	C	2231	31.142,58
222.494	217	C	2231	31.142,58
827.262	217	C	2231	31.142,58
201.376	217	C	2231	31.142,58
201.306	217	C	2231	31.142,58
201.258	217	C	2231	31.142,58
827.275	217	C	2231	31.142,58
201.229	217	C	2231	31.142,58
201.217	217	C	2231	31.142,58
201.185	217	C	2231	31.142,58
201.186	217	C	2231	31.142,58
201.135	217	C	2231	31.142,58
201.136	217	C	2231	31.142,58
216.460	217	C	2231	31.142,58
216.461	217	C	2231	31.142,58
201.034	217	C	2231	31.142,58
201.022	217	C	2231	31.142,58
200.977	217	C	2231	31.142,58

200.923	217	C		2231	31.142,58
801.241	217	C		2231	31.142,58
200.908	217	C		2231	31.142,58
212.499	217	C		2231	31.142,58
827.360	217	C		2231	31.142,58
200.874	217	C		2231	31.142,58
200.875	217	C		2231	31.142,58
816.523	217	C		2231	31.142,58
200.799	217	C		2231	31.142,58
200.823	217	C		2231	31.142,58
827.370	217	C		2231	31.142,58
200.784	217	C		2231	31.142,58
200.783	217	C		2231	31.142,58
827.379	217	C		2231	31.142,58
200.700	217	C		2231	31.142,58
841.301	217	C		2231	31.142,58
841.223	217	C		2231	31.142,58
841.222	217	C		2231	31.142,58
200.701	217	C		2231	31.142,58
200.635	217	C		2231	31.142,58
200.634	217	C		2231	31.142,58
827.404	217	C		2231	31.142,58
200.560	217	C		2231	31.142,58
200.564	217	C		2231	31.142,58
200.561	217	C		2231	31.142,58
200.562	217	C		2231	31.142,58
200.565	217	C		2231	31.142,58
224.059	217	C		2231	31.142,58
200.563	217	C		2231	31.142,58
224.057	217	C		2231	31.142,58
200.603	217	C		2231	31.142,58
827.416	217	C		2231	31.142,58
212.706	217	C		2231	31.142,58
212.705	217	C		2231	31.142,58
200.483	217	C		2231	31.142,58
827.425	217	C		2231	31.142,58
200.484	217	C		2231	31.142,58
220.690	217	C		2231	31.142,58
200.447	217	C		2231	31.142,58
200.463	217	C		2231	31.142,58
200.416	217	C		2231	31.142,58
827.445	217	C		2231	31.142,58
718.761	217	C		2231	31.142,58
212.831	217	C		2231	31.142,58
827.459	217	C		2231	31.142,58
827.466	217	C		2231	31.142,58
215.808	217	C		2231	31.142,58
215.633	217	C		2231	31.142,58
827.474	217	C		2231	31.142,58
827.483	217	C		2231	31.142,58
207.706	217	C		2231	31.142,58
215.439	217	C		2231	31.142,58
827.492	217	C		2231	31.142,58
215.438	217	C		2231	31.142,58
215.552	217	C		2231	31.142,58
215.947	217	C		2231	31.142,58
827.506	217	C		2231	31.142,58
215.946	217	C		2231	31.142,58
215.981	217	C		2231	31.142,58
207.708	217	C		2231	31.142,58
827.529	217	C		2231	31.142,58
215.858	217	C		2231	31.142,58
215.827	217	C		2231	31.142,58
215.747	217	C		2231	31.142,58
215.652	217	C		2231	31.142,58
215.040	217	C		2231	31.142,58
215.099	217	C		2231	31.142,58
827.556	217	C		2231	31.142,58
215.100	217	C		2231	31.142,58
214.043	217	C		2231	31.142,58
827.565	217	C		2231	31.142,58
215.328	217	C		2231	31.142,58
827.572	217	C		2231	31.142,58
207.710	217	C		2231	31.142,58
827.601	217	C		2231	31.142,58
200.376	217	C		2231	31.142,58
827.612	217	C		2231	31.142,58
207.711	217	C		2231	31.142,58
212.809	217	C		2231	31.142,58
207.713	217	C		2231	31.142,58
827.625	217	C		2231	31.142,58
827.633	217	C		2231	31.142,58
214.075	217	C		2231	31.142,58
214.076	217	C		2231	31.142,58
215.579	217	C		2231	31.142,58
827.648	217	C		2231	31.142,58
215.669	217	C		2231	31.142,58
214.411	217	C		2231	31.142,58
827.656	217	C		2231	31.142,58
212.891	217	C		2231	31.142,58
215.508	217	C		2231	31.142,58
827.671	217	C		2231	31.142,58
220.793	217	C		2231	31.142,58
215.713	217	C		2231	31.142,58
215.714	217	C		2231	31.142,58
817.119	217	C		2231	31.142,58
220.792	217	C		2231	31.142,58
220.791	217	C		2231	31.142,58
220.790	217	C		2231	31.142,58
798.247	217	C		2231	31.142,58
827.693	217	C		2231	31.142,58
212.734	217	C		2231	31.142,58
214.291	217	C		2231	31.142,58

215.911	217	C	2231	31.142,58
827.702	217	C	2231	31.142,58
827.713	217	C	2231	31.142,58
215.890	217	C	2231	31.142,58
215.604	217	C	2231	31.142,58
215.534	217	C	2231	31.142,58
827.730	217	C	2231	31.142,58
213.945	217	C	2231	31.142,58
215.388	217	C	2231	31.142,58
839.551	217	C	2231	31.142,58
817.281	217	C	2231	31.142,58
216.603	217	C	2231	31.142,58
827.328	217	C	2231	31.142,58
200.996	217	C	2231	31.142,58
200.962	217	C	2231	31.142,58
202.458	217	C	2231	31.142,58
202.459	217	C	2231	31.142,58
830.468	217	C	2231	31.142,58
213.004	218	C	2231	31.142,58
212.356	218	C	2231	31.142,58
835.078	218	C	2231	31.142,58
212.124	218	C	2231	31.142,58
212.003	218	C	2231	31.142,58
825.247	218	C	2231	31.142,58
211.893	218	C	2231	31.142,58
211.851	218	C	2231	31.142,58
211.781	218	C	2231	31.142,58
211.713	218	C	2231	31.142,58
213.868	218	C	2231	31.142,58
839.776	218	C	2231	31.142,58
847.498	218	C	2231	31.142,58
829.013	218	C	2231	31.142,58
829.348	218	C	2231	31.142,58
211.474	218	C	2231	31.142,58
211.385	218	C	2231	31.142,58
211.337	218	C	2231	31.142,58
211.220	218	C	2231	31.142,58
211.165	218	C	2231	31.142,58
211.201	218	C	2231	31.142,58
767.472	218	C	2231	31.142,58
842.302	218	C	2231	31.142,58
210.984	218	C	2231	31.142,58
210.927	218	C	2231	31.142,58
210.900	218	C	2231	31.142,58
210.790	218	C	2231	31.142,58
216.672	218	C	2231	31.142,58
210.668	218	C	2231	31.142,58
825.033	218	C	2231	31.142,58
807.771	218	C	2231	31.142,58
767.466	218	C	2231	31.142,58
210.370	218	C	2231	31.142,58
210.305	218	C	2231	31.142,58
841.487	218	C	2231	31.142,58
842.312	218	C	2231	31.142,58
839.149	218	C	2231	31.142,58
210.133	218	C	2231	31.142,58
210.162	218	C	2231	31.142,58
210.119	218	C	2231	31.142,58
210.039	218	C	2231	31.142,58
213.833	218	C	2231	31.142,58
212.774	218	C	2231	31.142,58
213.319	218	C	2231	31.142,58
209.830	218	C	2231	31.142,58
209.794	218	C	2231	31.142,58
209.774	218	C	2231	31.142,58
839.180	218	C	2231	31.142,58
209.705	218	C	2231	31.142,58
216.235	218	C	2231	31.142,58
209.558	218	C	2231	31.142,58
209.523	218	C	2231	31.142,58
209.551	218	C	2231	31.142,58
209.490	218	C	2231	31.142,58
209.516	218	C	2231	31.142,58
209.460	218	C	2231	31.142,58
209.382	218	C	2231	31.142,58
209.331	218	C	2231	31.142,58
209.300	218	C	2231	31.142,58
209.254	218	C	2231	31.142,58
209.152	218	C	2231	31.142,58
209.226	218	C	2231	31.142,58
209.145	218	C	2231	31.142,58
209.102	218	C	2231	31.142,58
209.035	218	C	2231	31.142,58
207.608	218	C	2231	31.142,58
209.019	218	C	2231	31.142,58
208.964	218	C	2231	31.142,58
208.926	218	C	2231	31.142,58
208.880	218	C	2231	31.142,58
208.848	218	C	2231	31.142,58
208.787	218	C	2231	31.142,58
208.706	218	C	2231	31.142,58
208.752	218	C	2231	31.142,58
208.649	218	C	2231	31.142,58
213.270	218	C	2231	31.142,58
208.629	218	C	2231	31.142,58
214.566	218	C	2231	31.142,58
208.520	218	C	2231	31.142,58
214.565	218	C	2231	31.142,58
208.428	218	C	2231	31.142,58
208.395	218	C	2231	31.142,58
208.414	218	C	2231	31.142,58
208.388	218	C	2231	31.142,58
208.325	218	C	2231	31.142,58

208.358	218	C		2231	31.142,58
208.277	218	C		2231	31.142,58
208.212	218	C		2231	31.142,58
208.177	218	C		2231	31.142,58
208.110	218	C		2231	31.142,58
216.399	218	C		2231	31.142,58
208.051	218	C		2231	31.142,58
208.095	218	C		2231	31.142,58
208.041	218	C		2231	31.142,58
208.008	218	C		2231	31.142,58
214.104	218	C		2231	31.142,58
207.888	218	C		2231	31.142,58
207.918	218	C		2231	31.142,58
207.446	218	C		2231	31.142,58
214.014	218	C		2231	31.142,58
214.358	218	C		2231	31.142,58
823.228	218	C		2231	31.142,58
214.881	218	C		2231	31.142,58
214.835	218	C		2231	31.142,58
214.917	218	C		2231	31.142,58
215.022	218	C		2231	31.142,58
214.500	218	C		2231	31.142,58
207.399	218	C		2231	31.142,58
207.368	218	C		2231	31.142,58
216.337	218	C		2231	31.142,58
215.242	218	C		2231	31.142,58
215.365	218	C		2231	31.142,58
215.478	218	C		2231	31.142,58
214.957	218	C		2231	31.142,58
214.682	218	C		2231	31.142,58
215.778	218	C		2231	31.142,58
214.516	218	C		2231	31.142,58
214.473	218	C		2231	31.142,58
215.348	218	C		2231	31.142,58
214.317	218	C		2231	31.142,58
214.707	218	C		2231	31.142,58
215.135	218	C		2231	31.142,58
803.920	218	C		2231	31.142,58
210.080	218	C		2231	31.142,58
803.486	218	C		2231	31.142,58
802.785	218	C		2231	31.142,58
207.349	218	C		2231	31.142,58
207.302	218	C		2231	31.142,58
767.488	218	C		2231	31.142,58
781.894	218	C		2231	31.142,58
837.399	218	C		2231	31.142,58
207.092	218	C		2231	31.142,58
767.498	218	C		2231	31.142,58
206.957	218	C		2231	31.142,58
206.904	218	C		2231	31.142,58
207.359	218	C		2231	31.142,58
767.493	218	C		2231	31.142,58
767.490	218	C		2231	31.142,58
206.663	218	C		2231	31.142,58
206.616	218	C		2231	31.142,58
206.570	218	C		2231	31.142,58
206.519	218	C		2231	31.142,58
839.373	218	C		2231	31.142,58
206.389	218	C		2231	31.142,58
206.348	218	C		2231	31.142,58
206.382	218	C		2231	31.142,58
767.497	218	C		2231	31.142,58
206.144	218	C		2231	31.142,58
206.099	218	C		2231	31.142,58
207.488	218	C		2231	31.142,58
206.001	218	C		2231	31.142,58
205.952	218	C		2231	31.142,58
205.927	218	C		2231	31.142,58
205.887	218	C		2231	31.142,58
205.907	218	C		2231	31.142,58
205.853	218	C		2231	31.142,58
205.791	218	C		2231	31.142,58
767.489	218	C		2231	31.142,58
223.659	218	C		2231	31.142,58
213.231	218	C		2231	31.142,58
214.677	218	C		2231	31.142,58
214.991	218	C		2231	31.142,58
207.680	218	C		2231	31.142,58
214.901	218	C		2231	31.142,58
214.803	218	C		2231	31.142,58
805.454	218	C		2231	31.142,58
207.714	218	C		2231	31.142,58
214.932	218	C		2231	31.142,58
840.230	218	C		2231	31.142,58
849.408	218	C		2231	31.142,58
205.623	218	C		2231	31.142,58
825.242	218	C		2231	31.142,58
216.679	218	C		2231	31.142,58
767.523	218	C		2231	31.142,58
205.453	218	C		2231	31.142,58
205.380	218	C		2231	31.142,58
205.340	218	C		2231	31.142,58
205.369	218	C		2231	31.142,58
216.681	218	C		2231	31.142,58
829.801	218	C		2231	31.142,58
205.200	218	C		2231	31.142,58
205.176	218	C		2231	31.142,58
201.979	218	C		2231	31.142,58
216.022	218	C		2231	31.142,58
205.059	218	C		2231	31.142,58
222.443	218	C		2231	31.142,58
843.477	218	C		2231	31.142,58
849.409	218	C		2231	31.142,58

767.519	218	C	2231	31.142,58
212.591	218	C	2231	31.142,58
213.183	218	C	2231	31.142,58
204.720	218	C	2231	31.142,58
842.450	218	C	2231	31.142,58
204.685	218	C	2231	31.142,58
204.635	218	C	2231	31.142,58
212.739	218	C	2231	31.142,58
830.560	218	C	2231	31.142,58
767.514	218	C	2231	31.142,58
204.369	218	C	2231	31.142,58
204.291	218	C	2231	31.142,58
845.141	218	C	2231	31.142,58
204.158	218	C	2231	31.142,58
204.183	218	C	2231	31.142,58
204.150	218	C	2231	31.142,58
829.909	218	C	2231	31.142,58
767.536	218	C	2231	31.142,58
849.407	218	C	2231	31.142,58
825.373	218	C	2231	31.142,58
842.474	218	C	2231	31.142,58
203.705	218	C	2231	31.142,58
767.506	218	C	2231	31.142,58
203.378	218	C	2231	31.142,58
842.480	218	C	2231	31.142,58
203.337	218	C	2231	31.142,58
203.288	218	C	2231	31.142,58
203.307	218	C	2231	31.142,58
203.202	218	C	2231	31.142,58
203.073	218	C	2231	31.142,58
203.016	218	C	2231	31.142,58
203.048	218	C	2231	31.142,58
203.008	218	C	2231	31.142,58
807.845	218	C	2231	31.142,58
202.957	218	C	2231	31.142,58
212.742	218	C	2231	31.142,58
202.782	218	C	2231	31.142,58
202.730	218	C	2231	31.142,58
767.557	218	C	2231	31.142,58
817.827	218	C	2231	31.142,58
202.545	218	C	2231	31.142,58
849.085	218	C	2231	31.142,58
202.460	218	C	2231	31.142,58
216.024	218	C	2231	31.142,58
202.334	218	C	2231	31.142,58
835.510	218	C	2231	31.142,58
202.194	218	C	2231	31.142,58
202.228	218	C	2231	31.142,58
825.246	218	C	2231	31.142,58
202.105	218	C	2231	31.142,58
202.044	218	C	2231	31.142,58
202.018	218	C	2231	31.142,58
216.479	218	C	2231	31.142,58
201.945	218	C	2231	31.142,58
201.898	218	C	2231	31.142,58
201.856	218	C	2231	31.142,58
201.886	218	C	2231	31.142,58
201.851	218	C	2231	31.142,58
201.787	218	C	2231	31.142,58
849.410	218	C	2231	31.142,58
201.741	218	C	2231	31.142,58
201.768	218	C	2231	31.142,58
201.652	218	C	2231	31.142,58
213.069	218	C	2231	31.142,58
201.624	218	C	2231	31.142,58
201.568	218	C	2231	31.142,58
201.609	218	C	2231	31.142,58
201.549	218	C	2231	31.142,58
201.497	218	C	2231	31.142,58
213.468	218	C	2231	31.142,58
201.467	218	C	2231	31.142,58
201.440	218	C	2231	31.142,58
201.419	218	C	2231	31.142,58
201.377	218	C	2231	31.142,58
201.307	218	C	2231	31.142,58
201.259	218	C	2231	31.142,58
207.481	218	C	2231	31.142,58
201.218	218	C	2231	31.142,58
843.707	218	C	2231	31.142,58
201.137	218	C	2231	31.142,58
216.462	218	C	2231	31.142,58
207.480	218	C	2231	31.142,58
201.038	218	C	2231	31.142,58
200.979	218	C	2231	31.142,58
200.978	218	C	2231	31.142,58
212.789	218	C	2231	31.142,58
216.684	218	C	2231	31.142,58
200.909	218	C	2231	31.142,58
200.839	218	C	2231	31.142,58
212.752	218	C	2231	31.142,58
200.800	218	C	2231	31.142,58
200.824	218	C	2231	31.142,58
200.785	218	C	2231	31.142,58
839.662	218	C	2231	31.142,58
200.636	218	C	2231	31.142,58
767.510	218	C	2231	31.142,58
200.604	218	C	2231	31.142,58
200.540	218	C	2231	31.142,58
200.485	218	C	2231	31.142,58
200.448	218	C	2231	31.142,58
200.401	218	C	2231	31.142,58
200.417	218	C	2231	31.142,58
200.387	218	C	2231	31.142,58

212.843	218	C		2231	31.142,58
215.809	218	C		2231	31.142,58
215.634	218	C		2231	31.142,58
213.565	218	C		2231	31.142,58
215.440	218	C		2231	31.142,58
215.553	218	C		2231	31.142,58
215.948	218	C		2231	31.142,58
215.982	218	C		2231	31.142,58
207.715	218	C		2231	31.142,58
215.859	218	C		2231	31.142,58
215.828	218	C		2231	31.142,58
215.748	218	C		2231	31.142,58
215.653	218	C		2231	31.142,58
215.041	218	C		2231	31.142,58
215.101	218	C		2231	31.142,58
214.051	218	C		2231	31.142,58
215.330	218	C		2231	31.142,58
207.716	218	C		2231	31.142,58
216.032	218	C		2231	31.142,58
802.173	218	C		2231	31.142,58
207.717	218	C		2231	31.142,58
212.811	218	C		2231	31.142,58
207.718	218	C		2231	31.142,58
215.580	218	C		2231	31.142,58
215.670	218	C		2231	31.142,58
214.415	218	C		2231	31.142,58
212.893	218	C		2231	31.142,58
215.509	218	C		2231	31.142,58
215.715	218	C		2231	31.142,58
212.798	218	C		2231	31.142,58
214.292	218	C		2231	31.142,58
215.912	218	C		2231	31.142,58
215.891	218	C		2231	31.142,58
215.605	218	C		2231	31.142,58
215.535	218	C		2231	31.142,58
213.948	218	C		2231	31.142,58
215.389	218	C		2231	31.142,58
216.604	218	C		2231	31.142,58
200.963	218	C		2231	31.142,58
836.922	218	C		2231	31.142,58
832.311	218	C		2231	31.142,58
804.124	219	C		2231	31.142,58
212.316	219	C		2231	31.142,58
212.317	219	C		2231	31.142,58
212.359	219	C		2231	31.142,58
212.357	219	C		2231	31.142,58
212.358	219	C		2231	31.142,58
212.259	219	C		2231	31.142,58
212.258	219	C		2231	31.142,58
212.151	219	C		2231	31.142,58
212.152	219	C		2231	31.142,58
212.153	219	C		2231	31.142,58
212.194	219	C		2231	31.142,58
212.195	219	C		2231	31.142,58
212.125	219	C		2231	31.142,58
212.126	219	C		2231	31.142,58
212.127	219	C		2231	31.142,58
212.128	219	C		2231	31.142,58
212.006	219	C		2231	31.142,58
212.005	219	C		2231	31.142,58
212.004	219	C		2231	31.142,58
211.940	219	C		2231	31.142,58
211.939	219	C		2231	31.142,58
211.870	219	C		2231	31.142,58
211.869	219	C		2231	31.142,58
803.793	219	C		2231	31.142,58
211.895	219	C		2231	31.142,58
211.894	219	C		2231	31.142,58
211.852	219	C		2231	31.142,58
211.853	219	C		2231	31.142,58
211.782	219	C		2231	31.142,58
211.785	219	C		2231	31.142,58
211.784	219	C		2231	31.142,58
211.783	219	C		2231	31.142,58
211.714	219	C		2231	31.142,58
211.716	219	C		2231	31.142,58
211.717	219	C		2231	31.142,58
211.715	219	C		2231	31.142,58
211.628	219	C		2231	31.142,58
211.627	219	C		2231	31.142,58
211.626	219	C		2231	31.142,58
211.625	219	C		2231	31.142,58
211.682	219	C		2231	31.142,58
211.683	219	C		2231	31.142,58
804.239	219	C		2231	31.142,58
211.684	219	C		2231	31.142,58
211.568	219	C		2231	31.142,58
211.569	219	C		2231	31.142,58
211.493	219	C		2231	31.142,58
211.494	219	C		2231	31.142,58
211.492	219	C		2231	31.142,58
211.491	219	C		2231	31.142,58
211.425	219	C		2231	31.142,58
211.426	219	C		2231	31.142,58
211.428	219	C		2231	31.142,58
211.427	219	C		2231	31.142,58
213.372	219	C		2231	31.142,58
213.375	219	C		2231	31.142,58
213.374	219	C		2231	31.142,58
213.373	219	C		2231	31.142,58
211.387	219	C		2231	31.142,58
211.388	219	C		2231	31.142,58
211.386	219	C		2231	31.142,58

211.340	219	C		2231	31.142,58
211.342	219	C		2231	31.142,58
211.338	219	C		2231	31.142,58
211.293	219	C		2231	31.142,58
211.294	219	C		2231	31.142,58
211.221	219	C		2231	31.142,58
211.222	219	C		2231	31.142,58
211.166	219	C		2231	31.142,58
211.168	219	C		2231	31.142,58
211.167	219	C		2231	31.142,58
211.203	219	C		2231	31.142,58
211.202	219	C		2231	31.142,58
211.204	219	C		2231	31.142,58
211.146	219	C		2231	31.142,58
211.145	219	C		2231	31.142,58
211.147	219	C		2231	31.142,58
211.110	219	C		2231	31.142,58
211.108	219	C		2231	31.142,58
211.109	219	C		2231	31.142,58
211.111	219	C		2231	31.142,58
211.012	219	C		2231	31.142,58
211.011	219	C		2231	31.142,58
211.013	219	C		2231	31.142,58
210.986	219	C		2231	31.142,58
210.985	219	C		2231	31.142,58
210.987	219	C		2231	31.142,58
210.929	219	C		2231	31.142,58
213.628	219	C		2231	31.142,58
213.630	219	C		2231	31.142,58
213.629	219	C		2231	31.142,58
213.631	219	C		2231	31.142,58
210.820	219	C		2231	31.142,58
210.819	219	C		2231	31.142,58
210.817	219	C		2231	31.142,58
210.818	219	C		2231	31.142,58
210.794	219	C		2231	31.142,58
210.791	219	C		2231	31.142,58
804.170	219	C		2231	31.142,58
200.181	219	C		2231	31.142,58
210.744	219	C		2231	31.142,58
210.742	219	C		2231	31.142,58
210.741	219	C		2231	31.142,58
210.672	219	C		2231	31.142,58
210.671	219	C		2231	31.142,58
210.669	219	C		2231	31.142,58
210.670	219	C		2231	31.142,58
210.592	219	C		2231	31.142,58
210.590	219	C		2231	31.142,58
210.591	219	C		2231	31.142,58
210.487	219	C		2231	31.142,58
210.488	219	C		2231	31.142,58
210.489	219	C		2231	31.142,58
210.435	219	C		2231	31.142,58
210.434	219	C		2231	31.142,58
210.436	219	C		2231	31.142,58
210.371	219	C		2231	31.142,58
210.372	219	C		2231	31.142,58
210.373	219	C		2231	31.142,58
210.308	219	C		2231	31.142,58
210.307	219	C		2231	31.142,58
210.357	219	C		2231	31.142,58
210.356	219	C		2231	31.142,58
210.355	219	C		2231	31.142,58
210.297	219	C		2231	31.142,58
210.296	219	C		2231	31.142,58
210.295	219	C		2231	31.142,58
210.196	219	C		2231	31.142,58
210.198	219	C		2231	31.142,58
210.197	219	C		2231	31.142,58
210.134	219	C		2231	31.142,58
210.135	219	C		2231	31.142,58
200.280	219	C		2231	31.142,58
200.282	219	C		2231	31.142,58
210.120	219	C		2231	31.142,58
802.362	219	C		2231	31.142,58
210.121	219	C		2231	31.142,58
210.042	219	C		2231	31.142,58
210.043	219	C		2231	31.142,58
210.040	219	C		2231	31.142,58
210.015	219	C		2231	31.142,58
210.016	219	C		2231	31.142,58
209.940	219	C		2231	31.142,58
209.941	219	C		2231	31.142,58
209.877	219	C		2231	31.142,58
209.876	219	C		2231	31.142,58
209.875	219	C		2231	31.142,58
209.832	219	C		2231	31.142,58
209.831	219	C		2231	31.142,58
209.796	219	C		2231	31.142,58
209.795	219	C		2231	31.142,58
209.776	219	C		2231	31.142,58
209.775	219	C		2231	31.142,58
213.826	219	C		2231	31.142,58
213.827	219	C		2231	31.142,58
213.828	219	C		2231	31.142,58
209.708	219	C		2231	31.142,58
209.709	219	C		2231	31.142,58
209.707	219	C		2231	31.142,58
209.706	219	C		2231	31.142,58
209.647	219	C		2231	31.142,58
209.646	219	C		2231	31.142,58
209.648	219	C		2231	31.142,58
209.524	219	C		2231	31.142,58

209.525	219	C	2231	31.142,58
209.553	219	C	2231	31.142,58
209.552	219	C	2231	31.142,58
209.492	219	C	2231	31.142,58
209.491	219	C	2231	31.142,58
209.518	219	C	2231	31.142,58
209.517	219	C	2231	31.142,58
209.464	219	C	2231	31.142,58
209.463	219	C	2231	31.142,58
209.462	219	C	2231	31.142,58
209.461	219	C	2231	31.142,58
209.384	219	C	2231	31.142,58
209.383	219	C	2231	31.142,58
209.385	219	C	2231	31.142,58
209.333	219	C	2231	31.142,58
209.332	219	C	2231	31.142,58
804.056	219	C	2231	31.142,58
209.301	219	C	2231	31.142,58
209.302	219	C	2231	31.142,58
817.058	219	C	2231	31.142,58
209.255	219	C	2231	31.142,58
209.256	219	C	2231	31.142,58
209.154	219	C	2231	31.142,58
209.153	219	C	2231	31.142,58
209.229	219	C	2231	31.142,58
209.228	219	C	2231	31.142,58
209.227	219	C	2231	31.142,58
209.146	219	C	2231	31.142,58
209.148	219	C	2231	31.142,58
209.103	219	C	2231	31.142,58
209.104	219	C	2231	31.142,58
209.105	219	C	2231	31.142,58
804.538	219	C	2231	31.142,58
209.037	219	C	2231	31.142,58
209.036	219	C	2231	31.142,58
209.069	219	C	2231	31.142,58
209.070	219	C	2231	31.142,58
209.020	219	C	2231	31.142,58
209.021	219	C	2231	31.142,58
213.589	219	C	2231	31.142,58
213.588	219	C	2231	31.142,58
208.930	219	C	2231	31.142,58
208.928	219	C	2231	31.142,58
207.455	219	C	2231	31.142,58
207.454	219	C	2231	31.142,58
208.851	219	C	2231	31.142,58
208.849	219	C	2231	31.142,58
208.850	219	C	2231	31.142,58
208.789	219	C	2231	31.142,58
802.705	219	C	2231	31.142,58
208.790	219	C	2231	31.142,58
208.791	219	C	2231	31.142,58
208.788	219	C	2231	31.142,58
208.710	219	C	2231	31.142,58
208.708	219	C	2231	31.142,58
208.707	219	C	2231	31.142,58
213.272	219	C	2231	31.142,58
213.271	219	C	2231	31.142,58
208.650	219	C	2231	31.142,58
208.651	219	C	2231	31.142,58
212.980	219	C	2231	31.142,58
212.979	219	C	2231	31.142,58
212.982	219	C	2231	31.142,58
212.981	219	C	2231	31.142,58
208.530	219	C	2231	31.142,58
208.529	219	C	2231	31.142,58
208.570	219	C	2231	31.142,58
208.569	219	C	2231	31.142,58
208.571	219	C	2231	31.142,58
208.572	219	C	2231	31.142,58
208.521	219	C	2231	31.142,58
208.523	219	C	2231	31.142,58
208.522	219	C	2231	31.142,58
208.478	219	C	2231	31.142,58
208.480	219	C	2231	31.142,58
208.481	219	C	2231	31.142,58
208.429	219	C	2231	31.142,58
208.430	219	C	2231	31.142,58
208.397	219	C	2231	31.142,58
208.396	219	C	2231	31.142,58
208.416	219	C	2231	31.142,58
208.415	219	C	2231	31.142,58
207.500	219	C	2231	31.142,58
207.499	219	C	2231	31.142,58
207.497	219	C	2231	31.142,58
208.326	219	C	2231	31.142,58
208.327	219	C	2231	31.142,58
208.328	219	C	2231	31.142,58
208.329	219	C	2231	31.142,58
208.226	219	C	2231	31.142,58
208.225	219	C	2231	31.142,58
208.227	219	C	2231	31.142,58
208.228	219	C	2231	31.142,58
208.282	219	C	2231	31.142,58
208.281	219	C	2231	31.142,58
208.279	219	C	2231	31.142,58
208.214	219	C	2231	31.142,58
208.213	219	C	2231	31.142,58
208.179	219	C	2231	31.142,58
208.178	219	C	2231	31.142,58
208.180	219	C	2231	31.142,58
213.570	219	C	2231	31.142,58
213.571	219	C	2231	31.142,58

216.400	219	C		2231	31.142,58
216.401	219	C		2231	31.142,58
208.053	219	C		2231	31.142,58
208.052	219	C		2231	31.142,58
208.097	219	C		2231	31.142,58
804.443	219	C		2231	31.142,58
208.096	219	C		2231	31.142,58
208.098	219	C		2231	31.142,58
208.044	219	C		2231	31.142,58
208.042	219	C		2231	31.142,58
208.043	219	C		2231	31.142,58
208.009	219	C		2231	31.142,58
208.010	219	C		2231	31.142,58
208.011	219	C		2231	31.142,58
214.106	219	C		2231	31.142,58
214.105	219	C		2231	31.142,58
207.892	219	C		2231	31.142,58
207.891	219	C		2231	31.142,58
207.889	219	C		2231	31.142,58
207.890	219	C		2231	31.142,58
207.919	219	C		2231	31.142,58
207.920	219	C		2231	31.142,58
207.921	219	C		2231	31.142,58
207.447	219	C		2231	31.142,58
803.545	219	C		2231	31.142,58
214.015	219	C		2231	31.142,58
214.361	219	C		2231	31.142,58
214.362	219	C		2231	31.142,58
214.363	219	C		2231	31.142,58
214.360	219	C		2231	31.142,58
214.359	219	C		2231	31.142,58
823.229	219	C		2231	31.142,58
214.883	219	C		2231	31.142,58
214.882	219	C		2231	31.142,58
214.884	219	C		2231	31.142,58
214.837	219	C		2231	31.142,58
214.836	219	C		2231	31.142,58
214.918	219	C		2231	31.142,58
214.919	219	C		2231	31.142,58
215.023	219	C		2231	31.142,58
215.024	219	C		2231	31.142,58
214.502	219	C		2231	31.142,58
214.501	219	C		2231	31.142,58
207.401	219	C		2231	31.142,58
207.400	219	C		2231	31.142,58
207.370	219	C		2231	31.142,58
207.369	219	C		2231	31.142,58
216.338	219	C		2231	31.142,58
216.339	219	C		2231	31.142,58
216.340	219	C		2231	31.142,58
215.243	219	C		2231	31.142,58
215.244	219	C		2231	31.142,58
215.246	219	C		2231	31.142,58
215.247	219	C		2231	31.142,58
215.367	219	C		2231	31.142,58
215.366	219	C		2231	31.142,58
215.480	219	C		2231	31.142,58
215.479	219	C		2231	31.142,58
214.958	219	C		2231	31.142,58
214.959	219	C		2231	31.142,58
835.761	219	C		2231	31.142,58
214.684	219	C		2231	31.142,58
215.779	219	C		2231	31.142,58
215.781	219	C		2231	31.142,58
215.780	219	C		2231	31.142,58
214.517	219	C		2231	31.142,58
214.477	219	C		2231	31.142,58
214.476	219	C		2231	31.142,58
214.475	219	C		2231	31.142,58
214.474	219	C		2231	31.142,58
215.349	219	C		2231	31.142,58
214.318	219	C		2231	31.142,58
214.319	219	C		2231	31.142,58
214.709	219	C		2231	31.142,58
214.708	219	C		2231	31.142,58
215.136	219	C		2231	31.142,58
215.137	219	C		2231	31.142,58
803.923	219	C		2231	31.142,58
803.924	219	C		2231	31.142,58
210.081	219	C		2231	31.142,58
210.084	219	C		2231	31.142,58
210.083	219	C		2231	31.142,58
210.082	219	C		2231	31.142,58
803.485	219	C		2231	31.142,58
802.778	219	C		2231	31.142,58
810.864	219	C		2231	31.142,58
816.381	219	C		2231	31.142,58
207.351	219	C		2231	31.142,58
207.352	219	C		2231	31.142,58
207.350	219	C		2231	31.142,58
207.303	219	C		2231	31.142,58
207.304	219	C		2231	31.142,58
223.404	219	C		2231	31.142,58
207.234	219	C		2231	31.142,58
207.235	219	C		2231	31.142,58
221.097	219	C		2231	31.142,58
207.233	219	C		2231	31.142,58
207.276	219	C		2231	31.142,58
207.275	219	C		2231	31.142,58
207.178	219	C		2231	31.142,58
207.180	219	C		2231	31.142,58
207.179	219	C		2231	31.142,58
221.439	219	C		2231	31.142,58

221.440	219	C		2231	31.142,58
207.082	219	C		2231	31.142,58
207.080	219	C		2231	31.142,58
207.079	219	C		2231	31.142,58
207.081	219	C		2231	31.142,58
207.000	219	C		2231	31.142,58
206.999	219	C		2231	31.142,58
223.154	219	C		2231	31.142,58
207.001	219	C		2231	31.142,58
206.958	219	C		2231	31.142,58
206.905	219	C		2231	31.142,58
206.906	219	C		2231	31.142,58
206.907	219	C		2231	31.142,58
206.836	219	C		2231	31.142,58
206.835	219	C		2231	31.142,58
206.834	219	C		2231	31.142,58
206.837	219	C		2231	31.142,58
206.868	219	C		2231	31.142,58
206.870	219	C		2231	31.142,58
206.807	219	C		2231	31.142,58
206.809	219	C		2231	31.142,58
206.806	219	C		2231	31.142,58
206.808	219	C		2231	31.142,58
206.716	219	C		2231	31.142,58
206.718	219	C		2231	31.142,58
206.717	219	C		2231	31.142,58
223.990	219	C		2231	31.142,58
206.666	219	C		2231	31.142,58
206.665	219	C		2231	31.142,58
206.619	219	C		2231	31.142,58
206.617	219	C		2231	31.142,58
206.573	219	C		2231	31.142,58
206.574	219	C		2231	31.142,58
206.572	219	C		2231	31.142,58
206.571	219	C		2231	31.142,58
221.018	219	C		2231	31.142,58
206.520	219	C		2231	31.142,58
206.521	219	C		2231	31.142,58
206.471	219	C		2231	31.142,58
206.472	219	C		2231	31.142,58
206.473	219	C		2231	31.142,58
206.390	219	C		2231	31.142,58
206.349	219	C		2231	31.142,58
206.351	219	C		2231	31.142,58
206.352	219	C		2231	31.142,58
206.350	219	C		2231	31.142,58
206.384	219	C		2231	31.142,58
206.383	219	C		2231	31.142,58
223.252	219	C		2231	31.142,58
206.315	219	C		2231	31.142,58
206.316	219	C		2231	31.142,58
206.207	219	C		2231	31.142,58
206.206	219	C		2231	31.142,58
206.205	219	C		2231	31.142,58
206.146	219	C		2231	31.142,58
206.145	219	C		2231	31.142,58
206.101	219	C		2231	31.142,58
206.100	219	C		2231	31.142,58
206.033	219	C		2231	31.142,58
206.032	219	C		2231	31.142,58
206.034	219	C		2231	31.142,58
206.002	219	C		2231	31.142,58
223.717	219	C		2231	31.142,58
206.003	219	C		2231	31.142,58
829.214	219	C		2231	31.142,58
205.953	219	C		2231	31.142,58
220.019	219	C		2231	31.142,58
205.954	219	C		2231	31.142,58
205.968	219	C		2231	31.142,58
205.914	219	C		2231	31.142,58
205.929	219	C		2231	31.142,58
205.928	219	C		2231	31.142,58
205.888	219	C		2231	31.142,58
221.123	219	C		2231	31.142,58
205.908	219	C		2231	31.142,58
205.909	219	C		2231	31.142,58
205.854	219	C		2231	31.142,58
205.855	219	C		2231	31.142,58
205.792	219	C		2231	31.142,58
205.794	219	C		2231	31.142,58
205.793	219	C		2231	31.142,58
205.804	219	C		2231	31.142,58
205.712	219	C		2231	31.142,58
205.709	219	C		2231	31.142,58
205.710	219	C		2231	31.142,58
205.711	219	C		2231	31.142,58
205.678	219	C		2231	31.142,58
205.681	219	C		2231	31.142,58
205.680	219	C		2231	31.142,58
205.679	219	C		2231	31.142,58
205.682	219	C		2231	31.142,58
207.720	219	C		2231	31.142,58
207.719	219	C		2231	31.142,58
207.721	219	C		2231	31.142,58
214.679	219	C		2231	31.142,58
214.678	219	C		2231	31.142,58
214.994	219	C		2231	31.142,58
214.992	219	C		2231	31.142,58
214.993	219	C		2231	31.142,58
207.681	219	C		2231	31.142,58
800.752	219	C		2231	31.142,58
207.682	219	C		2231	31.142,58
223.399	219	C		2231	31.142,58

214.902	219	C		2231	31.142,58
214.806	219	C		2231	31.142,58
214.804	219	C		2231	31.142,58
214.805	219	C		2231	31.142,58
205.704	219	C		2231	31.142,58
207.723	219	C		2231	31.142,58
207.724	219	C		2231	31.142,58
207.722	219	C		2231	31.142,58
214.933	219	C		2231	31.142,58
223.680	219	C		2231	31.142,58
213.769	219	C		2231	31.142,58
213.768	219	C		2231	31.142,58
213.771	219	C		2231	31.142,58
213.770	219	C		2231	31.142,58
213.216	219	C		2231	31.142,58
213.218	219	C		2231	31.142,58
213.217	219	C		2231	31.142,58
205.574	219	C		2231	31.142,58
205.575	219	C		2231	31.142,58
205.573	219	C		2231	31.142,58
205.576	219	C		2231	31.142,58
205.533	219	C		2231	31.142,58
205.536	219	C		2231	31.142,58
205.535	219	C		2231	31.142,58
205.534	219	C		2231	31.142,58
205.456	219	C		2231	31.142,58
205.455	219	C		2231	31.142,58
205.454	219	C		2231	31.142,58
213.026	219	C		2231	31.142,58
205.343	219	C		2231	31.142,58
205.342	219	C		2231	31.142,58
205.341	219	C		2231	31.142,58
205.371	219	C		2231	31.142,58
205.326	219	C		2231	31.142,58
205.324	219	C		2231	31.142,58
205.325	219	C		2231	31.142,58
205.203	219	C		2231	31.142,58
205.201	219	C		2231	31.142,58
205.202	219	C		2231	31.142,58
205.178	219	C		2231	31.142,58
205.177	219	C		2231	31.142,58
201.981	219	C		2231	31.142,58
201.980	219	C		2231	31.142,58
205.100	219	C		2231	31.142,58
205.102	219	C		2231	31.142,58
205.101	219	C		2231	31.142,58
214.228	219	C		2231	31.142,58
214.231	219	C		2231	31.142,58
214.230	219	C		2231	31.142,58
214.229	219	C		2231	31.142,58
830.810	219	C		2231	31.142,58
205.025	219	C		2231	31.142,58
205.026	219	C		2231	31.142,58
205.027	219	C		2231	31.142,58
205.028	219	C		2231	31.142,58
204.941	219	C		2231	31.142,58
204.939	219	C		2231	31.142,58
204.884	219	C		2231	31.142,58
204.885	219	C		2231	31.142,58
221.662	219	C		2231	31.142,58
204.835	219	C		2231	31.142,58
204.836	219	C		2231	31.142,58
204.765	219	C		2231	31.142,58
204.766	219	C		2231	31.142,58
204.697	219	C		2231	31.142,58
204.699	219	C		2231	31.142,58
204.698	219	C		2231	31.142,58
216.059	219	C		2231	31.142,58
204.653	219	C		2231	31.142,58
204.654	219	C		2231	31.142,58
204.651	219	C		2231	31.142,58
204.686	219	C		2231	31.142,58
204.689	219	C		2231	31.142,58
204.688	219	C		2231	31.142,58
213.750	219	C		2231	31.142,58
213.751	219	C		2231	31.142,58
214.216	219	C		2231	31.142,58
204.479	219	C		2231	31.142,58
204.480	219	C		2231	31.142,58
204.407	219	C		2231	31.142,58
204.406	219	C		2231	31.142,58
204.405	219	C		2231	31.142,58
204.404	219	C		2231	31.142,58
212.616	219	C		2231	31.142,58
212.615	219	C		2231	31.142,58
212.617	219	C		2231	31.142,58
204.371	219	C		2231	31.142,58
204.370	219	C		2231	31.142,58
204.294	219	C		2231	31.142,58
204.293	219	C		2231	31.142,58
204.224	219	C		2231	31.142,58
204.225	219	C		2231	31.142,58
204.223	219	C		2231	31.142,58
204.161	219	C		2231	31.142,58
204.160	219	C		2231	31.142,58
204.159	219	C		2231	31.142,58
204.185	219	C		2231	31.142,58
204.184	219	C		2231	31.142,58
204.151	219	C		2231	31.142,58
204.152	219	C		2231	31.142,58
204.108	219	C		2231	31.142,58
204.107	219	C		2231	31.142,58
204.035	219	C		2231	31.142,58

204.034	219	C		2231	31.142,58
800.819	219	C		2231	31.142,58
203.953	219	C		2231	31.142,58
203.998	219	C		2231	31.142,58
221.358	219	C		2231	31.142,58
203.997	219	C		2231	31.142,58
203.928	219	C		2231	31.142,58
203.929	219	C		2231	31.142,58
203.805	219	C		2231	31.142,58
203.808	219	C		2231	31.142,58
203.806	219	C		2231	31.142,58
203.807	219	C		2231	31.142,58
213.518	219	C		2231	31.142,58
213.517	219	C		2231	31.142,58
213.516	219	C		2231	31.142,58
203.706	219	C		2231	31.142,58
203.707	219	C		2231	31.142,58
203.708	219	C		2231	31.142,58
203.598	219	C		2231	31.142,58
203.596	219	C		2231	31.142,58
203.597	219	C		2231	31.142,58
203.494	219	C		2231	31.142,58
203.492	219	C		2231	31.142,58
203.379	219	C		2231	31.142,58
203.380	219	C		2231	31.142,58
808.494	219	C		2231	31.142,58
213.119	219	C		2231	31.142,58
200.167	219	C		2231	31.142,58
200.166	219	C		2231	31.142,58
212.409	219	C		2231	31.142,58
810.051	219	C		2231	31.142,58
212.413	219	C		2231	31.142,58
800.469	219	C		2231	31.142,58
212.485	219	C		2231	31.142,58
212.484	219	C		2231	31.142,58
212.486	219	C		2231	31.142,58
203.128	219	C		2231	31.142,58
203.127	219	C		2231	31.142,58
203.075	219	C		2231	31.142,58
203.074	219	C		2231	31.142,58
203.018	219	C		2231	31.142,58
220.375	219	C		2231	31.142,58
220.374	219	C		2231	31.142,58
203.049	219	C		2231	31.142,58
203.050	219	C		2231	31.142,58
203.009	219	C		2231	31.142,58
203.010	219	C		2231	31.142,58
202.937	219	C		2231	31.142,58
202.939	219	C		2231	31.142,58
202.938	219	C		2231	31.142,58
200.223	219	C		2231	31.142,58
200.224	219	C		2231	31.142,58
202.851	219	C		2231	31.142,58
202.849	219	C		2231	31.142,58
202.850	219	C		2231	31.142,58
202.852	219	C		2231	31.142,58
202.853	219	C		2231	31.142,58
202.783	219	C		2231	31.142,58
202.786	219	C		2231	31.142,58
202.784	219	C		2231	31.142,58
213.496	219	C		2231	31.142,58
213.497	219	C		2231	31.142,58
816.175	219	C		2231	31.142,58
212.655	219	C		2231	31.142,58
212.656	219	C		2231	31.142,58
202.704	219	C		2231	31.142,58
202.703	219	C		2231	31.142,58
202.705	219	C		2231	31.142,58
202.640	219	C		2231	31.142,58
202.639	219	C		2231	31.142,58
202.547	219	C		2231	31.142,58
202.546	219	C		2231	31.142,58
213.096	219	C		2231	31.142,58
213.098	219	C		2231	31.142,58
213.097	219	C		2231	31.142,58
202.463	219	C		2231	31.142,58
202.464	219	C		2231	31.142,58
202.406	219	C		2231	31.142,58
202.405	219	C		2231	31.142,58
213.094	219	C		2231	31.142,58
213.093	219	C		2231	31.142,58
213.095	219	C		2231	31.142,58
202.379	219	C		2231	31.142,58
202.380	219	C		2231	31.142,58
202.378	219	C		2231	31.142,58
202.197	219	C		2231	31.142,58
202.195	219	C		2231	31.142,58
202.196	219	C		2231	31.142,58
220.411	219	C		2231	31.142,58
822.343	219	C		2231	31.142,58
200.218	219	C		2231	31.142,58
807.303	219	C		2231	31.142,58
202.151	219	C		2231	31.142,58
202.150	219	C		2231	31.142,58
202.085	219	C		2231	31.142,58
202.084	219	C		2231	31.142,58
213.476	219	C		2231	31.142,58
213.477	219	C		2231	31.142,58
202.046	219	C		2231	31.142,58
202.047	219	C		2231	31.142,58
202.045	219	C		2231	31.142,58
830.110	219	C		2231	31.142,58
830.109	219	C		2231	31.142,58

213.080	219	C		2231	31.142,58
213.081	219	C		2231	31.142,58
213.705	219	C		2231	31.142,58
201.899	219	C		2231	31.142,58
201.900	219	C		2231	31.142,58
201.859	219	C		2231	31.142,58
201.857	219	C		2231	31.142,58
201.858	219	C		2231	31.142,58
201.888	219	C		2231	31.142,58
201.887	219	C		2231	31.142,58
213.071	219	C		2231	31.142,58
213.070	219	C		2231	31.142,58
201.782	219	C		2231	31.142,58
201.783	219	C		2231	31.142,58
201.742	219	C		2231	31.142,58
201.743	219	C		2231	31.142,58
201.744	219	C		2231	31.142,58
213.229	219	C		2231	31.142,58
213.230	219	C		2231	31.142,58
200.284	219	C		2231	31.142,58
201.654	219	C		2231	31.142,58
201.653	219	C		2231	31.142,58
201.676	219	C		2231	31.142,58
201.625	219	C		2231	31.142,58
201.569	219	C		2231	31.142,58
201.570	219	C		2231	31.142,58
207.636	219	C		2231	31.142,58
207.637	219	C		2231	31.142,58
207.635	219	C		2231	31.142,58
207.634	219	C		2231	31.142,58
201.550	219	C		2231	31.142,58
201.551	219	C		2231	31.142,58
200.294	219	C		2231	31.142,58
201.516	219	C		2231	31.142,58
201.517	219	C		2231	31.142,58
216.151	219	C		2231	31.142,58
216.150	219	C		2231	31.142,58
216.149	219	C		2231	31.142,58
216.148	219	C		2231	31.142,58
220.672	219	C		2231	31.142,58
212.501	219	C		2231	31.142,58
212.502	219	C		2231	31.142,58
201.420	219	C		2231	31.142,58
201.421	219	C		2231	31.142,58
201.422	219	C		2231	31.142,58
808.872	219	C		2231	31.142,58
201.379	219	C		2231	31.142,58
201.378	219	C		2231	31.142,58
201.380	219	C		2231	31.142,58
201.309	219	C		2231	31.142,58
201.308	219	C		2231	31.142,58
201.261	219	C		2231	31.142,58
201.260	219	C		2231	31.142,58
201.262	219	C		2231	31.142,58
212.956	219	C		2231	31.142,58
212.957	219	C		2231	31.142,58
212.958	219	C		2231	31.142,58
201.220	219	C		2231	31.142,58
201.221	219	C		2231	31.142,58
201.219	219	C		2231	31.142,58
201.188	219	C		2231	31.142,58
201.189	219	C		2231	31.142,58
201.139	219	C		2231	31.142,58
201.138	219	C		2231	31.142,58
201.140	219	C		2231	31.142,58
216.465	219	C		2231	31.142,58
216.463	219	C		2231	31.142,58
216.464	219	C		2231	31.142,58
212.976	219	C		2231	31.142,58
212.977	219	C		2231	31.142,58
200.980	219	C		2231	31.142,58
200.938	219	C		2231	31.142,58
200.924	219	C		2231	31.142,58
200.934	219	C		2231	31.142,58
200.894	219	C		2231	31.142,58
200.911	219	C		2231	31.142,58
200.910	219	C		2231	31.142,58
200.221	219	C		2231	31.142,58
200.220	219	C		2231	31.142,58
200.877	219	C		2231	31.142,58
200.879	219	C		2231	31.142,58
200.878	219	C		2231	31.142,58
200.876	219	C		2231	31.142,58
200.801	219	C		2231	31.142,58
200.825	219	C		2231	31.142,58
200.827	219	C		2231	31.142,58
200.826	219	C		2231	31.142,58
200.788	219	C		2231	31.142,58
200.787	219	C		2231	31.142,58
200.786	219	C		2231	31.142,58
200.789	219	C		2231	31.142,58
220.699	219	C		2231	31.142,58
200.703	219	C		2231	31.142,58
200.705	219	C		2231	31.142,58
200.704	219	C		2231	31.142,58
833.494	219	C		2231	31.142,58
200.640	219	C		2231	31.142,58
200.639	219	C		2231	31.142,58
200.637	219	C		2231	31.142,58
213.036	219	C		2231	31.142,58
200.605	219	C		2231	31.142,58
200.543	219	C		2231	31.142,58
200.541	219	C		2231	31.142,58

213.443	219	C		2231	31.142,58
213.442	219	C		2231	31.142,58
213.441	219	C		2231	31.142,58
200.449	219	C		2231	31.142,58
200.450	219	C		2231	31.142,58
200.451	219	C		2231	31.142,58
200.465	219	C		2231	31.142,58
200.464	219	C		2231	31.142,58
200.419	219	C		2231	31.142,58
200.418	219	C		2231	31.142,58
200.388	219	C		2231	31.142,58
200.389	219	C		2231	31.142,58
214.271	219	C		2231	31.142,58
214.269	219	C		2231	31.142,58
214.270	219	C		2231	31.142,58
215.811	219	C		2231	31.142,58
215.810	219	C		2231	31.142,58
215.636	219	C		2231	31.142,58
215.635	219	C		2231	31.142,58
207.728	219	C		2231	31.142,58
207.727	219	C		2231	31.142,58
207.726	219	C		2231	31.142,58
220.103	219	C		2231	31.142,58
215.442	219	C		2231	31.142,58
215.443	219	C		2231	31.142,58
215.444	219	C		2231	31.142,58
215.554	219	C		2231	31.142,58
224.669	219	C		2231	31.142,58
215.951	219	C		2231	31.142,58
215.950	219	C		2231	31.142,58
215.949	219	C		2231	31.142,58
215.983	219	C		2231	31.142,58
215.985	219	C		2231	31.142,58
215.984	219	C		2231	31.142,58
207.731	219	C		2231	31.142,58
207.729	219	C		2231	31.142,58
207.730	219	C		2231	31.142,58
215.863	219	C		2231	31.142,58
215.862	219	C		2231	31.142,58
215.861	219	C		2231	31.142,58
215.829	219	C		2231	31.142,58
215.749	219	C		2231	31.142,58
215.750	219	C		2231	31.142,58
215.654	219	C		2231	31.142,58
215.042	219	C		2231	31.142,58
215.104	219	C		2231	31.142,58
215.102	219	C		2231	31.142,58
215.103	219	C		2231	31.142,58
215.105	219	C		2231	31.142,58
214.045	219	C		2231	31.142,58
214.044	219	C		2231	31.142,58
214.046	219	C		2231	31.142,58
215.333	219	C		2231	31.142,58
215.332	219	C		2231	31.142,58
215.331	219	C		2231	31.142,58
207.733	219	C		2231	31.142,58
207.732	219	C		2231	31.142,58
200.378	219	C		2231	31.142,58
207.735	219	C		2231	31.142,58
207.734	219	C		2231	31.142,58
212.810	219	C		2231	31.142,58
207.738	219	C		2231	31.142,58
207.740	219	C		2231	31.142,58
207.741	219	C		2231	31.142,58
207.739	219	C		2231	31.142,58
207.737	219	C		2231	31.142,58
214.276	219	C		2231	31.142,58
214.277	219	C		2231	31.142,58
214.278	219	C		2231	31.142,58
214.275	219	C		2231	31.142,58
215.582	219	C		2231	31.142,58
215.581	219	C		2231	31.142,58
215.671	219	C		2231	31.142,58
215.672	219	C		2231	31.142,58
214.416	219	C		2231	31.142,58
214.417	219	C		2231	31.142,58
224.674	219	C		2231	31.142,58
212.896	219	C		2231	31.142,58
212.895	219	C		2231	31.142,58
212.894	219	C		2231	31.142,58
215.510	219	C		2231	31.142,58
224.128	219	C		2231	31.142,58
215.511	219	C		2231	31.142,58
215.719	219	C		2231	31.142,58
215.716	219	C		2231	31.142,58
215.718	219	C		2231	31.142,58
215.717	219	C		2231	31.142,58
212.735	219	C		2231	31.142,58
212.736	219	C		2231	31.142,58
214.293	219	C		2231	31.142,58
215.914	219	C		2231	31.142,58
215.913	219	C		2231	31.142,58
215.893	219	C		2231	31.142,58
215.892	219	C		2231	31.142,58
215.607	219	C		2231	31.142,58
215.537	219	C		2231	31.142,58
215.536	219	C		2231	31.142,58
213.950	219	C		2231	31.142,58
213.951	219	C		2231	31.142,58
213.949	219	C		2231	31.142,58
215.390	219	C		2231	31.142,58
215.391	219	C		2231	31.142,58
213.458	219	C		2231	31.142,58

223.386	219	C		2231	31.142,58
202.462	219	C		2231	31.142,58
202.461	219	C		2231	31.142,58
202.465	219	C		2231	31.142,58
832.514	219	C		2231	31.142,58
212.363	222	C		2231	31.142,58
212.360	222	C		2231	31.142,58
212.362	222	C		2231	31.142,58
212.361	222	C		2231	31.142,58
200.039	222	C		2231	31.142,58
803.687	222	C		2231	31.142,58
207.541	222	C		2231	31.142,58
829.301	222	C		2231	31.142,58
222.067	222	C		2231	31.142,58
213.392	222	C		2231	31.142,58
213.393	222	C		2231	31.142,58
213.394	222	C		2231	31.142,58
213.390	222	C		2231	31.142,58
200.047	222	C		2231	31.142,58
804.942	222	C		2231	31.142,58
216.280	222	C		2231	31.142,58
211.571	222	C		2231	31.142,58
211.570	222	C		2231	31.142,58
804.420	222	C		2231	31.142,58
211.497	222	C		2231	31.142,58
211.496	222	C		2231	31.142,58
211.390	222	C		2231	31.142,58
213.367	222	C		2231	31.142,58
213.366	222	C		2231	31.142,58
200.200	222	C		2231	31.142,58
200.201	222	C		2231	31.142,58
822.689	222	C		2231	31.142,58
211.014	222	C		2231	31.142,58
211.017	222	C		2231	31.142,58
211.015	222	C		2231	31.142,58
802.601	222	C		2231	31.142,58
211.016	222	C		2231	31.142,58
821.660	222	C		2231	31.142,58
803.948	222	C		2231	31.142,58
210.821	222	C		2231	31.142,58
210.822	222	C		2231	31.142,58
210.815	222	C		2231	31.142,58
210.816	222	C		2231	31.142,58
803.134	222	C		2231	31.142,58
210.594	222	C		2231	31.142,58
210.490	222	C		2231	31.142,58
210.492	222	C		2231	31.142,58
210.491	222	C		2231	31.142,58
803.183	222	C		2231	31.142,58
214.370	222	C		2231	31.142,58
214.369	222	C		2231	31.142,58
210.374	222	C		2231	31.142,58
210.309	222	C		2231	31.142,58
210.359	222	C		2231	31.142,58
210.361	222	C		2231	31.142,58
210.360	222	C		2231	31.142,58
821.695	222	C		2231	31.142,58
212.997	222	C		2231	31.142,58
845.140	222	C		2231	31.142,58
214.531	222	C		2231	31.142,58
209.953	222	C		2231	31.142,58
821.704	222	C		2231	31.142,58
803.608	222	C		2231	31.142,58
829.458	222	C		2231	31.142,58
209.952	222	C		2231	31.142,58
209.951	222	C		2231	31.142,58
803.609	222	C		2231	31.142,58
210.017	222	C		2231	31.142,58
835.327	222	C		2231	31.142,58
209.878	222	C		2231	31.142,58
209.797	222	C		2231	31.142,58
209.778	222	C		2231	31.142,58
213.403	222	C		2231	31.142,58
804.183	222	C		2231	31.142,58
209.561	222	C		2231	31.142,58
209.559	222	C		2231	31.142,58
812.114	222	C		2231	31.142,58
839.188	222	C		2231	31.142,58
209.560	222	C		2231	31.142,58
819.430	222	C		2231	31.142,58
803.886	222	C		2231	31.142,58
200.178	222	C		2231	31.142,58
200.179	222	C		2231	31.142,58
209.335	222	C		2231	31.142,58
819.061	222	C		2231	31.142,58
209.157	222	C		2231	31.142,58
209.156	222	C		2231	31.142,58
209.038	222	C		2231	31.142,58
213.682	222	C		2231	31.142,58
804.672	222	C		2231	31.142,58
213.275	222	C		2231	31.142,58
216.637	222	C		2231	31.142,58
216.636	222	C		2231	31.142,58
208.688	222	C		2231	31.142,58
208.687	222	C		2231	31.142,58
823.305	222	C		2231	31.142,58
829.598	222	C		2231	31.142,58
213.577	222	C		2231	31.142,58
200.016	222	C		2231	31.142,58
216.363	222	C		2231	31.142,58
212.787	222	C		2231	31.142,58
804.444	222	C		2231	31.142,58
212.434	222	C		2231	31.142,58

213.015	222	C	2231	31.142,58
200.187	222	C	2231	31.142,58
212.445	222	C	2231	31.142,58
212.446	222	C	2231	31.142,58
804.095	222	C	2231	31.142,58
216.243	222	C	2231	31.142,58
216.211	222	C	2231	31.142,58
216.212	222	C	2231	31.142,58
215.995	222	C	2231	31.142,58
215.996	222	C	2231	31.142,58
810.609	222	C	2231	31.142,58
811.326	222	C	2231	31.142,58
207.181	222	C	2231	31.142,58
811.457	222	C	2231	31.142,58
207.093	222	C	2231	31.142,58
207.094	222	C	2231	31.142,58
207.004	222	C	2231	31.142,58
207.002	222	C	2231	31.142,58
207.003	222	C	2231	31.142,58
803.040	222	C	2231	31.142,58
819.046	222	C	2231	31.142,58
200.031	222	C	2231	31.142,58
200.030	222	C	2231	31.142,58
212.931	222	C	2231	31.142,58
214.631	222	C	2231	31.142,58
206.668	222	C	2231	31.142,58
206.667	222	C	2231	31.142,58
206.620	222	C	2231	31.142,58
223.704	222	C	2231	31.142,58
206.575	222	C	2231	31.142,58
206.523	222	C	2231	31.142,58
200.033	222	C	2231	31.142,58
200.034	222	C	2231	31.142,58
200.132	222	C	2231	31.142,58
206.210	222	C	2231	31.142,58
206.209	222	C	2231	31.142,58
206.208	222	C	2231	31.142,58
223.541	222	C	2231	31.142,58
206.036	222	C	2231	31.142,58
832.636	222	C	2231	31.142,58
206.035	222	C	2231	31.142,58
200.114	222	C	2231	31.142,58
205.713	222	C	2231	31.142,58
205.714	222	C	2231	31.142,58
811.615	222	C	2231	31.142,58
811.583	222	C	2231	31.142,58
212.457	222	C	2231	31.142,58
223.476	222	C	2231	31.142,58
829.277	222	C	2231	31.142,58
206.621	222	C	2231	31.142,58
839.432	222	C	2231	31.142,58
801.072	222	C	2231	31.142,58
801.759	222	C	2231	31.142,58
205.462	222	C	2231	31.142,58
205.461	222	C	2231	31.142,58
212.845	222	C	2231	31.142,58
216.107	222	C	2231	31.142,58
216.106	222	C	2231	31.142,58
813.162	222	C	2231	31.142,58
205.247	222	C	2231	31.142,58
214.232	222	C	2231	31.142,58
839.471	222	C	2231	31.142,58
205.063	222	C	2231	31.142,58
224.082	222	C	2231	31.142,58
205.065	222	C	2231	31.142,58
205.064	222	C	2231	31.142,58
801.458	222	C	2231	31.142,58
204.767	222	C	2231	31.142,58
222.821	222	C	2231	31.142,58
200.260	222	C	2231	31.142,58
815.913	222	C	2231	31.142,58
204.690	222	C	2231	31.142,58
204.691	222	C	2231	31.142,58
214.117	222	C	2231	31.142,58
204.556	222	C	2231	31.142,58
204.557	222	C	2231	31.142,58
204.484	222	C	2231	31.142,58
204.482	222	C	2231	31.142,58
204.483	222	C	2231	31.142,58
212.750	222	C	2231	31.142,58
204.372	222	C	2231	31.142,58
200.015	222	C	2231	31.142,58
200.319	222	C	2231	31.142,58
204.187	222	C	2231	31.142,58
822.238	222	C	2231	31.142,58
200.161	222	C	2231	31.142,58
203.765	222	C	2231	31.142,58
813.158	222	C	2231	31.142,58
811.301	222	C	2231	31.142,58
203.764	222	C	2231	31.142,58
848.503	222	C	2231	31.142,58
203.541	222	C	2231	31.142,58
203.542	222	C	2231	31.142,58
203.540	222	C	2231	31.142,58
203.538	222	C	2231	31.142,58
203.539	222	C	2231	31.142,58
203.544	222	C	2231	31.142,58
221.403	222	C	2231	31.142,58
203.543	222	C	2231	31.142,58
819.006	222	C	2231	31.142,58
200.171	222	C	2231	31.142,58
203.289	222	C	2231	31.142,58
800.612	222	C	2231	31.142,58

203.310	222	C		2231	31.142,58
203.309	222	C		2231	31.142,58
203.308	222	C		2231	31.142,58
203.254	222	C		2231	31.142,58
221.703	222	C		2231	31.142,58
203.252	222	C		2231	31.142,58
203.255	222	C		2231	31.142,58
203.253	222	C		2231	31.142,58
815.944	222	C		2231	31.142,58
819.642	222	C		2231	31.142,58
203.052	222	C		2231	31.142,58
203.053	222	C		2231	31.142,58
203.051	222	C		2231	31.142,58
200.317	222	C		2231	31.142,58
202.857	222	C		2231	31.142,58
202.856	222	C		2231	31.142,58
202.854	222	C		2231	31.142,58
816.531	222	C		2231	31.142,58
202.788	222	C		2231	31.142,58
202.787	222	C		2231	31.142,58
202.731	222	C		2231	31.142,58
207.653	222	C		2231	31.142,58
207.652	222	C		2231	31.142,58
202.550	222	C		2231	31.142,58
202.548	222	C		2231	31.142,58
202.549	222	C		2231	31.142,58
202.519	222	C		2231	31.142,58
202.466	222	C		2231	31.142,58
202.335	222	C		2231	31.142,58
220.437	222	C		2231	31.142,58
809.727	222	C		2231	31.142,58
220.438	222	C		2231	31.142,58
220.435	222	C		2231	31.142,58
202.236	222	C		2231	31.142,58
202.235	222	C		2231	31.142,58
202.234	222	C		2231	31.142,58
202.233	222	C		2231	31.142,58
202.106	222	C		2231	31.142,58
202.048	222	C		2231	31.142,58
213.890	222	C		2231	31.142,58
224.164	222	C		2231	31.142,58
224.163	222	C		2231	31.142,58
224.161	222	C		2231	31.142,58
216.485	222	C		2231	31.142,58
216.482	222	C		2231	31.142,58
216.483	222	C		2231	31.142,58
216.484	222	C		2231	31.142,58
216.481	222	C		2231	31.142,58
216.480	222	C		2231	31.142,58
216.486	222	C		2231	31.142,58
800.742	222	C		2231	31.142,58
816.732	222	C		2231	31.142,58
830.151	222	C		2231	31.142,58
801.079	222	C		2231	31.142,58
220.150	222	C		2231	31.142,58
200.019	222	C		2231	31.142,58
201.310	222	C		2231	31.142,58
200.255	222	C		2231	31.142,58
201.191	222	C		2231	31.142,58
201.190	222	C		2231	31.142,58
201.143	222	C		2231	31.142,58
201.041	222	C		2231	31.142,58
201.039	222	C		2231	31.142,58
201.043	222	C		2231	31.142,58
201.042	222	C		2231	31.142,58
201.040	222	C		2231	31.142,58
221.567	222	C		2231	31.142,58
216.609	222	C		2231	31.142,58
822.416	222	C		2231	31.142,58
200.327	222	C		2231	31.142,58
212.401	222	C		2231	31.142,58
200.641	222	C		2231	31.142,58
200.567	222	C		2231	31.142,58
200.566	222	C		2231	31.142,58
817.933	222	C		2231	31.142,58
798.212	222	C		2231	31.142,58
216.623	222	C		2231	31.142,58
822.452	222	C		2231	31.142,58
203.810	222	C		2231	31.142,58
203.815	222	C		2231	31.142,58
823.960	222	C		2231	31.142,58
203.817	222	C		2231	31.142,58
203.813	222	C		2231	31.142,58
203.812	222	C		2231	31.142,58
203.814	222	C		2231	31.142,58
203.811	222	C		2231	31.142,58
203.816	222	C		2231	31.142,58
212.850	222	C		2231	31.142,58
805.441	222	C		2231	31.142,58
813.160	222	C		2231	31.142,58
213.952	222	C		2231	31.142,58
830.400	222	C		2231	31.142,58
213.953	222	C		2231	31.142,58
810.212	222	C		2231	31.142,58
830.473	222	C		2231	31.142,58
212.364	224	C		2231	31.142,58
212.365	224	C		2231	31.142,58
212.007	224	C		2231	31.142,58
212.011	224	C		2231	31.142,58
212.010	224	C		2231	31.142,58
212.009	224	C		2231	31.142,58
212.008	224	C		2231	31.142,58
211.788	224	C		2231	31.142,58

211.786	224	C		2231	31.142,58
211.787	224	C		2231	31.142,58
818.198	224	C		2231	31.142,58
211.225	224	C		2231	31.142,58
211.224	224	C		2231	31.142,58
211.226	224	C		2231	31.142,58
211.227	224	C		2231	31.142,58
210.438	224	C		2231	31.142,58
210.437	224	C		2231	31.142,58
210.439	224	C		2231	31.142,58
200.002	224	C		2231	31.142,58
200.001	224	C		2231	31.142,58
804.674	224	C		2231	31.142,58
208.968	224	C		2231	31.142,58
208.967	224	C		2231	31.142,58
208.966	224	C		2231	31.142,58
223.150	224	C		2231	31.142,58
223.151	224	C		2231	31.142,58
207.008	224	C		2231	31.142,58
207.009	224	C		2231	31.142,58
207.010	224	C		2231	31.142,58
207.007	224	C		2231	31.142,58
206.385	224	C		2231	31.142,58
817.991	224	C		2231	31.142,58
205.715	224	C		2231	31.142,58
212.458	224	C		2231	31.142,58
212.459	224	C		2231	31.142,58
811.582	224	C		2231	31.142,58
205.463	224	C		2231	31.142,58
205.382	224	C		2231	31.142,58
205.383	224	C		2231	31.142,58
205.384	224	C		2231	31.142,58
204.769	224	C		2231	31.142,58
223.829	224	C		2231	31.142,58
801.577	224	C		2231	31.142,58
204.721	224	C		2231	31.142,58
204.692	224	C		2231	31.142,58
207.361	224	C		2231	31.142,58
207.362	224	C		2231	31.142,58
207.363	224	C		2231	31.142,58
203.548	224	C		2231	31.142,58
203.549	224	C		2231	31.142,58
203.551	224	C		2231	31.142,58
203.547	224	C		2231	31.142,58
203.545	224	C		2231	31.142,58
203.550	224	C		2231	31.142,58
203.312	224	C		2231	31.142,58
203.311	224	C		2231	31.142,58
203.313	224	C		2231	31.142,58
200.186	224	C		2231	31.142,58
214.374	224	C		2231	31.142,58
220.235	224	C		2231	31.142,58
202.789	224	C		2231	31.142,58
202.790	224	C		2231	31.142,58
202.733	224	C		2231	31.142,58
202.734	224	C		2231	31.142,58
202.732	224	C		2231	31.142,58
202.553	224	C		2231	31.142,58
202.552	224	C		2231	31.142,58
201.426	224	C		2231	31.142,58
201.425	224	C		2231	31.142,58
201.424	224	C		2231	31.142,58
201.192	224	C		2231	31.142,58
201.193	224	C		2231	31.142,58
201.194	224	C		2231	31.142,58
220.606	224	C		2231	31.142,58
800.565	224	C		2231	31.142,58
203.819	224	C		2231	31.142,58
203.818	224	C		2231	31.142,58
203.820	224	C		2231	31.142,58
805.683	224	C		2231	31.142,58
212.020	226	C		2231	31.142,58
212.017	226	C		2231	31.142,58
212.013	226	C		2231	31.142,58
212.019	226	C		2231	31.142,58
212.016	226	C		2231	31.142,58
212.018	226	C		2231	31.142,58
212.012	226	C		2231	31.142,58
211.344	226	C		2231	31.142,58
211.343	226	C		2231	31.142,58
211.346	226	C		2231	31.142,58
211.019	226	C		2231	31.142,58
211.018	226	C		2231	31.142,58
211.020	226	C		2231	31.142,58
212.712	226	C		2231	31.142,58
212.711	226	C		2231	31.142,58
210.497	226	C		2231	31.142,58
210.496	226	C		2231	31.142,58
210.494	226	C		2231	31.142,58
210.495	226	C		2231	31.142,58
207.012	226	C		2231	31.142,58
207.014	226	C		2231	31.142,58
207.018	226	C		2231	31.142,58
207.017	226	C		2231	31.142,58
207.016	226	C		2231	31.142,58
207.015	226	C		2231	31.142,58
207.013	226	C		2231	31.142,58
206.872	226	C		2231	31.142,58
206.871	226	C		2231	31.142,58
206.722	226	C		2231	31.142,58
206.719	226	C		2231	31.142,58
206.721	226	C		2231	31.142,58
206.720	226	C		2231	31.142,58

206.576	226	C		2231	31.142,58
206.577	226	C		2231	31.142,58
206.578	226	C		2231	31.142,58
205.465	226	C		2231	31.142,58
205.464	226	C		2231	31.142,58
205.466	226	C		2231	31.142,58
204.558	226	C		2231	31.142,58
204.296	226	C		2231	31.142,58
204.295	226	C		2231	31.142,58
204.297	226	C		2231	31.142,58
203.767	226	C		2231	31.142,58
203.766	226	C		2231	31.142,58
203.768	226	C		2231	31.142,58
203.554	226	C		2231	31.142,58
203.553	226	C		2231	31.142,58
203.557	226	C		2231	31.142,58
203.556	226	C		2231	31.142,58
203.555	226	C		2231	31.142,58
203.558	226	C		2231	31.142,58
203.259	226	C		2231	31.142,58
203.257	226	C		2231	31.142,58
203.256	226	C		2231	31.142,58
203.258	226	C		2231	31.142,58
202.791	226	C		2231	31.142,58
202.792	226	C		2231	31.142,58
202.793	226	C		2231	31.142,58
202.706	226	C		2231	31.142,58
202.708	226	C		2231	31.142,58
202.707	226	C		2231	31.142,58
202.709	226	C		2231	31.142,58
202.557	226	C		2231	31.142,58
202.554	226	C		2231	31.142,58
202.555	226	C		2231	31.142,58
202.556	226	C		2231	31.142,58
202.522	226	C		2231	31.142,58
202.520	226	C		2231	31.142,58
220.443	226	C		2231	31.142,58
202.242	226	C		2231	31.142,58
202.243	226	C		2231	31.142,58
202.244	226	C		2231	31.142,58
202.240	226	C		2231	31.142,58
202.241	226	C		2231	31.142,58
202.239	226	C		2231	31.142,58
202.238	226	C		2231	31.142,58
202.237	226	C		2231	31.142,58
202.245	226	C		2231	31.142,58
202.108	226	C		2231	31.142,58
202.110	226	C		2231	31.142,58
202.109	226	C		2231	31.142,58
202.107	226	C		2231	31.142,58
202.050	226	C		2231	31.142,58
202.049	226	C		2231	31.142,58
201.265	226	C		2231	31.142,58
200.708	226	C		2231	31.142,58
200.707	226	C		2231	31.142,58
212.370	227	C		2231	31.142,58
804.204	227	C		2231	31.142,58
212.369	227	C		2231	31.142,58
211.572	227	C		2231	31.142,58
213.850	227	C		2231	31.142,58
213.849	227	C		2231	31.142,58
213.848	227	C		2231	31.142,58
210.823	227	C		2231	31.142,58
210.824	227	C		2231	31.142,58
210.500	227	C		2231	31.142,58
210.498	227	C		2231	31.142,58
210.502	227	C		2231	31.142,58
210.501	227	C		2231	31.142,58
210.499	227	C		2231	31.142,58
210.376	227	C		2231	31.142,58
210.380	227	C		2231	31.142,58
210.377	227	C		2231	31.142,58
210.378	227	C		2231	31.142,58
210.379	227	C		2231	31.142,58
210.363	227	C		2231	31.142,58
210.365	227	C		2231	31.142,58
210.362	227	C		2231	31.142,58
210.364	227	C		2231	31.142,58
209.955	227	C		2231	31.142,58
209.956	227	C		2231	31.142,58
209.954	227	C		2231	31.142,58
207.020	227	C		2231	31.142,58
207.021	227	C		2231	31.142,58
207.022	227	C		2231	31.142,58
223.145	227	C		2231	31.142,58
206.874	227	C		2231	31.142,58
206.873	227	C		2231	31.142,58
223.599	227	C		2231	31.142,58
206.669	227	C		2231	31.142,58
206.526	227	C		2231	31.142,58
206.527	227	C		2231	31.142,58
206.525	227	C		2231	31.142,58
213.198	227	C		2231	31.142,58
205.067	227	C		2231	31.142,58
204.694	227	C		2231	31.142,58
204.485	227	C		2231	31.142,58
203.770	227	C		2231	31.142,58
802.521	227	C		2231	31.142,58
203.769	227	C		2231	31.142,58
802.520	227	C		2231	31.142,58
203.771	227	C		2231	31.142,58
203.314	227	C		2231	31.142,58
203.315	227	C		2231	31.142,58

203.317	227	C		2231	31.142,58
214.188	227	C		2231	31.142,58
214.186	227	C		2231	31.142,58
214.185	227	C		2231	31.142,58
214.187	227	C		2231	31.142,58
202.710	227	C		2231	31.142,58
822.301	227	C		2231	31.142,58
202.336	227	C		2231	31.142,58
202.337	227	C		2231	31.142,58
216.489	227	C		2231	31.142,58
216.491	227	C		2231	31.142,58
216.490	227	C		2231	31.142,58
216.488	227	C		2231	31.142,58
224.169	227	C		2231	31.142,58
822.350	227	C		2231	31.142,58
201.197	227	C		2231	31.142,58
201.196	227	C		2231	31.142,58
201.195	227	C		2231	31.142,58
201.145	227	C		2231	31.142,58
201.146	227	C		2231	31.142,58
203.823	227	C		2231	31.142,58
203.825	227	C		2231	31.142,58
203.822	227	C		2231	31.142,58
203.824	227	C		2231	31.142,58
212.854	227	C		2231	31.142,58
212.852	227	C		2231	31.142,58
212.851	227	C		2231	31.142,58
212.853	227	C		2231	31.142,58
207.023	232	C		2231	31.142,58
213.118	232	C		2231	31.142,58
203.411	232	C		2231	31.142,58
203.826	232	C		2231	31.142,58
210.504	236	C		2231	31.142,58
210.503	236	C		2231	31.142,58
830.825	236	C		2231	31.142,58
212.940	236	C		2231	31.142,58
818.975	236	C		2231	31.142,58
821.737	236	C		2231	31.142,58
818.973	236	C		2231	31.142,58
216.359	236	C		2231	31.142,58
216.357	236	C		2231	31.142,58
824.784	236	C		2231	31.142,58
207.893	236	C		2231	31.142,58
216.002	236	C		2231	31.142,58
215.999	236	C		2231	31.142,58
216.001	236	C		2231	31.142,58
216.000	236	C		2231	31.142,58
215.998	236	C		2231	31.142,58
212.932	236	C		2231	31.142,58
798.295	236	C		2231	31.142,58
212.933	236	C		2231	31.142,58
222.339	236	C		2231	31.142,58
221.834	236	C		2231	31.142,58
203.773	236	C		2231	31.142,58
802.522	236	C		2231	31.142,58
203.774	236	C		2231	31.142,58
203.772	236	C		2231	31.142,58
203.338	236	C		2231	31.142,58
203.339	236	C		2231	31.142,58
212.642	236	C		2231	31.142,58
220.376	236	C		2231	31.142,58
212.644	236	C		2231	31.142,58
212.643	236	C		2231	31.142,58
213.033	236	C		2231	31.142,58
213.034	236	C		2231	31.142,58
841.232	236	C		2231	31.142,58
210.597	237	C		2231	31.142,58
210.595	237	C		2231	31.142,58
210.596	237	C		2231	31.142,58
203.829	237	C		2231	31.142,58
203.828	237	C		2231	31.142,58
211.023	238	C		2231	31.142,58
216.244	238	C		2231	31.142,58
216.247	238	C		2231	31.142,58
216.246	238	C		2231	31.142,58
216.245	238	C		2231	31.142,58
212.454	238	C		2231	31.142,58
212.450	238	C		2231	31.142,58
212.451	238	C		2231	31.142,58
212.449	238	C		2231	31.142,58
212.453	238	C		2231	31.142,58
212.452	238	C		2231	31.142,58
212.448	238	C		2231	31.142,58
212.455	238	C		2231	31.142,58
212.447	238	C		2231	31.142,58
206.039	238	C		2231	31.142,58
221.993	238	C		2231	31.142,58
206.038	238	C		2231	31.142,58
204.770	238	C		2231	31.142,58
221.408	238	C		2231	31.142,58
203.418	238	C		2231	31.142,58
203.416	238	C		2231	31.142,58
203.415	238	C		2231	31.142,58
834.703	238	C		2231	31.142,58
815.485	238	C		2231	31.142,58
203.057	238	C		2231	31.142,58
203.056	238	C		2231	31.142,58
216.304	238	C		2231	31.142,58
216.302	238	C		2231	31.142,58
216.303	238	C		2231	31.142,58
216.494	238	C		2231	31.142,58
216.492	238	C		2231	31.142,58
216.495	238	C		2231	31.142,58

203.419	238	C		2231	31.142,58
203.420	238	C		2231	31.142,58
203.832	238	C		2231	31.142,58
203.831	238	C		2231	31.142,58
795.737	242	C		2231	31.142,58
803.685	242	C		2231	31.142,58
212.514	242	C		2231	31.142,58
212.512	242	C		2231	31.142,58
212.511	242	C		2231	31.142,58
212.513	242	C		2231	31.142,58
212.510	242	C		2231	31.142,58
813.247	242	C		2231	31.142,58
822.793	242	C		2231	31.142,58
836.992	242	C		2231	31.142,58
212.918	242	C		2231	31.142,58
212.920	242	C		2231	31.142,58
212.922	242	C		2231	31.142,58
200.107	242	C		2231	31.142,58
824.786	242	C		2231	31.142,58
200.106	242	C		2231	31.142,58
837.053	242	C		2231	31.142,58
842.307	242	C		2231	31.142,58
839.191	242	C		2231	31.142,58
812.117	242	C		2231	31.142,58
208.588	242	C		2231	31.142,58
208.587	242	C		2231	31.142,58
208.586	242	C		2231	31.142,58
208.585	242	C		2231	31.142,58
208.584	242	C		2231	31.142,58
208.583	242	C		2231	31.142,58
803.372	242	C		2231	31.142,58
208.582	242	C		2231	31.142,58
208.581	242	C		2231	31.142,58
810.378	242	C		2231	31.142,58
823.327	242	C		2231	31.142,58
212.441	242	C		2231	31.142,58
212.440	242	C		2231	31.142,58
212.438	242	C		2231	31.142,58
212.439	242	C		2231	31.142,58
216.254	242	C		2231	31.142,58
216.255	242	C		2231	31.142,58
212.792	242	C		2231	31.142,58
212.793	242	C		2231	31.142,58
806.726	242	C		2231	31.142,58
221.435	242	C		2231	31.142,58
221.602	242	C		2231	31.142,58
207.184	242	C		2231	31.142,58
207.183	242	C		2231	31.142,58
207.185	242	C		2231	31.142,58
207.182	242	C		2231	31.142,58
824.559	242	C		2231	31.142,58
824.975	242	C		2231	31.142,58
207.186	242	C		2231	31.142,58
212.766	242	C		2231	31.142,58
212.767	242	C		2231	31.142,58
223.656	242	C		2231	31.142,58
222.340	242	C		2231	31.142,58
801.067	242	C		2231	31.142,58
797.434	242	C		2231	31.142,58
797.435	242	C		2231	31.142,58
832.803	242	C		2231	31.142,58
816.057	242	C		2231	31.142,58
205.207	242	C		2231	31.142,58
205.208	242	C		2231	31.142,58
205.204	242	C		2231	31.142,58
200.245	242	C		2231	31.142,58
200.246	242	C		2231	31.142,58
200.247	242	C		2231	31.142,58
200.244	242	C		2231	31.142,58
214.111	242	C		2231	31.142,58
214.110	242	C		2231	31.142,58
203.954	242	C		2231	31.142,58
203.957	242	C		2231	31.142,58
815.610	242	C		2231	31.142,58
203.959	242	C		2231	31.142,58
203.955	242	C		2231	31.142,58
808.521	242	C		2231	31.142,58
203.956	242	C		2231	31.142,58
203.958	242	C		2231	31.142,58
221.458	242	C		2231	31.142,58
213.999	242	C		2231	31.142,58
800.615	242	C		2231	31.142,58
221.459	242	C		2231	31.142,58
213.998	242	C		2231	31.142,58
213.997	242	C		2231	31.142,58
213.479	242	C		2231	31.142,58
213.481	242	C		2231	31.142,58
213.482	242	C		2231	31.142,58
213.483	242	C		2231	31.142,58
220.458	242	C		2231	31.142,58
213.478	242	C		2231	31.142,58
220.450	242	C		2231	31.142,58
213.486	242	C		2231	31.142,58
213.485	242	C		2231	31.142,58
213.484	242	C		2231	31.142,58
213.480	242	C		2231	31.142,58
220.454	242	C		2231	31.142,58
816.177	242	C		2231	31.142,58
220.457	242	C		2231	31.142,58
220.451	242	C		2231	31.142,58
220.452	242	C		2231	31.142,58
835.506	242	C		2231	31.142,58
214.113	242	C		2231	31.142,58

214.115	242	C	2231	31.142,58
214.114	242	C	2231	31.142,58
221.570	242	C	2231	31.142,58
221.568	242	C	2231	31.142,58
221.569	242	C	2231	31.142,58
221.571	242	C	2231	31.142,58
221.572	242	C	2231	31.142,58
200.330	242	C	2231	31.142,58
200.331	242	C	2231	31.142,58
200.332	242	C	2231	31.142,58
802.214	243	C	2231	31.142,58
212.197	243	C	2231	31.142,58
818.284	243	C	2231	31.142,58
835.409	243	C	2231	31.142,58
829.300	243	C	2231	31.142,58
810.474	243	C	2231	31.142,58
212.196	243	C	2231	31.142,58
839.085	243	C	2231	31.142,58
211.575	243	C	2231	31.142,58
211.574	243	C	2231	31.142,58
839.151	243	C	2231	31.142,58
822.711	243	C	2231	31.142,58
210.163	243	C	2231	31.142,58
210.164	243	C	2231	31.142,58
212.908	243	C	2231	31.142,58
212.910	243	C	2231	31.142,58
212.909	243	C	2231	31.142,58
213.005	243	C	2231	31.142,58
208.183	243	C	2231	31.142,58
208.181	243	C	2231	31.142,58
837.012	243	C	2231	31.142,58
840.156	243	C	2231	31.142,58
216.179	243	C	2231	31.142,58
829.704	243	C	2231	31.142,58
216.214	243	C	2231	31.142,58
216.213	243	C	2231	31.142,58
803.149	243	C	2231	31.142,58
803.150	243	C	2231	31.142,58
207.099	243	C	2231	31.142,58
207.098	243	C	2231	31.142,58
207.097	243	C	2231	31.142,58
207.096	243	C	2231	31.142,58
806.724	243	C	2231	31.142,58
207.095	243	C	2231	31.142,58
829.279	243	C	2231	31.142,58
200.208	243	C	2231	31.142,58
200.209	243	C	2231	31.142,58
223.791	243	C	2231	31.142,58
200.211	243	C	2231	31.142,58
200.210	243	C	2231	31.142,58
216.498	243	C	2231	31.142,58
216.496	243	C	2231	31.142,58
816.735	243	C	2231	31.142,58
220.148	243	C	2231	31.142,58
801.084	243	C	2231	31.142,58
798.244	243	C	2231	31.142,58
830.152	243	C	2231	31.142,58
201.311	243	C	2231	31.142,58
203.834	243	C	2231	31.142,58
216.063	243	C	2231	31.142,58
210.021	245	C	2231	31.142,58
210.018	245	C	2231	31.142,58
210.019	245	C	2231	31.142,58
210.020	245	C	2231	31.142,58
223.474	245	C	2231	31.142,58
223.475	245	C	2231	31.142,58
816.820	245	C	2231	31.142,58
202.863	245	C	2231	31.142,58
202.858	245	C	2231	31.142,58
202.859	245	C	2231	31.142,58
202.864	245	C	2231	31.142,58
202.861	245	C	2231	31.142,58
202.862	245	C	2231	31.142,58
202.860	245	C	2231	31.142,58
221.574	245	C	2231	31.142,58
221.576	245	C	2231	31.142,58
801.125	245	C	2231	31.142,58
222.095	245	C	2231	31.142,58
801.126	245	C	2231	31.142,58
214.627	254	C	2231	31.142,58
212.371	254	C	2231	31.142,58
200.152	254	C	2231	31.142,58
212.907	254	C	2231	31.142,58
822.618	254	C	2231	31.142,58
216.626	254	C	2231	31.142,58
212.129	254	C	2231	31.142,58
810.737	254	C	2231	31.142,58
835.741	254	C	2231	31.142,58
200.204	254	C	2231	31.142,58
200.051	254	C	2231	31.142,58
200.048	254	C	2231	31.142,58
200.049	254	C	2231	31.142,58
200.050	254	C	2231	31.142,58
200.052	254	C	2231	31.142,58
211.871	254	C	2231	31.142,58
212.911	254	C	2231	31.142,58
818.391	254	C	2231	31.142,58
200.194	254	C	2231	31.142,58
211.790	254	C	2231	31.142,58
211.718	254	C	2231	31.142,58
804.947	254	C	2231	31.142,58
804.948	254	C	2231	31.142,58
805.057	254	C	2231	31.142,58

805.060	254	C		2231	31.142,58
805.017	254	C		2231	31.142,58
213.376	254	C		2231	31.142,58
805.058	254	C		2231	31.142,58
829.338	254	C		2231	31.142,58
200.355	254	C		2231	31.142,58
200.344	254	C		2231	31.142,58
211.498	254	C		2231	31.142,58
211.499	254	C		2231	31.142,58
200.074	254	C		2231	31.142,58
211.475	254	C		2231	31.142,58
211.391	254	C		2231	31.142,58
211.295	254	C		2231	31.142,58
211.230	254	C		2231	31.142,58
200.066	254	C		2231	31.142,58
212.500	254	C		2231	31.142,58
211.148	254	C		2231	31.142,58
822.843	254	C		2231	31.142,58
211.112	254	C		2231	31.142,58
834.647	254	C		2231	31.142,58
211.113	254	C		2231	31.142,58
821.650	254	C		2231	31.142,58
200.285	254	C		2231	31.142,58
835.370	254	C		2231	31.142,58
817.648	254	C		2231	31.142,58
200.197	254	C		2231	31.142,58
802.355	254	C		2231	31.142,58
829.389	254	C		2231	31.142,58
829.388	254	C		2231	31.142,58
803.944	254	C		2231	31.142,58
216.198	254	C		2231	31.142,58
216.199	254	C		2231	31.142,58
803.947	254	C		2231	31.142,58
803.946	254	C		2231	31.142,58
803.945	254	C		2231	31.142,58
212.456	254	C		2231	31.142,58
821.667	254	C		2231	31.142,58
210.796	254	C		2231	31.142,58
802.740	254	C		2231	31.142,58
210.685	254	C		2231	31.142,58
210.684	254	C		2231	31.142,58
210.683	254	C		2231	31.142,58
210.686	254	C		2231	31.142,58
200.104	254	C		2231	31.142,58
200.105	254	C		2231	31.142,58
804.591	254	C		2231	31.142,58
200.217	254	C		2231	31.142,58
210.598	254	C		2231	31.142,58
210.599	254	C		2231	31.142,58
200.112	254	C		2231	31.142,58
210.381	254	C		2231	31.142,58
213.020	254	C		2231	31.142,58
829.426	254	C		2231	31.142,58
213.838	254	C		2231	31.142,58
803.115	254	C		2231	31.142,58
835.337	254	C		2231	31.142,58
200.349	254	C		2231	31.142,58
803.113	254	C		2231	31.142,58
200.347	254	C		2231	31.142,58
200.348	254	C		2231	31.142,58
803.116	254	C		2231	31.142,58
839.144	254	C		2231	31.142,58
803.114	254	C		2231	31.142,58
200.237	254	C		2231	31.142,58
804.861	254	C		2231	31.142,58
210.165	254	C		2231	31.142,58
811.090	254	C		2231	31.142,58
825.238	254	C		2231	31.142,58
210.044	254	C		2231	31.142,58
804.012	254	C		2231	31.142,58
802.389	254	C		2231	31.142,58
209.946	254	C		2231	31.142,58
209.879	254	C		2231	31.142,58
200.141	254	C		2231	31.142,58
804.293	254	C		2231	31.142,58
200.278	254	C		2231	31.142,58
200.279	254	C		2231	31.142,58
802.651	254	C		2231	31.142,58
200.277	254	C		2231	31.142,58
802.321	254	C		2231	31.142,58
200.185	254	C		2231	31.142,58
200.055	254	C		2231	31.142,58
804.700	254	C		2231	31.142,58
804.132	254	C		2231	31.142,58
209.563	254	C		2231	31.142,58
209.566	254	C		2231	31.142,58
209.565	254	C		2231	31.142,58
209.562	254	C		2231	31.142,58
209.564	254	C		2231	31.142,58
804.133	254	C		2231	31.142,58
835.321	254	C		2231	31.142,58
829.508	254	C		2231	31.142,58
200.149	254	C		2231	31.142,58
201.989	254	C		2231	31.142,58
209.398	254	C		2231	31.142,58
209.399	254	C		2231	31.142,58
209.397	254	C		2231	31.142,58
209.396	254	C		2231	31.142,58
209.395	254	C		2231	31.142,58
209.394	254	C		2231	31.142,58
209.393	254	C		2231	31.142,58
209.391	254	C		2231	31.142,58
209.392	254	C		2231	31.142,58

803.881	254	C	2231	31.142,58
810.953	254	C	2231	31.142,58
806.883	254	C	2231	31.142,58
803.882	254	C	2231	31.142,58
842.340	254	C	2231	31.142,58
803.884	254	C	2231	31.142,58
803.883	254	C	2231	31.142,58
212.498	254	C	2231	31.142,58
212.444	254	C	2231	31.142,58
209.336	254	C	2231	31.142,58
209.257	254	C	2231	31.142,58
804.733	254	C	2231	31.142,58
209.164	254	C	2231	31.142,58
209.158	254	C	2231	31.142,58
209.159	254	C	2231	31.142,58
209.160	254	C	2231	31.142,58
209.161	254	C	2231	31.142,58
209.162	254	C	2231	31.142,58
209.163	254	C	2231	31.142,58
209.165	254	C	2231	31.142,58
209.166	254	C	2231	31.142,58
209.169	254	C	2231	31.142,58
209.168	254	C	2231	31.142,58
209.167	254	C	2231	31.142,58
212.776	254	C	2231	31.142,58
212.948	254	C	2231	31.142,58
209.106	254	C	2231	31.142,58
803.303	254	C	2231	31.142,58
847.700	254	C	2231	31.142,58
804.528	254	C	2231	31.142,58
839.807	254	C	2231	31.142,58
200.118	254	C	2231	31.142,58
208.979	254	C	2231	31.142,58
209.022	254	C	2231	31.142,58
804.671	254	C	2231	31.142,58
829.563	254	C	2231	31.142,58
208.931	254	C	2231	31.142,58
208.881	254	C	2231	31.142,58
200.083	254	C	2231	31.142,58
809.725	254	C	2231	31.142,58
810.804	254	C	2231	31.142,58
200.165	254	C	2231	31.142,58
212.917	254	C	2231	31.142,58
208.753	254	C	2231	31.142,58
213.676	254	C	2231	31.142,58
213.679	254	C	2231	31.142,58
802.190	254	C	2231	31.142,58
802.189	254	C	2231	31.142,58
213.677	254	C	2231	31.142,58
809.534	254	C	2231	31.142,58
213.675	254	C	2231	31.142,58
810.379	254	C	2231	31.142,58
213.800	254	C	2231	31.142,58
208.577	254	C	2231	31.142,58
208.576	254	C	2231	31.142,58
208.575	254	C	2231	31.142,58
208.574	254	C	2231	31.142,58
804.760	254	C	2231	31.142,58
208.573	254	C	2231	31.142,58
208.524	254	C	2231	31.142,58
208.483	254	C	2231	31.142,58
804.384	254	C	2231	31.142,58
200.358	254	C	2231	31.142,58
208.398	254	C	2231	31.142,58
803.323	254	C	2231	31.142,58
818.098	254	C	2231	31.142,58
208.389	254	C	2231	31.142,58
207.551	254	C	2231	31.142,58
207.550	254	C	2231	31.142,58
208.229	254	C	2231	31.142,58
208.230	254	C	2231	31.142,58
829.619	254	C	2231	31.142,58
208.283	254	C	2231	31.142,58
208.285	254	C	2231	31.142,58
208.286	254	C	2231	31.142,58
208.284	254	C	2231	31.142,58
214.633	254	C	2231	31.142,58
817.366	254	C	2231	31.142,58
207.468	254	C	2231	31.142,58
200.343	254	C	2231	31.142,58
216.403	254	C	2231	31.142,58
208.056	254	C	2231	31.142,58
208.055	254	C	2231	31.142,58
208.058	254	C	2231	31.142,58
208.045	254	C	2231	31.142,58
208.013	254	C	2231	31.142,58
821.859	254	C	2231	31.142,58
214.107	254	C	2231	31.142,58
810.808	254	C	2231	31.142,58
804.038	254	C	2231	31.142,58
200.190	254	C	2231	31.142,58
207.437	254	C	2231	31.142,58
804.558	254	C	2231	31.142,58
804.598	254	C	2231	31.142,58
214.364	254	C	2231	31.142,58
823.230	254	C	2231	31.142,58
214.885	254	C	2231	31.142,58
214.838	254	C	2231	31.142,58
215.025	254	C	2231	31.142,58
803.842	254	C	2231	31.142,58
832.762	254	C	2231	31.142,58
200.092	254	C	2231	31.142,58
212.389	254	C	2231	31.142,58

216.408	254	C		2231	31.142,58
215.248	254	C		2231	31.142,58
818.583	254	C		2231	31.142,58
215.481	254	C		2231	31.142,58
214.960	254	C		2231	31.142,58
214.685	254	C		2231	31.142,58
215.782	254	C		2231	31.142,58
214.478	254	C		2231	31.142,58
821.926	254	C		2231	31.142,58
829.737	254	C		2231	31.142,58
816.155	254	C		2231	31.142,58
214.321	254	C		2231	31.142,58
835.585	254	C		2231	31.142,58
215.138	254	C		2231	31.142,58
810.700	254	C		2231	31.142,58
209.957	254	C		2231	31.142,58
829.760	254	C		2231	31.142,58
803.963	254	C		2231	31.142,58
816.380	254	C		2231	31.142,58
810.863	254	C		2231	31.142,58
207.353	254	C		2231	31.142,58
212.747	254	C		2231	31.142,58
207.236	254	C		2231	31.142,58
224.021	254	C		2231	31.142,58
212.953	254	C		2231	31.142,58
802.929	254	C		2231	31.142,58
212.954	254	C		2231	31.142,58
221.434	254	C		2231	31.142,58
212.761	254	C		2231	31.142,58
802.967	254	C		2231	31.142,58
207.083	254	C		2231	31.142,58
803.024	254	C		2231	31.142,58
207.024	254	C		2231	31.142,58
223.138	254	C		2231	31.142,58
803.083	254	C		2231	31.142,58
212.994	254	C		2231	31.142,58
206.839	254	C		2231	31.142,58
206.838	254	C		2231	31.142,58
200.032	254	C		2231	31.142,58
214.525	254	C		2231	31.142,58
224.553	254	C		2231	31.142,58
206.723	254	C		2231	31.142,58
220.266	254	C		2231	31.142,58
822.027	254	C		2231	31.142,58
811.278	254	C		2231	31.142,58
221.885	254	C		2231	31.142,58
221.884	254	C		2231	31.142,58
206.624	254	C		2231	31.142,58
206.625	254	C		2231	31.142,58
206.626	254	C		2231	31.142,58
206.581	254	C		2231	31.142,58
206.579	254	C		2231	31.142,58
818.767	254	C		2231	31.142,58
206.580	254	C		2231	31.142,58
813.545	254	C		2231	31.142,58
206.529	254	C		2231	31.142,58
213.895	254	C		2231	31.142,58
200.035	254	C		2231	31.142,58
200.025	254	C		2231	31.142,58
206.265	254	C		2231	31.142,58
220.935	254	C		2231	31.142,58
206.318	254	C		2231	31.142,58
206.319	254	C		2231	31.142,58
806.904	254	C		2231	31.142,58
802.952	254	C		2231	31.142,58
223.538	254	C		2231	31.142,58
206.218	254	C		2231	31.142,58
206.220	254	C		2231	31.142,58
206.219	254	C		2231	31.142,58
206.217	254	C		2231	31.142,58
206.216	254	C		2231	31.142,58
206.215	254	C		2231	31.142,58
206.214	254	C		2231	31.142,58
206.213	254	C		2231	31.142,58
206.212	254	C		2231	31.142,58
206.211	254	C		2231	31.142,58
220.819	254	C		2231	31.142,58
818.087	254	C		2231	31.142,58
206.041	254	C		2231	31.142,58
817.438	254	C		2231	31.142,58
223.716	254	C		2231	31.142,58
206.004	254	C		2231	31.142,58
205.957	254	C		2231	31.142,58
205.956	254	C		2231	31.142,58
822.902	254	C		2231	31.142,58
818.127	254	C		2231	31.142,58
200.123	254	C		2231	31.142,58
818.849	254	C		2231	31.142,58
212.905	254	C		2231	31.142,58
200.124	254	C		2231	31.142,58
200.125	254	C		2231	31.142,58
803.087	254	C		2231	31.142,58
205.684	254	C		2231	31.142,58
205.683	254	C		2231	31.142,58
802.841	254	C		2231	31.142,58
212.407	254	C		2231	31.142,58
803.551	254	C		2231	31.142,58
214.995	254	C		2231	31.142,58
212.763	254	C		2231	31.142,58
214.808	254	C		2231	31.142,58
803.505	254	C		2231	31.142,58
818.772	254	C		2231	31.142,58
212.740	254	C		2231	31.142,58

803.356	254	C		2231	31.142,58
205.624	254	C		2231	31.142,58
205.625	254	C		2231	31.142,58
205.577	254	C		2231	31.142,58
205.578	254	C		2231	31.142,58
205.537	254	C		2231	31.142,58
212.423	254	C		2231	31.142,58
800.998	254	C		2231	31.142,58
222.123	254	C		2231	31.142,58
212.422	254	C		2231	31.142,58
212.426	254	C		2231	31.142,58
212.425	254	C		2231	31.142,58
212.424	254	C		2231	31.142,58
212.428	254	C		2231	31.142,58
200.241	254	C		2231	31.142,58
222.280	254	C		2231	31.142,58
200.340	254	C		2231	31.142,58
800.437	254	C		2231	31.142,58
216.109	254	C		2231	31.142,58
205.209	254	C		2231	31.142,58
205.179	254	C		2231	31.142,58
824.265	254	C		2231	31.142,58
200.250	254	C		2231	31.142,58
842.436	254	C		2231	31.142,58
207.663	254	C		2231	31.142,58
839.473	254	C		2231	31.142,58
829.818	254	C		2231	31.142,58
829.817	254	C		2231	31.142,58
213.552	254	C		2231	31.142,58
213.551	254	C		2231	31.142,58
200.273	254	C		2231	31.142,58
204.887	254	C		2231	31.142,58
204.886	254	C		2231	31.142,58
204.888	254	C		2231	31.142,58
204.889	254	C		2231	31.142,58
204.890	254	C		2231	31.142,58
216.049	254	C		2231	31.142,58
216.070	254	C		2231	31.142,58
200.296	254	C		2231	31.142,58
200.299	254	C		2231	31.142,58
809.052	254	C		2231	31.142,58
222.832	254	C		2231	31.142,58
200.297	254	C		2231	31.142,58
200.298	254	C		2231	31.142,58
801.593	254	C		2231	31.142,58
220.164	254	C		2231	31.142,58
204.583	254	C		2231	31.142,58
212.965	254	C		2231	31.142,58
204.486	254	C		2231	31.142,58
204.408	254	C		2231	31.142,58
204.462	254	C		2231	31.142,58
204.459	254	C		2231	31.142,58
809.039	254	C		2231	31.142,58
220.897	254	C		2231	31.142,58
220.895	254	C		2231	31.142,58
204.463	254	C		2231	31.142,58
220.898	254	C		2231	31.142,58
220.896	254	C		2231	31.142,58
204.466	254	C		2231	31.142,58
204.460	254	C		2231	31.142,58
204.461	254	C		2231	31.142,58
204.464	254	C		2231	31.142,58
204.465	254	C		2231	31.142,58
214.215	254	C		2231	31.142,58
204.298	254	C		2231	31.142,58
204.233	254	C		2231	31.142,58
224.116	254	C		2231	31.142,58
204.231	254	C		2231	31.142,58
204.232	254	C		2231	31.142,58
204.228	254	C		2231	31.142,58
204.227	254	C		2231	31.142,58
204.226	254	C		2231	31.142,58
204.229	254	C		2231	31.142,58
204.163	254	C		2231	31.142,58
216.108	254	C		2231	31.142,58
212.942	254	C		2231	31.142,58
212.399	254	C		2231	31.142,58
200.291	254	C		2231	31.142,58
203.960	254	C		2231	31.142,58
221.361	254	C		2231	31.142,58
212.490	254	C		2231	31.142,58
212.491	254	C		2231	31.142,58
212.492	254	C		2231	31.142,58
212.493	254	C		2231	31.142,58
212.494	254	C		2231	31.142,58
203.930	254	C		2231	31.142,58
200.310	254	C		2231	31.142,58
203.776	254	C		2231	31.142,58
200.207	254	C		2231	31.142,58
203.599	254	C		2231	31.142,58
212.849	254	C		2231	31.142,58
801.970	254	C		2231	31.142,58
212.837	254	C		2231	31.142,58
212.835	254	C		2231	31.142,58
212.836	254	C		2231	31.142,58
212.839	254	C		2231	31.142,58
212.838	254	C		2231	31.142,58
220.052	254	C		2231	31.142,58
800.529	254	C		2231	31.142,58
212.396	254	C		2231	31.142,58
829.964	254	C		2231	31.142,58
200.311	254	C		2231	31.142,58
835.527	254	C		2231	31.142,58

215.992	254	C		2231	31.142,58
200.212	254	C		2231	31.142,58
203.076	254	C		2231	31.142,58
213.108	254	C		2231	31.142,58
203.058	254	C		2231	31.142,58
815.919	254	C		2231	31.142,58
203.011	254	C		2231	31.142,58
200.146	254	C		2231	31.142,58
829.990	254	C		2231	31.142,58
212.392	254	C		2231	31.142,58
212.395	254	C		2231	31.142,58
223.441	254	C		2231	31.142,58
830.007	254	C		2231	31.142,58
200.322	254	C		2231	31.142,58
212.758	254	C		2231	31.142,58
202.560	254	C		2231	31.142,58
212.662	254	C		2231	31.142,58
202.470	254	C		2231	31.142,58
202.472	254	C		2231	31.142,58
202.468	254	C		2231	31.142,58
202.469	254	C		2231	31.142,58
216.299	254	C		2231	31.142,58
213.487	254	C		2231	31.142,58
824.287	254	C		2231	31.142,58
216.611	254	C		2231	31.142,58
815.513	254	C		2231	31.142,58
200.213	254	C		2231	31.142,58
212.488	254	C		2231	31.142,58
220.177	254	C		2231	31.142,58
200.142	254	C		2231	31.142,58
835.748	254	C		2231	31.142,58
835.749	254	C		2231	31.142,58
830.115	254	C		2231	31.142,58
202.019	254	C		2231	31.142,58
830.114	254	C		2231	31.142,58
213.550	254	C		2231	31.142,58
213.549	254	C		2231	31.142,58
216.504	254	C		2231	31.142,58
216.501	254	C		2231	31.142,58
216.503	254	C		2231	31.142,58
216.502	254	C		2231	31.142,58
224.176	254	C		2231	31.142,58
216.500	254	C		2231	31.142,58
216.499	254	C		2231	31.142,58
201.946	254	C		2231	31.142,58
797.805	254	C		2231	31.142,58
830.142	254	C		2231	31.142,58
212.744	254	C		2231	31.142,58
800.743	254	C		2231	31.142,58
212.746	254	C		2231	31.142,58
212.745	254	C		2231	31.142,58
802.516	254	C		2231	31.142,58
220.146	254	C		2231	31.142,58
220.143	254	C		2231	31.142,58
220.142	254	C		2231	31.142,58
220.144	254	C		2231	31.142,58
220.147	254	C		2231	31.142,58
811.763	254	C		2231	31.142,58
811.762	254	C		2231	31.142,58
200.215	254	C		2231	31.142,58
223.810	254	C		2231	31.142,58
201.677	254	C		2231	31.142,58
200.323	254	C		2231	31.142,58
212.760	254	C		2231	31.142,58
220.571	254	C		2231	31.142,58
823.349	254	C		2231	31.142,58
201.518	254	C		2231	31.142,58
201.468	254	C		2231	31.142,58
207.458	254	C		2231	31.142,58
201.427	254	C		2231	31.142,58
201.381	254	C		2231	31.142,58
201.313	254	C		2231	31.142,58
201.270	254	C		2231	31.142,58
201.269	254	C		2231	31.142,58
201.268	254	C		2231	31.142,58
201.271	254	C		2231	31.142,58
201.230	254	C		2231	31.142,58
213.462	254	C		2231	31.142,58
200.338	254	C		2231	31.142,58
200.337	254	C		2231	31.142,58
212.427	254	C		2231	31.142,58
815.933	254	C		2231	31.142,58
201.048	254	C		2231	31.142,58
201.047	254	C		2231	31.142,58
201.046	254	C		2231	31.142,58
201.050	254	C		2231	31.142,58
201.049	254	C		2231	31.142,58
201.045	254	C		2231	31.142,58
201.044	254	C		2231	31.142,58
815.930	254	C		2231	31.142,58
200.939	254	C		2231	31.142,58
824.297	254	C		2231	31.142,58
824.381	254	C		2231	31.142,58
221.597	254	C		2231	31.142,58
212.753	254	C		2231	31.142,58
200.828	254	C		2231	31.142,58
200.790	254	C		2231	31.142,58
820.225	254	C		2231	31.142,58
200.147	254	C		2231	31.142,58
200.234	254	C		2231	31.142,58
200.569	254	C		2231	31.142,58
200.572	254	C		2231	31.142,58
200.568	254	C		2231	31.142,58

200.570	254	C		2231	31.142,58
200.574	254	C		2231	31.142,58
200.573	254	C		2231	31.142,58
212.992	254	C		2231	31.142,58
200.486	254	C		2231	31.142,58
220.156	254	C		2231	31.142,58
220.692	254	C		2231	31.142,58
830.266	254	C		2231	31.142,58
801.024	254	C		2231	31.142,58
200.145	254	C		2231	31.142,58
216.046	254	C		2231	31.142,58
808.972	254	C		2231	31.142,58
222.096	254	C		2231	31.142,58
830.894	254	C		2231	31.142,58
222.097	254	C		2231	31.142,58
220.104	254	C		2231	31.142,58
221.958	254	C		2231	31.142,58
817.101	254	C		2231	31.142,58
215.447	254	C		2231	31.142,58
215.445	254	C		2231	31.142,58
215.448	254	C		2231	31.142,58
203.777	254	C		2231	31.142,58
203.775	254	C		2231	31.142,58
215.446	254	C		2231	31.142,58
823.025	254	C		2231	31.142,58
809.665	254	C		2231	31.142,58
215.952	254	C		2231	31.142,58
215.986	254	C		2231	31.142,58
212.411	254	C		2231	31.142,58
215.864	254	C		2231	31.142,58
800.818	254	C		2231	31.142,58
215.106	254	C		2231	31.142,58
800.503	254	C		2231	31.142,58
800.581	254	C		2231	31.142,58
220.084	254	C		2231	31.142,58
200.382	254	C		2231	31.142,58
220.136	254	C		2231	31.142,58
212.421	254	C		2231	31.142,58
200.398	254	C		2231	31.142,58
200.399	254	C		2231	31.142,58
220.060	254	C		2231	31.142,58
215.583	254	C		2231	31.142,58
223.777	254	C		2231	31.142,58
214.418	254	C		2231	31.142,58
814.081	254	C		2231	31.142,58
224.127	254	C		2231	31.142,58
215.720	254	C		2231	31.142,58
801.323	254	C		2231	31.142,58
224.232	254	C		2231	31.142,58
824.461	254	C		2231	31.142,58
823.064	254	C		2231	31.142,58
213.958	254	C		2231	31.142,58
213.959	254	C		2231	31.142,58
213.961	254	C		2231	31.142,58
213.962	254	C		2231	31.142,58
213.957	254	C		2231	31.142,58
213.960	254	C		2231	31.142,58
213.963	254	C		2231	31.142,58
222.178	254	C		2231	31.142,58
213.956	254	C		2231	31.142,58
213.955	254	C		2231	31.142,58
213.954	254	C		2231	31.142,58
830.402	254	C		2231	31.142,58
818.688	254	C		2231	31.142,58
830.401	254	C		2231	31.142,58
817.303	254	C		2231	31.142,58
216.605	254	C		2231	31.142,58
216.669	254	C		2231	31.142,58
202.471	254	C		2231	31.142,58
830.695	254	C		2231	31.142,58
717.532	254	C		2231	31.142,58
717.515	255	C		2231	31.142,58
717.522	255	C		2231	31.142,58
778.727	255	C		2231	31.142,58
778.728	255	C		2231	31.142,58
778.731	255	C		2231	31.142,58
778.738	255	C		2231	31.142,58
778.734	255	C		2231	31.142,58
778.740	255	C		2231	31.142,58
778.737	255	C		2231	31.142,58
778.726	255	C		2231	31.142,58
778.732	255	C		2231	31.142,58
717.498	255	C		2231	31.142,58
778.733	255	C		2231	31.142,58
212.322	256	C		2231	31.142,58
212.321	256	C		2231	31.142,58
212.320	256	C		2231	31.142,58
212.319	256	C		2231	31.142,58
212.318	256	C		2231	31.142,58
212.323	256	C		2231	31.142,58
212.372	256	C		2231	31.142,58
212.374	256	C		2231	31.142,58
212.373	256	C		2231	31.142,58
804.205	256	C		2231	31.142,58
212.262	256	C		2231	31.142,58
212.260	256	C		2231	31.142,58
212.261	256	C		2231	31.142,58
825.392	256	C		2231	31.142,58
212.263	256	C		2231	31.142,58
803.463	256	C		2231	31.142,58
212.155	256	C		2231	31.142,58
212.154	256	C		2231	31.142,58
825.401	256	C		2231	31.142,58

212.158	256	C		2231	31.142,58
212.156	256	C		2231	31.142,58
212.157	256	C		2231	31.142,58
212.202	256	C		2231	31.142,58
212.199	256	C		2231	31.142,58
212.201	256	C		2231	31.142,58
212.198	256	C		2231	31.142,58
212.200	256	C		2231	31.142,58
825.422	256	C		2231	31.142,58
803.682	256	C		2231	31.142,58
216.136	256	C		2231	31.142,58
216.137	256	C		2231	31.142,58
216.138	256	C		2231	31.142,58
216.141	256	C		2231	31.142,58
216.142	256	C		2231	31.142,58
216.139	256	C		2231	31.142,58
216.140	256	C		2231	31.142,58
212.024	256	C		2231	31.142,58
212.023	256	C		2231	31.142,58
212.025	256	C		2231	31.142,58
212.022	256	C		2231	31.142,58
212.021	256	C		2231	31.142,58
211.943	256	C		2231	31.142,58
211.941	256	C		2231	31.142,58
211.942	256	C		2231	31.142,58
211.872	256	C		2231	31.142,58
825.450	256	C		2231	31.142,58
211.875	256	C		2231	31.142,58
211.874	256	C		2231	31.142,58
211.873	256	C		2231	31.142,58
822.811	256	C		2231	31.142,58
213.872	256	C		2231	31.142,58
213.871	256	C		2231	31.142,58
213.869	256	C		2231	31.142,58
213.870	256	C		2231	31.142,58
211.793	256	C		2231	31.142,58
211.794	256	C		2231	31.142,58
211.792	256	C		2231	31.142,58
211.791	256	C		2231	31.142,58
816.314	256	C		2231	31.142,58
211.719	256	C		2231	31.142,58
825.483	256	C		2231	31.142,58
804.960	256	C		2231	31.142,58
211.720	256	C		2231	31.142,58
211.721	256	C		2231	31.142,58
213.642	256	C		2231	31.142,58
213.643	256	C		2231	31.142,58
213.644	256	C		2231	31.142,58
847.535	256	C		2231	31.142,58
825.495	256	C		2231	31.142,58
213.641	256	C		2231	31.142,58
211.685	256	C		2231	31.142,58
211.686	256	C		2231	31.142,58
211.688	256	C		2231	31.142,58
211.689	256	C		2231	31.142,58
211.690	256	C		2231	31.142,58
777.525	256	C		2231	31.142,58
211.687	256	C		2231	31.142,58
212.520	256	C		2231	31.142,58
212.518	256	C		2231	31.142,58
212.521	256	C		2231	31.142,58
212.519	256	C		2231	31.142,58
211.503	256	C		2231	31.142,58
804.634	256	C		2231	31.142,58
817.472	256	C		2231	31.142,58
825.525	256	C		2231	31.142,58
211.500	256	C		2231	31.142,58
211.502	256	C		2231	31.142,58
213.368	256	C		2231	31.142,58
213.371	256	C		2231	31.142,58
213.369	256	C		2231	31.142,58
213.370	256	C		2231	31.142,58
803.348	256	C		2231	31.142,58
211.476	256	C		2231	31.142,58
211.479	256	C		2231	31.142,58
847.552	256	C		2231	31.142,58
211.477	256	C		2231	31.142,58
211.478	256	C		2231	31.142,58
825.542	256	C		2231	31.142,58
211.393	256	C		2231	31.142,58
211.392	256	C		2231	31.142,58
825.552	256	C		2231	31.142,58
211.394	256	C		2231	31.142,58
212.523	256	C		2231	31.142,58
212.524	256	C		2231	31.142,58
212.525	256	C		2231	31.142,58
212.522	256	C		2231	31.142,58
211.296	256	C		2231	31.142,58
211.298	256	C		2231	31.142,58
211.297	256	C		2231	31.142,58
211.232	256	C		2231	31.142,58
211.231	256	C		2231	31.142,58
211.171	256	C		2231	31.142,58
211.170	256	C		2231	31.142,58
211.169	256	C		2231	31.142,58
211.172	256	C		2231	31.142,58
825.580	256	C		2231	31.142,58
211.205	256	C		2231	31.142,58
211.206	256	C		2231	31.142,58
211.207	256	C		2231	31.142,58
825.587	256	C		2231	31.142,58
211.149	256	C		2231	31.142,58
211.152	256	C		2231	31.142,58

211.151	256	C	2231	31.142,58
211.150	256	C	2231	31.142,58
213.635	256	C	2231	31.142,58
213.633	256	C	2231	31.142,58
213.634	256	C	2231	31.142,58
213.636	256	C	2231	31.142,58
211.026	256	C	2231	31.142,58
211.025	256	C	2231	31.142,58
823.312	256	C	2231	31.142,58
210.990	256	C	2231	31.142,58
839.119	256	C	2231	31.142,58
210.989	256	C	2231	31.142,58
210.991	256	C	2231	31.142,58
210.988	256	C	2231	31.142,58
210.931	256	C	2231	31.142,58
802.356	256	C	2231	31.142,58
210.932	256	C	2231	31.142,58
825.628	256	C	2231	31.142,58
210.870	256	C	2231	31.142,58
210.872	256	C	2231	31.142,58
210.871	256	C	2231	31.142,58
210.873	256	C	2231	31.142,58
803.943	256	C	2231	31.142,58
210.869	256	C	2231	31.142,58
210.827	256	C	2231	31.142,58
210.828	256	C	2231	31.142,58
210.825	256	C	2231	31.142,58
210.826	256	C	2231	31.142,58
213.350	256	C	2231	31.142,58
213.351	256	C	2231	31.142,58
213.352	256	C	2231	31.142,58
213.349	256	C	2231	31.142,58
213.348	256	C	2231	31.142,58
847.593	256	C	2231	31.142,58
210.688	256	C	2231	31.142,58
210.687	256	C	2231	31.142,58
210.746	256	C	2231	31.142,58
210.748	256	C	2231	31.142,58
210.747	256	C	2231	31.142,58
210.745	256	C	2231	31.142,58
210.749	256	C	2231	31.142,58
210.673	256	C	2231	31.142,58
210.674	256	C	2231	31.142,58
825.693	256	C	2231	31.142,58
825.703	256	C	2231	31.142,58
210.600	256	C	2231	31.142,58
210.601	256	C	2231	31.142,58
210.602	256	C	2231	31.142,58
210.604	256	C	2231	31.142,58
210.603	256	C	2231	31.142,58
210.505	256	C	2231	31.142,58
210.507	256	C	2231	31.142,58
210.506	256	C	2231	31.142,58
825.711	256	C	2231	31.142,58
818.025	256	C	2231	31.142,58
210.441	256	C	2231	31.142,58
210.443	256	C	2231	31.142,58
210.442	256	C	2231	31.142,58
210.382	256	C	2231	31.142,58
210.383	256	C	2231	31.142,58
210.384	256	C	2231	31.142,58
825.725	256	C	2231	31.142,58
210.310	256	C	2231	31.142,58
210.312	256	C	2231	31.142,58
210.313	256	C	2231	31.142,58
210.311	256	C	2231	31.142,58
210.314	256	C	2231	31.142,58
825.741	256	C	2231	31.142,58
210.367	256	C	2231	31.142,58
210.368	256	C	2231	31.142,58
210.299	256	C	2231	31.142,58
210.302	256	C	2231	31.142,58
210.301	256	C	2231	31.142,58
825.752	256	C	2231	31.142,58
210.298	256	C	2231	31.142,58
210.201	256	C	2231	31.142,58
829.434	256	C	2231	31.142,58
210.200	256	C	2231	31.142,58
210.137	256	C	2231	31.142,58
210.136	256	C	2231	31.142,58
210.166	256	C	2231	31.142,58
825.773	256	C	2231	31.142,58
210.168	256	C	2231	31.142,58
210.167	256	C	2231	31.142,58
210.123	256	C	2231	31.142,58
210.124	256	C	2231	31.142,58
210.122	256	C	2231	31.142,58
210.048	256	C	2231	31.142,58
210.046	256	C	2231	31.142,58
210.047	256	C	2231	31.142,58
210.045	256	C	2231	31.142,58
825.791	256	C	2231	31.142,58
839.170	256	C	2231	31.142,58
802.390	256	C	2231	31.142,58
207.506	256	C	2231	31.142,58
207.507	256	C	2231	31.142,58
209.949	256	C	2231	31.142,58
209.948	256	C	2231	31.142,58
209.950	256	C	2231	31.142,58
209.947	256	C	2231	31.142,58
804.761	256	C	2231	31.142,58
829.484	256	C	2231	31.142,58
209.880	256	C	2231	31.142,58

209.881	256	C		2231	31.142,58
209.834	256	C		2231	31.142,58
209.833	256	C		2231	31.142,58
209.799	256	C		2231	31.142,58
209.800	256	C		2231	31.142,58
209.798	256	C		2231	31.142,58
804.296	256	C		2231	31.142,58
825.825	256	C		2231	31.142,58
209.780	256	C		2231	31.142,58
209.779	256	C		2231	31.142,58
209.665	256	C		2231	31.142,58
847.661	256	C		2231	31.142,58
209.662	256	C		2231	31.142,58
209.664	256	C		2231	31.142,58
209.663	256	C		2231	31.142,58
209.712	256	C		2231	31.142,58
209.714	256	C		2231	31.142,58
209.711	256	C		2231	31.142,58
209.710	256	C		2231	31.142,58
209.713	256	C		2231	31.142,58
805.065	256	C		2231	31.142,58
209.651	256	C		2231	31.142,58
209.650	256	C		2231	31.142,58
209.649	256	C		2231	31.142,58
209.652	256	C		2231	31.142,58
209.527	256	C		2231	31.142,58
839.207	256	C		2231	31.142,58
209.526	256	C		2231	31.142,58
209.555	256	C		2231	31.142,58
825.874	256	C		2231	31.142,58
802.415	256	C		2231	31.142,58
209.554	256	C		2231	31.142,58
209.496	256	C		2231	31.142,58
209.495	256	C		2231	31.142,58
209.494	256	C		2231	31.142,58
209.493	256	C		2231	31.142,58
209.401	256	C		2231	31.142,58
803.869	256	C		2231	31.142,58
209.400	256	C		2231	31.142,58
825.896	256	C		2231	31.142,58
825.897	256	C		2231	31.142,58
209.469	256	C		2231	31.142,58
209.467	256	C		2231	31.142,58
209.468	256	C		2231	31.142,58
209.465	256	C		2231	31.142,58
209.387	256	C		2231	31.142,58
825.908	256	C		2231	31.142,58
209.390	256	C		2231	31.142,58
209.389	256	C		2231	31.142,58
209.388	256	C		2231	31.142,58
209.339	256	C		2231	31.142,58
209.338	256	C		2231	31.142,58
209.304	256	C		2231	31.142,58
209.303	256	C		2231	31.142,58
804.054	256	C		2231	31.142,58
209.259	256	C		2231	31.142,58
209.260	256	C		2231	31.142,58
209.258	256	C		2231	31.142,58
212.985	256	C		2231	31.142,58
212.984	256	C		2231	31.142,58
212.986	256	C		2231	31.142,58
209.234	256	C		2231	31.142,58
209.232	256	C		2231	31.142,58
209.233	256	C		2231	31.142,58
825.945	256	C		2231	31.142,58
209.149	256	C		2231	31.142,58
209.150	256	C		2231	31.142,58
209.151	256	C		2231	31.142,58
209.109	256	C		2231	31.142,58
209.108	256	C		2231	31.142,58
209.107	256	C		2231	31.142,58
825.961	256	C		2231	31.142,58
209.110	256	C		2231	31.142,58
787.531	256	C		2231	31.142,58
804.535	256	C		2231	31.142,58
804.536	256	C		2231	31.142,58
209.039	256	C		2231	31.142,58
209.040	256	C		2231	31.142,58
209.041	256	C		2231	31.142,58
825.975	256	C		2231	31.142,58
208.981	256	C		2231	31.142,58
208.980	256	C		2231	31.142,58
209.024	256	C		2231	31.142,58
209.023	256	C		2231	31.142,58
209.025	256	C		2231	31.142,58
208.969	256	C		2231	31.142,58
208.972	256	C		2231	31.142,58
208.971	256	C		2231	31.142,58
208.970	256	C		2231	31.142,58
208.933	256	C		2231	31.142,58
208.934	256	C		2231	31.142,58
212.557	256	C		2231	31.142,58
212.558	256	C		2231	31.142,58
212.556	256	C		2231	31.142,58
208.853	256	C		2231	31.142,58
208.854	256	C		2231	31.142,58
208.855	256	C		2231	31.142,58
803.225	256	C		2231	31.142,58
208.856	256	C		2231	31.142,58
821.797	256	C		2231	31.142,58
208.857	256	C		2231	31.142,58
826.033	256	C		2231	31.142,58
821.800	256	C		2231	31.142,58

213.274	256	C		2231	31.142,58
821.801	256	C		2231	31.142,58
208.711	256	C		2231	31.142,58
208.712	256	C		2231	31.142,58
208.713	256	C		2231	31.142,58
208.714	256	C		2231	31.142,58
213.674	256	C		2231	31.142,58
213.673	256	C		2231	31.142,58
213.672	256	C		2231	31.142,58
213.671	256	C		2231	31.142,58
213.670	256	C		2231	31.142,58
826.055	256	C		2231	31.142,58
826.062	256	C		2231	31.142,58
214.569	256	C		2231	31.142,58
214.567	256	C		2231	31.142,58
214.568	256	C		2231	31.142,58
208.592	256	C		2231	31.142,58
208.593	256	C		2231	31.142,58
208.589	256	C		2231	31.142,58
208.590	256	C		2231	31.142,58
826.073	256	C		2231	31.142,58
826.072	256	C		2231	31.142,58
208.591	256	C		2231	31.142,58
208.533	256	C		2231	31.142,58
835.660	256	C		2231	31.142,58
208.532	256	C		2231	31.142,58
826.093	256	C		2231	31.142,58
208.580	256	C		2231	31.142,58
804.766	256	C		2231	31.142,58
826.092	256	C		2231	31.142,58
208.579	256	C		2231	31.142,58
208.578	256	C		2231	31.142,58
208.527	256	C		2231	31.142,58
208.526	256	C		2231	31.142,58
208.525	256	C		2231	31.142,58
804.382	256	C		2231	31.142,58
208.485	256	C		2231	31.142,58
208.484	256	C		2231	31.142,58
208.486	256	C		2231	31.142,58
769.222	256	C		2231	31.142,58
208.431	256	C		2231	31.142,58
802.583	256	C		2231	31.142,58
826.118	256	C		2231	31.142,58
208.399	256	C		2231	31.142,58
208.401	256	C		2231	31.142,58
208.400	256	C		2231	31.142,58
208.417	256	C		2231	31.142,58
839.812	256	C		2231	31.142,58
208.418	256	C		2231	31.142,58
208.391	256	C		2231	31.142,58
208.392	256	C		2231	31.142,58
208.393	256	C		2231	31.142,58
208.390	256	C		2231	31.142,58
208.330	256	C		2231	31.142,58
208.331	256	C		2231	31.142,58
208.332	256	C		2231	31.142,58
208.333	256	C		2231	31.142,58
826.159	256	C		2231	31.142,58
826.158	256	C		2231	31.142,58
847.771	256	C		2231	31.142,58
803.285	256	C		2231	31.142,58
213.798	256	C		2231	31.142,58
213.799	256	C		2231	31.142,58
213.795	256	C		2231	31.142,58
213.796	256	C		2231	31.142,58
213.797	256	C		2231	31.142,58
826.184	256	C		2231	31.142,58
826.185	256	C		2231	31.142,58
208.292	256	C		2231	31.142,58
208.290	256	C		2231	31.142,58
208.289	256	C		2231	31.142,58
208.217	256	C		2231	31.142,58
208.216	256	C		2231	31.142,58
208.215	256	C		2231	31.142,58
826.203	256	C		2231	31.142,58
208.186	256	C		2231	31.142,58
208.185	256	C		2231	31.142,58
208.112	256	C		2231	31.142,58
208.111	256	C		2231	31.142,58
216.404	256	C		2231	31.142,58
839.278	256	C		2231	31.142,58
216.406	256	C		2231	31.142,58
208.062	256	C		2231	31.142,58
208.061	256	C		2231	31.142,58
208.060	256	C		2231	31.142,58
208.099	256	C		2231	31.142,58
208.100	256	C		2231	31.142,58
208.048	256	C		2231	31.142,58
208.046	256	C		2231	31.142,58
208.047	256	C		2231	31.142,58
803.254	256	C		2231	31.142,58
208.017	256	C		2231	31.142,58
826.255	256	C		2231	31.142,58
208.014	256	C		2231	31.142,58
812.090	256	C		2231	31.142,58
208.015	256	C		2231	31.142,58
208.016	256	C		2231	31.142,58
826.263	256	C		2231	31.142,58
214.108	256	C		2231	31.142,58
214.109	256	C		2231	31.142,58
839.287	256	C		2231	31.142,58
804.037	256	C		2231	31.142,58
207.894	256	C		2231	31.142,58

207.439	256	C		2231	31.142,58
207.438	256	C		2231	31.142,58
825.423	256	C		2231	31.142,58
207.440	256	C		2231	31.142,58
200.361	256	C		2231	31.142,58
214.016	256	C		2231	31.142,58
804.545	256	C		2231	31.142,58
822.610	256	C		2231	31.142,58
804.950	256	C		2231	31.142,58
214.368	256	C		2231	31.142,58
214.367	256	C		2231	31.142,58
214.365	256	C		2231	31.142,58
214.366	256	C		2231	31.142,58
835.636	256	C		2231	31.142,58
823.231	256	C		2231	31.142,58
829.681	256	C		2231	31.142,58
216.352	256	C		2231	31.142,58
214.889	256	C		2231	31.142,58
214.888	256	C		2231	31.142,58
214.887	256	C		2231	31.142,58
214.886	256	C		2231	31.142,58
826.319	256	C		2231	31.142,58
214.841	256	C		2231	31.142,58
214.839	256	C		2231	31.142,58
214.840	256	C		2231	31.142,58
214.921	256	C		2231	31.142,58
214.920	256	C		2231	31.142,58
847.806	256	C		2231	31.142,58
215.027	256	C		2231	31.142,58
826.339	256	C		2231	31.142,58
215.026	256	C		2231	31.142,58
803.849	256	C		2231	31.142,58
835.623	256	C		2231	31.142,58
803.850	256	C		2231	31.142,58
214.503	256	C		2231	31.142,58
214.504	256	C		2231	31.142,58
207.403	256	C		2231	31.142,58
826.356	256	C		2231	31.142,58
803.813	256	C		2231	31.142,58
207.404	256	C		2231	31.142,58
207.405	256	C		2231	31.142,58
207.375	256	C		2231	31.142,58
826.364	256	C		2231	31.142,58
207.373	256	C		2231	31.142,58
207.374	256	C		2231	31.142,58
207.376	256	C		2231	31.142,58
824.692	256	C		2231	31.142,58
216.341	256	C		2231	31.142,58
216.343	256	C		2231	31.142,58
216.342	256	C		2231	31.142,58
826.375	256	C		2231	31.142,58
215.252	256	C		2231	31.142,58
215.249	256	C		2231	31.142,58
215.253	256	C		2231	31.142,58
215.251	256	C		2231	31.142,58
215.250	256	C		2231	31.142,58
826.396	256	C		2231	31.142,58
215.369	256	C		2231	31.142,58
215.368	256	C		2231	31.142,58
215.483	256	C		2231	31.142,58
215.482	256	C		2231	31.142,58
215.484	256	C		2231	31.142,58
809.623	256	C		2231	31.142,58
214.962	256	C		2231	31.142,58
839.317	256	C		2231	31.142,58
842.384	256	C		2231	31.142,58
214.963	256	C		2231	31.142,58
214.686	256	C		2231	31.142,58
215.785	256	C		2231	31.142,58
215.784	256	C		2231	31.142,58
804.453	256	C		2231	31.142,58
215.783	256	C		2231	31.142,58
214.518	256	C		2231	31.142,58
214.481	256	C		2231	31.142,58
214.479	256	C		2231	31.142,58
826.440	256	C		2231	31.142,58
214.482	256	C		2231	31.142,58
214.483	256	C		2231	31.142,58
214.480	256	C		2231	31.142,58
215.350	256	C		2231	31.142,58
821.938	256	C		2231	31.142,58
214.324	256	C		2231	31.142,58
214.322	256	C		2231	31.142,58
214.323	256	C		2231	31.142,58
848.828	256	C		2231	31.142,58
214.710	256	C		2231	31.142,58
214.711	256	C		2231	31.142,58
215.141	256	C		2231	31.142,58
215.140	256	C		2231	31.142,58
215.139	256	C		2231	31.142,58
810.080	256	C		2231	31.142,58
810.079	256	C		2231	31.142,58
818.269	256	C		2231	31.142,58
803.928	256	C		2231	31.142,58
209.961	256	C		2231	31.142,58
209.958	256	C		2231	31.142,58
209.960	256	C		2231	31.142,58
209.959	256	C		2231	31.142,58
803.600	256	C		2231	31.142,58
805.138	256	C		2231	31.142,58
810.862	256	C		2231	31.142,58
802.783	256	C		2231	31.142,58
810.861	256	C		2231	31.142,58

207.356	256	C		2231	31.142,58
207.355	256	C		2231	31.142,58
207.354	256	C		2231	31.142,58
207.357	256	C		2231	31.142,58
207.306	256	C		2231	31.142,58
802.898	256	C		2231	31.142,58
827.751	256	C		2231	31.142,58
207.305	256	C		2231	31.142,58
207.240	256	C		2231	31.142,58
221.099	256	C		2231	31.142,58
207.239	256	C		2231	31.142,58
207.237	256	C		2231	31.142,58
207.238	256	C		2231	31.142,58
207.280	256	C		2231	31.142,58
207.281	256	C		2231	31.142,58
207.278	256	C		2231	31.142,58
207.279	256	C		2231	31.142,58
207.191	256	C		2231	31.142,58
207.195	256	C		2231	31.142,58
207.194	256	C		2231	31.142,58
207.189	256	C		2231	31.142,58
207.193	256	C		2231	31.142,58
207.187	256	C		2231	31.142,58
207.188	256	C		2231	31.142,58
207.190	256	C		2231	31.142,58
207.088	256	C		2231	31.142,58
207.086	256	C		2231	31.142,58
207.084	256	C		2231	31.142,58
207.085	256	C		2231	31.142,58
207.025	256	C		2231	31.142,58
207.027	256	C		2231	31.142,58
207.026	256	C		2231	31.142,58
827.799	256	C		2231	31.142,58
797.133	256	C		2231	31.142,58
207.028	256	C		2231	31.142,58
206.959	256	C		2231	31.142,58
206.960	256	C		2231	31.142,58
827.814	256	C		2231	31.142,58
206.910	256	C		2231	31.142,58
206.909	256	C		2231	31.142,58
206.911	256	C		2231	31.142,58
827.813	256	C		2231	31.142,58
206.840	256	C		2231	31.142,58
206.844	256	C		2231	31.142,58
206.843	256	C		2231	31.142,58
206.841	256	C		2231	31.142,58
206.842	256	C		2231	31.142,58
206.876	256	C		2231	31.142,58
832.780	256	C		2231	31.142,58
223.596	256	C		2231	31.142,58
206.875	256	C		2231	31.142,58
206.811	256	C		2231	31.142,58
206.810	256	C		2231	31.142,58
826.497	256	C		2231	31.142,58
224.550	256	C		2231	31.142,58
206.813	256	C		2231	31.142,58
206.812	256	C		2231	31.142,58
206.724	256	C		2231	31.142,58
206.727	256	C		2231	31.142,58
206.725	256	C		2231	31.142,58
206.726	256	C		2231	31.142,58
223.985	256	C		2231	31.142,58
206.670	256	C		2231	31.142,58
206.672	256	C		2231	31.142,58
797.143	256	C		2231	31.142,58
206.671	256	C		2231	31.142,58
221.883	256	C		2231	31.142,58
830.938	256	C		2231	31.142,58
206.628	256	C		2231	31.142,58
206.627	256	C		2231	31.142,58
206.582	256	C		2231	31.142,58
206.583	256	C		2231	31.142,58
830.975	256	C		2231	31.142,58
206.584	256	C		2231	31.142,58
826.530	256	C		2231	31.142,58
206.532	256	C		2231	31.142,58
206.531	256	C		2231	31.142,58
206.530	256	C		2231	31.142,58
811.737	256	C		2231	31.142,58
826.537	256	C		2231	31.142,58
220.865	256	C		2231	31.142,58
206.476	256	C		2231	31.142,58
206.477	256	C		2231	31.142,58
206.392	256	C		2231	31.142,58
206.391	256	C		2231	31.142,58
206.355	256	C		2231	31.142,58
206.354	256	C		2231	31.142,58
206.357	256	C		2231	31.142,58
206.356	256	C		2231	31.142,58
216.732	256	C		2231	31.142,58
840.277	256	C		2231	31.142,58
206.266	256	C		2231	31.142,58
826.558	256	C		2231	31.142,58
826.557	256	C		2231	31.142,58
206.321	256	C		2231	31.142,58
206.322	256	C		2231	31.142,58
206.320	256	C		2231	31.142,58
206.222	256	C		2231	31.142,58
206.221	256	C		2231	31.142,58
223.537	256	C		2231	31.142,58
206.223	256	C		2231	31.142,58
223.535	256	C		2231	31.142,58
206.147	256	C		2231	31.142,58

802.824	256	C	2231	31.142,58
206.148	256	C	2231	31.142,58
224.028	256	C	2231	31.142,58
206.102	256	C	2231	31.142,58
206.103	256	C	2231	31.142,58
206.042	256	C	2231	31.142,58
206.043	256	C	2231	31.142,58
206.044	256	C	2231	31.142,58
206.005	256	C	2231	31.142,58
206.007	256	C	2231	31.142,58
206.008	256	C	2231	31.142,58
827.829	256	C	2231	31.142,58
206.006	256	C	2231	31.142,58
205.960	256	C	2231	31.142,58
205.961	256	C	2231	31.142,58
205.959	256	C	2231	31.142,58
205.962	256	C	2231	31.142,58
811.469	256	C	2231	31.142,58
205.958	256	C	2231	31.142,58
205.969	256	C	2231	31.142,58
205.915	256	C	2231	31.142,58
839.856	256	C	2231	31.142,58
822.903	256	C	2231	31.142,58
205.930	256	C	2231	31.142,58
205.890	256	C	2231	31.142,58
205.889	256	C	2231	31.142,58
221.244	256	C	2231	31.142,58
205.911	256	C	2231	31.142,58
827.852	256	C	2231	31.142,58
205.910	256	C	2231	31.142,58
205.856	256	C	2231	31.142,58
205.796	256	C	2231	31.142,58
205.797	256	C	2231	31.142,58
205.795	256	C	2231	31.142,58
205.805	256	C	2231	31.142,58
827.872	256	C	2231	31.142,58
205.720	256	C	2231	31.142,58
205.716	256	C	2231	31.142,58
205.717	256	C	2231	31.142,58
205.719	256	C	2231	31.142,58
205.718	256	C	2231	31.142,58
205.688	256	C	2231	31.142,58
205.687	256	C	2231	31.142,58
205.686	256	C	2231	31.142,58
205.685	256	C	2231	31.142,58
205.689	256	C	2231	31.142,58
827.883	256	C	2231	31.142,58
207.742	256	C	2231	31.142,58
827.892	256	C	2231	31.142,58
207.744	256	C	2231	31.142,58
207.743	256	C	2231	31.142,58
214.681	256	C	2231	31.142,58
214.680	256	C	2231	31.142,58
798.569	256	C	2231	31.142,58
214.996	256	C	2231	31.142,58
835.021	256	C	2231	31.142,58
214.997	256	C	2231	31.142,58
214.998	256	C	2231	31.142,58
221.188	256	C	2231	31.142,58
207.684	256	C	2231	31.142,58
207.683	256	C	2231	31.142,58
827.913	256	C	2231	31.142,58
221.189	256	C	2231	31.142,58
812.004	256	C	2231	31.142,58
214.903	256	C	2231	31.142,58
214.809	256	C	2231	31.142,58
214.810	256	C	2231	31.142,58
214.811	256	C	2231	31.142,58
836.001	256	C	2231	31.142,58
205.705	256	C	2231	31.142,58
207.745	256	C	2231	31.142,58
207.747	256	C	2231	31.142,58
207.746	256	C	2231	31.142,58
207.748	256	C	2231	31.142,58
797.158	256	C	2231	31.142,58
214.934	256	C	2231	31.142,58
827.950	256	C	2231	31.142,58
205.669	256	C	2231	31.142,58
205.671	256	C	2231	31.142,58
205.673	256	C	2231	31.142,58
205.670	256	C	2231	31.142,58
205.630	256	C	2231	31.142,58
205.626	256	C	2231	31.142,58
205.628	256	C	2231	31.142,58
205.627	256	C	2231	31.142,58
205.629	256	C	2231	31.142,58
205.580	256	C	2231	31.142,58
826.590	256	C	2231	31.142,58
205.579	256	C	2231	31.142,58
205.582	256	C	2231	31.142,58
205.581	256	C	2231	31.142,58
216.130	256	C	2231	31.142,58
216.128	256	C	2231	31.142,58
216.129	256	C	2231	31.142,58
216.131	256	C	2231	31.142,58
216.127	256	C	2231	31.142,58
205.458	256	C	2231	31.142,58
205.457	256	C	2231	31.142,58
222.127	256	C	2231	31.142,58
205.459	256	C	2231	31.142,58
205.386	256	C	2231	31.142,58
205.387	256	C	2231	31.142,58
205.347	256	C	2231	31.142,58

205.345	256	C		2231	31.142,58
205.344	256	C		2231	31.142,58
826.622	256	C		2231	31.142,58
826.623	256	C		2231	31.142,58
212.605	256	C		2231	31.142,58
212.603	256	C		2231	31.142,58
212.604	256	C		2231	31.142,58
826.630	256	C		2231	31.142,58
205.330	256	C		2231	31.142,58
826.637	256	C		2231	31.142,58
205.328	256	C		2231	31.142,58
205.327	256	C		2231	31.142,58
205.329	256	C		2231	31.142,58
213.554	256	C		2231	31.142,58
213.553	256	C		2231	31.142,58
826.642	256	C		2231	31.142,58
826.650	256	C		2231	31.142,58
205.213	256	C		2231	31.142,58
205.212	256	C		2231	31.142,58
205.211	256	C		2231	31.142,58
213.194	256	C		2231	31.142,58
213.193	256	C		2231	31.142,58
201.983	256	C		2231	31.142,58
201.982	256	C		2231	31.142,58
841.462	256	C		2231	31.142,58
205.103	256	C		2231	31.142,58
205.105	256	C		2231	31.142,58
205.104	256	C		2231	31.142,58
205.172	256	C		2231	31.142,58
205.166	256	C		2231	31.142,58
205.169	256	C		2231	31.142,58
826.675	256	C		2231	31.142,58
205.170	256	C		2231	31.142,58
205.167	256	C		2231	31.142,58
826.676	256	C		2231	31.142,58
205.030	256	C		2231	31.142,58
205.033	256	C		2231	31.142,58
205.032	256	C		2231	31.142,58
205.031	256	C		2231	31.142,58
205.029	256	C		2231	31.142,58
222.408	256	C		2231	31.142,58
205.071	256	C		2231	31.142,58
826.692	256	C		2231	31.142,58
205.034	256	C		2231	31.142,58
826.700	256	C		2231	31.142,58
204.945	256	C		2231	31.142,58
204.942	256	C		2231	31.142,58
204.944	256	C		2231	31.142,58
220.191	256	C		2231	31.142,58
204.943	256	C		2231	31.142,58
213.407	256	C		2231	31.142,58
826.706	256	C		2231	31.142,58
213.409	256	C		2231	31.142,58
213.408	256	C		2231	31.142,58
204.838	256	C		2231	31.142,58
204.840	256	C		2231	31.142,58
204.839	256	C		2231	31.142,58
204.775	256	C		2231	31.142,58
204.773	256	C		2231	31.142,58
204.774	256	C		2231	31.142,58
204.703	256	C		2231	31.142,58
204.702	256	C		2231	31.142,58
204.701	256	C		2231	31.142,58
204.700	256	C		2231	31.142,58
204.722	256	C		2231	31.142,58
204.723	256	C		2231	31.142,58
826.734	256	C		2231	31.142,58
223.831	256	C		2231	31.142,58
204.655	256	C		2231	31.142,58
204.658	256	C		2231	31.142,58
204.657	256	C		2231	31.142,58
204.656	256	C		2231	31.142,58
204.585	256	C		2231	31.142,58
826.751	256	C		2231	31.142,58
802.125	256	C		2231	31.142,58
204.584	256	C		2231	31.142,58
204.636	256	C		2231	31.142,58
204.638	256	C		2231	31.142,58
204.637	256	C		2231	31.142,58
204.560	256	C		2231	31.142,58
204.559	256	C		2231	31.142,58
826.763	256	C		2231	31.142,58
204.489	256	C		2231	31.142,58
204.487	256	C		2231	31.142,58
204.488	256	C		2231	31.142,58
204.411	256	C		2231	31.142,58
204.415	256	C		2231	31.142,58
204.414	256	C		2231	31.142,58
204.413	256	C		2231	31.142,58
204.412	256	C		2231	31.142,58
220.500	256	C		2231	31.142,58
204.321	256	C		2231	31.142,58
204.320	256	C		2231	31.142,58
204.319	256	C		2231	31.142,58
204.317	256	C		2231	31.142,58
204.318	256	C		2231	31.142,58
204.373	256	C		2231	31.142,58
826.791	256	C		2231	31.142,58
204.376	256	C		2231	31.142,58
204.375	256	C		2231	31.142,58
204.374	256	C		2231	31.142,58
826.797	256	C		2231	31.142,58
204.301	256	C		2231	31.142,58

204.300	256	C		2231	31.142,58
204.234	256	C		2231	31.142,58
204.236	256	C		2231	31.142,58
204.237	256	C		2231	31.142,58
826.804	256	C		2231	31.142,58
204.235	256	C		2231	31.142,58
204.165	256	C		2231	31.142,58
204.164	256	C		2231	31.142,58
204.166	256	C		2231	31.142,58
826.813	256	C		2231	31.142,58
220.333	256	C		2231	31.142,58
204.188	256	C		2231	31.142,58
826.820	256	C		2231	31.142,58
826.825	256	C		2231	31.142,58
204.154	256	C		2231	31.142,58
204.109	256	C		2231	31.142,58
204.117	256	C		2231	31.142,58
204.115	256	C		2231	31.142,58
204.113	256	C		2231	31.142,58
204.110	256	C		2231	31.142,58
204.111	256	C		2231	31.142,58
204.116	256	C		2231	31.142,58
826.830	256	C		2231	31.142,58
204.036	256	C		2231	31.142,58
204.039	256	C		2231	31.142,58
204.040	256	C		2231	31.142,58
204.037	256	C		2231	31.142,58
203.964	256	C		2231	31.142,58
203.962	256	C		2231	31.142,58
204.001	256	C		2231	31.142,58
203.999	256	C		2231	31.142,58
826.850	256	C		2231	31.142,58
840.495	256	C		2231	31.142,58
203.932	256	C		2231	31.142,58
203.934	256	C		2231	31.142,58
203.931	256	C		2231	31.142,58
203.933	256	C		2231	31.142,58
819.245	256	C		2231	31.142,58
203.836	256	C		2231	31.142,58
203.837	256	C		2231	31.142,58
203.838	256	C		2231	31.142,58
203.840	256	C		2231	31.142,58
203.841	256	C		2231	31.142,58
203.839	256	C		2231	31.142,58
203.779	256	C		2231	31.142,58
826.872	256	C		2231	31.142,58
203.781	256	C		2231	31.142,58
203.780	256	C		2231	31.142,58
203.778	256	C		2231	31.142,58
203.709	256	C		2231	31.142,58
203.714	256	C		2231	31.142,58
203.710	256	C		2231	31.142,58
203.711	256	C		2231	31.142,58
203.712	256	C		2231	31.142,58
203.713	256	C		2231	31.142,58
826.888	256	C		2231	31.142,58
214.381	256	C		2231	31.142,58
214.382	256	C		2231	31.142,58
214.379	256	C		2231	31.142,58
214.380	256	C		2231	31.142,58
826.889	256	C		2231	31.142,58
203.495	256	C		2231	31.142,58
203.496	256	C		2231	31.142,58
203.497	256	C		2231	31.142,58
203.500	256	C		2231	31.142,58
203.498	256	C		2231	31.142,58
826.907	256	C		2231	31.142,58
203.382	256	C		2231	31.142,58
203.381	256	C		2231	31.142,58
822.270	256	C		2231	31.142,58
203.408	256	C		2231	31.142,58
843.769	256	C		2231	31.142,58
203.409	256	C		2231	31.142,58
826.914	256	C		2231	31.142,58
203.340	256	C		2231	31.142,58
826.919	256	C		2231	31.142,58
203.293	256	C		2231	31.142,58
203.294	256	C		2231	31.142,58
221.704	256	C		2231	31.142,58
203.260	256	C		2231	31.142,58
203.261	256	C		2231	31.142,58
203.262	256	C		2231	31.142,58
203.263	256	C		2231	31.142,58
203.206	256	C		2231	31.142,58
826.936	256	C		2231	31.142,58
203.204	256	C		2231	31.142,58
203.203	256	C		2231	31.142,58
203.205	256	C		2231	31.142,58
203.131	256	C		2231	31.142,58
203.130	256	C		2231	31.142,58
203.132	256	C		2231	31.142,58
203.078	256	C		2231	31.142,58
203.077	256	C		2231	31.142,58
203.079	256	C		2231	31.142,58
203.020	256	C		2231	31.142,58
203.019	256	C		2231	31.142,58
203.060	256	C		2231	31.142,58
220.377	256	C		2231	31.142,58
745.756	256	C		2231	31.142,58
203.062	256	C		2231	31.142,58
203.059	256	C		2231	31.142,58
203.061	256	C		2231	31.142,58
213.500	256	C		2231	31.142,58

213.501	256	C		2231	31.142,58
213.502	256	C		2231	31.142,58
214.192	256	C		2231	31.142,58
214.191	256	C		2231	31.142,58
214.193	256	C		2231	31.142,58
202.959	256	C		2231	31.142,58
202.958	256	C		2231	31.142,58
202.960	256	C		2231	31.142,58
826.992	256	C		2231	31.142,58
202.868	256	C		2231	31.142,58
202.867	256	C		2231	31.142,58
202.870	256	C		2231	31.142,58
202.871	256	C		2231	31.142,58
202.869	256	C		2231	31.142,58
827.003	256	C		2231	31.142,58
827.002	256	C		2231	31.142,58
202.794	256	C		2231	31.142,58
202.797	256	C		2231	31.142,58
202.796	256	C		2231	31.142,58
223.440	256	C		2231	31.142,58
822.299	256	C		2231	31.142,58
202.735	256	C		2231	31.142,58
202.736	256	C		2231	31.142,58
202.670	256	C		2231	31.142,58
827.017	256	C		2231	31.142,58
202.672	256	C		2231	31.142,58
202.671	256	C		2231	31.142,58
202.713	256	C		2231	31.142,58
202.711	256	C		2231	31.142,58
221.821	256	C		2231	31.142,58
827.026	256	C		2231	31.142,58
221.813	256	C		2231	31.142,58
202.712	256	C		2231	31.142,58
202.714	256	C		2231	31.142,58
202.641	256	C		2231	31.142,58
827.032	256	C		2231	31.142,58
202.642	256	C		2231	31.142,58
202.643	256	C		2231	31.142,58
827.036	256	C		2231	31.142,58
202.562	256	C		2231	31.142,58
202.561	256	C		2231	31.142,58
202.523	256	C		2231	31.142,58
827.042	256	C		2231	31.142,58
202.524	256	C		2231	31.142,58
800.891	256	C		2231	31.142,58
202.473	256	C		2231	31.142,58
827.063	256	C		2231	31.142,58
202.407	256	C		2231	31.142,58
202.408	256	C		2231	31.142,58
827.072	256	C		2231	31.142,58
202.341	256	C		2231	31.142,58
202.340	256	C		2231	31.142,58
202.338	256	C		2231	31.142,58
213.090	256	C		2231	31.142,58
213.089	256	C		2231	31.142,58
213.088	256	C		2231	31.142,58
213.087	256	C		2231	31.142,58
827.080	256	C		2231	31.142,58
223.183	256	C		2231	31.142,58
202.201	256	C		2231	31.142,58
827.089	256	C		2231	31.142,58
202.199	256	C		2231	31.142,58
202.200	256	C		2231	31.142,58
220.417	256	C		2231	31.142,58
827.101	256	C		2231	31.142,58
827.100	256	C		2231	31.142,58
202.230	256	C		2231	31.142,58
818.872	256	C		2231	31.142,58
819.244	256	C		2231	31.142,58
202.154	256	C		2231	31.142,58
827.109	256	C		2231	31.142,58
202.152	256	C		2231	31.142,58
202.153	256	C		2231	31.142,58
202.086	256	C		2231	31.142,58
202.088	256	C		2231	31.142,58
202.087	256	C		2231	31.142,58
827.114	256	C		2231	31.142,58
202.089	256	C		2231	31.142,58
202.111	256	C		2231	31.142,58
202.112	256	C		2231	31.142,58
835.877	256	C		2231	31.142,58
202.053	256	C		2231	31.142,58
202.051	256	C		2231	31.142,58
202.052	256	C		2231	31.142,58
826.683	256	C		2231	31.142,58
202.020	256	C		2231	31.142,58
202.022	256	C		2231	31.142,58
202.021	256	C		2231	31.142,58
830.116	256	C		2231	31.142,58
201.948	256	C		2231	31.142,58
201.947	256	C		2231	31.142,58
787.594	256	C		2231	31.142,58
224.623	256	C		2231	31.142,58
201.903	256	C		2231	31.142,58
201.902	256	C		2231	31.142,58
201.901	256	C		2231	31.142,58
201.862	256	C		2231	31.142,58
201.861	256	C		2231	31.142,58
201.860	256	C		2231	31.142,58
827.150	256	C		2231	31.142,58
201.891	256	C		2231	31.142,58
201.890	256	C		2231	31.142,58
201.889	256	C		2231	31.142,58

201.852	256	C		2231	31.142,58
201.854	256	C		2231	31.142,58
201.853	256	C		2231	31.142,58
201.784	256	C		2231	31.142,58
201.786	256	C		2231	31.142,58
827.172	256	C		2231	31.142,58
201.785	256	C		2231	31.142,58
201.746	256	C		2231	31.142,58
201.745	256	C		2231	31.142,58
201.748	256	C		2231	31.142,58
201.747	256	C		2231	31.142,58
827.185	256	C		2231	31.142,58
201.770	256	C		2231	31.142,58
201.769	256	C		2231	31.142,58
201.691	256	C		2231	31.142,58
220.447	256	C		2231	31.142,58
201.655	256	C		2231	31.142,58
827.189	256	C		2231	31.142,58
201.678	256	C		2231	31.142,58
201.679	256	C		2231	31.142,58
827.195	256	C		2231	31.142,58
827.200	256	C		2231	31.142,58
201.626	256	C		2231	31.142,58
201.627	256	C		2231	31.142,58
201.571	256	C		2231	31.142,58
201.573	256	C		2231	31.142,58
201.572	256	C		2231	31.142,58
201.525	256	C		2231	31.142,58
201.522	256	C		2231	31.142,58
201.524	256	C		2231	31.142,58
201.523	256	C		2231	31.142,58
827.225	256	C		2231	31.142,58
201.554	256	C		2231	31.142,58
201.553	256	C		2231	31.142,58
201.552	256	C		2231	31.142,58
809.354	256	C		2231	31.142,58
201.499	256	C		2231	31.142,58
201.498	256	C		2231	31.142,58
201.521	256	C		2231	31.142,58
201.519	256	C		2231	31.142,58
201.520	256	C		2231	31.142,58
201.469	256	C		2231	31.142,58
827.240	256	C		2231	31.142,58
201.472	256	C		2231	31.142,58
201.471	256	C		2231	31.142,58
220.676	256	C		2231	31.142,58
201.442	256	C		2231	31.142,58
201.441	256	C		2231	31.142,58
201.428	256	C		2231	31.142,58
201.430	256	C		2231	31.142,58
201.431	256	C		2231	31.142,58
201.429	256	C		2231	31.142,58
822.388	256	C		2231	31.142,58
222.497	256	C		2231	31.142,58
201.382	256	C		2231	31.142,58
827.265	256	C		2231	31.142,58
201.383	256	C		2231	31.142,58
201.314	256	C		2231	31.142,58
201.315	256	C		2231	31.142,58
214.143	256	C		2231	31.142,58
214.142	256	C		2231	31.142,58
214.145	256	C		2231	31.142,58
214.144	256	C		2231	31.142,58
795.915	256	C		2231	31.142,58
201.231	256	C		2231	31.142,58
221.559	256	C		2231	31.142,58
201.232	256	C		2231	31.142,58
201.233	256	C		2231	31.142,58
827.287	256	C		2231	31.142,58
214.539	256	C		2231	31.142,58
214.537	256	C		2231	31.142,58
214.538	256	C		2231	31.142,58
201.199	256	C		2231	31.142,58
201.200	256	C		2231	31.142,58
201.198	256	C		2231	31.142,58
201.202	256	C		2231	31.142,58
201.203	256	C		2231	31.142,58
201.201	256	C		2231	31.142,58
201.147	256	C		2231	31.142,58
827.312	256	C		2231	31.142,58
201.150	256	C		2231	31.142,58
201.149	256	C		2231	31.142,58
201.148	256	C		2231	31.142,58
216.467	256	C		2231	31.142,58
216.468	256	C		2231	31.142,58
216.470	256	C		2231	31.142,58
216.471	256	C		2231	31.142,58
201.036	256	C		2231	31.142,58
201.035	256	C		2231	31.142,58
200.981	256	C		2231	31.142,58
200.940	256	C		2231	31.142,58
827.337	256	C		2231	31.142,58
200.953	256	C		2231	31.142,58
200.925	256	C		2231	31.142,58
200.926	256	C		2231	31.142,58
212.955	256	C		2231	31.142,58
200.895	256	C		2231	31.142,58
200.912	256	C		2231	31.142,58
827.350	256	C		2231	31.142,58
200.913	256	C		2231	31.142,58
200.841	256	C		2231	31.142,58
221.578	256	C		2231	31.142,58
224.649	256	C		2231	31.142,58

200.881	256	C		2231	31.142,58
200.880	256	C		2231	31.142,58
200.882	256	C		2231	31.142,58
827.368	256	C		2231	31.142,58
213.694	256	C		2231	31.142,58
200.829	256	C		2231	31.142,58
200.831	256	C		2231	31.142,58
200.830	256	C		2231	31.142,58
802.054	256	C		2231	31.142,58
200.793	256	C		2231	31.142,58
200.794	256	C		2231	31.142,58
827.383	256	C		2231	31.142,58
200.791	256	C		2231	31.142,58
200.792	256	C		2231	31.142,58
827.394	256	C		2231	31.142,58
200.713	256	C		2231	31.142,58
200.712	256	C		2231	31.142,58
200.711	256	C		2231	31.142,58
827.393	256	C		2231	31.142,58
200.714	256	C		2231	31.142,58
200.710	256	C		2231	31.142,58
213.690	256	C		2231	31.142,58
213.692	256	C		2231	31.142,58
213.693	256	C		2231	31.142,58
819.151	256	C		2231	31.142,58
213.689	256	C		2231	31.142,58
213.691	256	C		2231	31.142,58
827.407	256	C		2231	31.142,58
200.575	256	C		2231	31.142,58
200.577	256	C		2231	31.142,58
200.576	256	C		2231	31.142,58
200.607	256	C		2231	31.142,58
200.509	256	C		2231	31.142,58
220.760	256	C		2231	31.142,58
200.547	256	C		2231	31.142,58
200.545	256	C		2231	31.142,58
827.419	256	C		2231	31.142,58
827.420	256	C		2231	31.142,58
200.546	256	C		2231	31.142,58
200.489	256	C		2231	31.142,58
200.487	256	C		2231	31.142,58
200.488	256	C		2231	31.142,58
200.490	256	C		2231	31.142,58
822.434	256	C		2231	31.142,58
220.693	256	C		2231	31.142,58
827.437	256	C		2231	31.142,58
207.471	256	C		2231	31.142,58
207.470	256	C		2231	31.142,58
207.472	256	C		2231	31.142,58
200.466	256	C		2231	31.142,58
200.467	256	C		2231	31.142,58
827.448	256	C		2231	31.142,58
200.421	256	C		2231	31.142,58
200.420	256	C		2231	31.142,58
200.390	256	C		2231	31.142,58
200.391	256	C		2231	31.142,58
212.832	256	C		2231	31.142,58
800.567	256	C		2231	31.142,58
820.121	256	C		2231	31.142,58
212.833	256	C		2231	31.142,58
215.812	256	C		2231	31.142,58
215.814	256	C		2231	31.142,58
215.813	256	C		2231	31.142,58
827.469	256	C		2231	31.142,58
215.639	256	C		2231	31.142,58
215.638	256	C		2231	31.142,58
215.637	256	C		2231	31.142,58
816.855	256	C		2231	31.142,58
207.752	256	C		2231	31.142,58
207.751	256	C		2231	31.142,58
749.792	256	C		2231	31.142,58
207.750	256	C		2231	31.142,58
207.749	256	C		2231	31.142,58
215.450	256	C		2231	31.142,58
215.451	256	C		2231	31.142,58
215.449	256	C		2231	31.142,58
215.452	256	C		2231	31.142,58
215.453	256	C		2231	31.142,58
224.670	256	C		2231	31.142,58
215.555	256	C		2231	31.142,58
827.502	256	C		2231	31.142,58
215.954	256	C		2231	31.142,58
215.955	256	C		2231	31.142,58
801.182	256	C		2231	31.142,58
215.956	256	C		2231	31.142,58
215.953	256	C		2231	31.142,58
827.510	256	C		2231	31.142,58
215.989	256	C		2231	31.142,58
215.988	256	C		2231	31.142,58
215.987	256	C		2231	31.142,58
827.518	256	C		2231	31.142,58
207.666	256	C		2231	31.142,58
827.525	256	C		2231	31.142,58
207.668	256	C		2231	31.142,58
207.667	256	C		2231	31.142,58
215.866	256	C		2231	31.142,58
215.867	256	C		2231	31.142,58
821.435	256	C		2231	31.142,58
215.865	256	C		2231	31.142,58
827.537	256	C		2231	31.142,58
823.259	256	C		2231	31.142,58
839.695	256	C		2231	31.142,58
215.752	256	C		2231	31.142,58

215.751	256	C	2231	31.142,58
215.655	256	C	2231	31.142,58
215.043	256	C	2231	31.142,58
827.561	256	C	2231	31.142,58
215.111	256	C	2231	31.142,58
215.110	256	C	2231	31.142,58
215.109	256	C	2231	31.142,58
215.107	256	C	2231	31.142,58
215.108	256	C	2231	31.142,58
214.048	256	C	2231	31.142,58
214.047	256	C	2231	31.142,58
214.049	256	C	2231	31.142,58
215.336	256	C	2231	31.142,58
215.335	256	C	2231	31.142,58
215.334	256	C	2231	31.142,58
207.671	256	C	2231	31.142,58
207.670	256	C	2231	31.142,58
827.604	256	C	2231	31.142,58
200.335	256	C	2231	31.142,58
827.609	256	C	2231	31.142,58
207.674	256	C	2231	31.142,58
221.162	256	C	2231	31.142,58
207.673	256	C	2231	31.142,58
207.672	256	C	2231	31.142,58
212.951	256	C	2231	31.142,58
207.677	256	C	2231	31.142,58
207.678	256	C	2231	31.142,58
207.675	256	C	2231	31.142,58
207.676	256	C	2231	31.142,58
825.000	256	C	2231	31.142,58
214.079	256	C	2231	31.142,58
214.080	256	C	2231	31.142,58
214.078	256	C	2231	31.142,58
214.081	256	C	2231	31.142,58
215.584	256	C	2231	31.142,58
215.585	256	C	2231	31.142,58
215.673	256	C	2231	31.142,58
215.674	256	C	2231	31.142,58
809.266	256	C	2231	31.142,58
214.421	256	C	2231	31.142,58
214.419	256	C	2231	31.142,58
214.420	256	C	2231	31.142,58
787.587	256	C	2231	31.142,58
214.422	256	C	2231	31.142,58
212.897	256	C	2231	31.142,58
212.898	256	C	2231	31.142,58
212.900	256	C	2231	31.142,58
212.899	256	C	2231	31.142,58
215.513	256	C	2231	31.142,58
224.126	256	C	2231	31.142,58
215.514	256	C	2231	31.142,58
827.675	256	C	2231	31.142,58
215.722	256	C	2231	31.142,58
827.688	256	C	2231	31.142,58
215.725	256	C	2231	31.142,58
215.724	256	C	2231	31.142,58
827.687	256	C	2231	31.142,58
212.738	256	C	2231	31.142,58
224.688	256	C	2231	31.142,58
212.737	256	C	2231	31.142,58
214.294	256	C	2231	31.142,58
827.699	256	C	2231	31.142,58
215.915	256	C	2231	31.142,58
815.725	256	C	2231	31.142,58
215.916	256	C	2231	31.142,58
827.705	256	C	2231	31.142,58
827.709	256	C	2231	31.142,58
215.895	256	C	2231	31.142,58
215.894	256	C	2231	31.142,58
839.732	256	C	2231	31.142,58
215.896	256	C	2231	31.142,58
215.608	256	C	2231	31.142,58
215.539	256	C	2231	31.142,58
215.538	256	C	2231	31.142,58
817.408	256	C	2231	31.142,58
213.966	256	C	2231	31.142,58
213.965	256	C	2231	31.142,58
213.968	256	C	2231	31.142,58
213.967	256	C	2231	31.142,58
215.393	256	C	2231	31.142,58
215.392	256	C	2231	31.142,58
817.343	256	C	2231	31.142,58
810.213	256	C	2231	31.142,58
216.606	256	C	2231	31.142,58
216.608	256	C	2231	31.142,58
216.607	256	C	2231	31.142,58
200.964	256	C	2231	31.142,58
213.048	256	C	2231	31.142,58
213.049	256	C	2231	31.142,58
202.474	256	C	2231	31.142,58
827.054	256	C	2231	31.142,58
202.475	256	C	2231	31.142,58
202.476	256	C	2231	31.142,58
836.170	256	C	2231	31.142,58
830.469	256	C	2231	31.142,58
212.324	261	C	2231	31.142,58
200.199	261	C	2231	31.142,58
200.151	261	C	2231	31.142,58
200.022	261	C	2231	31.142,58
200.038	261	C	2231	31.142,58
213.018	261	C	2231	31.142,58
200.203	261	C	2231	31.142,58
207.655	261	C	2231	31.142,58

200.101	261	C		2231	31.142,58
829.316	261	C		2231	31.142,58
200.193	261	C		2231	31.142,58
211.795	261	C		2231	31.142,58
200.060	261	C		2231	31.142,58
207.616	261	C		2231	31.142,58
200.075	261	C		2231	31.142,58
200.065	261	C		2231	31.142,58
211.395	261	C		2231	31.142,58
200.067	261	C		2231	31.142,58
200.312	261	C		2231	31.142,58
200.196	261	C		2231	31.142,58
200.041	261	C		2231	31.142,58
816.184	261	C		2231	31.142,58
200.168	261	C		2231	31.142,58
200.183	261	C		2231	31.142,58
213.435	261	C		2231	31.142,58
200.216	261	C		2231	31.142,58
200.076	261	C		2231	31.142,58
803.186	261	C		2231	31.142,58
200.346	261	C		2231	31.142,58
209.850	261	C		2231	31.142,58
209.882	261	C		2231	31.142,58
200.103	261	C		2231	31.142,58
200.288	261	C		2231	31.142,58
200.061	261	C		2231	31.142,58
200.345	261	C		2231	31.142,58
200.198	261	C		2231	31.142,58
212.990	261	C		2231	31.142,58
209.340	261	C		2231	31.142,58
200.154	261	C		2231	31.142,58
200.222	261	C		2231	31.142,58
213.009	261	C		2231	31.142,58
802.667	261	C		2231	31.142,58
209.026	261	C		2231	31.142,58
207.469	261	C		2231	31.142,58
208.935	261	C		2231	31.142,58
200.082	261	C		2231	31.142,58
200.017	261	C		2231	31.142,58
200.236	261	C		2231	31.142,58
212.775	261	C		2231	31.142,58
803.371	261	C		2231	31.142,58
200.153	261	C		2231	31.142,58
200.351	261	C		2231	31.142,58
200.274	261	C		2231	31.142,58
200.238	261	C		2231	31.142,58
200.302	261	C		2231	31.142,58
207.657	261	C		2231	31.142,58
803.247	261	C		2231	31.142,58
200.195	261	C		2231	31.142,58
804.600	261	C		2231	31.142,58
214.890	261	C		2231	31.142,58
212.991	261	C		2231	31.142,58
216.344	261	C		2231	31.142,58
215.254	261	C		2231	31.142,58
214.717	261	C		2231	31.142,58
214.426	261	C		2231	31.142,58
200.113	261	C		2231	31.142,58
213.021	261	C		2231	31.142,58
212.762	261	C		2231	31.142,58
221.432	261	C		2231	31.142,58
200.026	261	C		2231	31.142,58
207.029	261	C		2231	31.142,58
803.081	261	C		2231	31.142,58
214.634	261	C		2231	31.142,58
206.728	261	C		2231	31.142,58
223.986	261	C		2231	31.142,58
212.840	261	C		2231	31.142,58
200.036	261	C		2231	31.142,58
206.325	261	C		2231	31.142,58
200.028	261	C		2231	31.142,58
200.380	261	C		2231	31.142,58
206.104	261	C		2231	31.142,58
206.009	261	C		2231	31.142,58
207.658	261	C		2231	31.142,58
818.712	261	C		2231	31.142,58
200.126	261	C		2231	31.142,58
216.613	261	C		2231	31.142,58
811.694	261	C		2231	31.142,58
212.914	261	C		2231	31.142,58
200.024	261	C		2231	31.142,58
200.336	261	C		2231	31.142,58
214.119	261	C		2231	31.142,58
200.240	261	C		2231	31.142,58
800.828	261	C		2231	31.142,58
200.339	261	C		2231	31.142,58
213.761	261	C		2231	31.142,58
214.533	261	C		2231	31.142,58
201.984	261	C		2231	31.142,58
200.014	261	C		2231	31.142,58
205.035	261	C		2231	31.142,58
801.784	261	C		2231	31.142,58
200.272	261	C		2231	31.142,58
212.403	261	C		2231	31.142,58
824.470	261	C		2231	31.142,58
200.242	261	C		2231	31.142,58
801.603	261	C		2231	31.142,58
200.271	261	C		2231	31.142,58
223.851	261	C		2231	31.142,58
204.416	261	C		2231	31.142,58
204.322	261	C		2231	31.142,58
204.377	261	C		2231	31.142,58
200.269	261	C		2231	31.142,58

200.320	261	C		2231	31.142,58
212.741	261	C		2231	31.142,58
200.289	261	C		2231	31.142,58
200.290	261	C		2231	31.142,58
213.665	261	C		2231	31.142,58
200.295	261	C		2231	31.142,58
200.309	261	C		2231	31.142,58
200.206	261	C		2231	31.142,58
212.481	261	C		2231	31.142,58
220.053	261	C		2231	31.142,58
216.071	261	C		2231	31.142,58
815.949	261	C		2231	31.142,58
203.080	261	C		2231	31.142,58
220.378	261	C		2231	31.142,58
200.232	261	C		2231	31.142,58
212.406	261	C		2231	31.142,58
220.305	261	C		2231	31.142,58
202.737	261	C		2231	31.142,58
200.156	261	C		2231	31.142,58
206.169	261	C		2231	31.142,58
212.405	261	C		2231	31.142,58
212.482	261	C		2231	31.142,58
220.262	261	C		2231	31.142,58
830.042	261	C		2231	31.142,58
212.398	261	C		2231	31.142,58
212.489	261	C		2231	31.142,58
212.671	261	C		2231	31.142,58
201.949	261	C		2231	31.142,58
224.622	261	C		2231	31.142,58
814.075	261	C		2231	31.142,58
213.418	261	C		2231	31.142,58
214.532	261	C		2231	31.142,58
835.289	261	C		2231	31.142,58
212.749	261	C		2231	31.142,58
200.249	261	C		2231	31.142,58
201.432	261	C		2231	31.142,58
201.385	261	C		2231	31.142,58
201.272	261	C		2231	31.142,58
201.222	261	C		2231	31.142,58
201.204	261	C		2231	31.142,58
200.233	261	C		2231	31.142,58
815.779	261	C		2231	31.142,58
212.754	261	C		2231	31.142,58
212.393	261	C		2231	31.142,58
200.334	261	C		2231	31.142,58
200.642	261	C		2231	31.142,58
214.377	261	C		2231	31.142,58
200.270	261	C		2231	31.142,58
830.700	261	C		2231	31.142,58
808.822	261	C		2231	31.142,58
216.036	261	C		2231	31.142,58
215.454	261	C		2231	31.142,58
809.657	261	C		2231	31.142,58
215.112	261	C		2231	31.142,58
212.844	261	C		2231	31.142,58
200.400	261	C		2231	31.142,58
216.021	261	C		2231	31.142,58
214.423	261	C		2231	31.142,58
221.549	261	C		2231	31.142,58
215.726	261	C		2231	31.142,58
213.969	261	C		2231	31.142,58
211.723	263	C		2231	31.142,58
211.722	263	C		2231	31.142,58
211.724	263	C		2231	31.142,58
211.576	263	C		2231	31.142,58
211.578	263	C		2231	31.142,58
211.580	263	C		2231	31.142,58
211.579	263	C		2231	31.142,58
216.709	263	C		2231	31.142,58
211.577	263	C		2231	31.142,58
211.504	263	C		2231	31.142,58
211.505	263	C		2231	31.142,58
211.506	263	C		2231	31.142,58
211.507	263	C		2231	31.142,58
211.508	263	C		2231	31.142,58
211.398	263	C		2231	31.142,58
211.397	263	C		2231	31.142,58
211.396	263	C		2231	31.142,58
211.233	263	C		2231	31.142,58
211.234	263	C		2231	31.142,58
211.235	263	C		2231	31.142,58
216.200	263	C		2231	31.142,58
803.942	263	C		2231	31.142,58
809.613	263	C		2231	31.142,58
216.728	263	C		2231	31.142,58
213.353	263	C		2231	31.142,58
216.721	263	C		2231	31.142,58
210.690	263	C		2231	31.142,58
804.160	263	C		2231	31.142,58
210.448	263	C		2231	31.142,58
210.445	263	C		2231	31.142,58
210.446	263	C		2231	31.142,58
210.447	263	C		2231	31.142,58
210.387	263	C		2231	31.142,58
210.388	263	C		2231	31.142,58
210.389	263	C		2231	31.142,58
210.386	263	C		2231	31.142,58
210.222	263	C		2231	31.142,58
210.224	263	C		2231	31.142,58
210.226	263	C		2231	31.142,58
216.221	263	C		2231	31.142,58
216.222	263	C		2231	31.142,58
820.133	263	C		2231	31.142,58

210.169	263	C		2231	31.142,58
210.170	263	C		2231	31.142,58
210.171	263	C		2231	31.142,58
216.188	263	C		2231	31.142,58
216.189	263	C		2231	31.142,58
216.187	263	C		2231	31.142,58
209.883	263	C		2231	31.142,58
804.763	263	C		2231	31.142,58
209.884	263	C		2231	31.142,58
209.885	263	C		2231	31.142,58
209.783	263	C		2231	31.142,58
209.785	263	C		2231	31.142,58
209.782	263	C		2231	31.142,58
209.781	263	C		2231	31.142,58
209.569	263	C		2231	31.142,58
209.568	263	C		2231	31.142,58
209.567	263	C		2231	31.142,58
209.409	263	C		2231	31.142,58
209.410	263	C		2231	31.142,58
831.626	263	C		2231	31.142,58
209.406	263	C		2231	31.142,58
209.407	263	C		2231	31.142,58
209.405	263	C		2231	31.142,58
209.404	263	C		2231	31.142,58
209.403	263	C		2231	31.142,58
209.402	263	C		2231	31.142,58
803.891	263	C		2231	31.142,58
209.408	263	C		2231	31.142,58
200.059	263	C		2231	31.142,58
209.344	263	C		2231	31.142,58
209.343	263	C		2231	31.142,58
209.342	263	C		2231	31.142,58
209.341	263	C		2231	31.142,58
209.170	263	C		2231	31.142,58
209.172	263	C		2231	31.142,58
209.171	263	C		2231	31.142,58
817.406	263	C		2231	31.142,58
804.534	263	C		2231	31.142,58
213.808	263	C		2231	31.142,58
213.810	263	C		2231	31.142,58
213.809	263	C		2231	31.142,58
208.937	263	C		2231	31.142,58
208.936	263	C		2231	31.142,58
208.938	263	C		2231	31.142,58
200.085	263	C		2231	31.142,58
200.084	263	C		2231	31.142,58
216.642	263	C		2231	31.142,58
216.641	263	C		2231	31.142,58
206.740	263	C		2231	31.142,58
206.738	263	C		2231	31.142,58
216.675	263	C		2231	31.142,58
206.739	263	C		2231	31.142,58
206.737	263	C		2231	31.142,58
206.630	263	C		2231	31.142,58
221.882	263	C		2231	31.142,58
206.631	263	C		2231	31.142,58
206.585	263	C		2231	31.142,58
206.586	263	C		2231	31.142,58
223.694	263	C		2231	31.142,58
206.587	263	C		2231	31.142,58
206.393	263	C		2231	31.142,58
206.394	263	C		2231	31.142,58
206.395	263	C		2231	31.142,58
847.922	263	C		2231	31.142,58
207.656	263	C		2231	31.142,58
810.259	263	C		2231	31.142,58
847.921	263	C		2231	31.142,58
206.231	263	C		2231	31.142,58
206.226	263	C		2231	31.142,58
206.228	263	C		2231	31.142,58
206.230	263	C		2231	31.142,58
206.229	263	C		2231	31.142,58
206.225	263	C		2231	31.142,58
206.224	263	C		2231	31.142,58
206.150	263	C		2231	31.142,58
206.149	263	C		2231	31.142,58
206.151	263	C		2231	31.142,58
206.107	263	C		2231	31.142,58
206.105	263	C		2231	31.142,58
205.723	263	C		2231	31.142,58
205.721	263	C		2231	31.142,58
205.722	263	C		2231	31.142,58
205.691	263	C		2231	31.142,58
205.690	263	C		2231	31.142,58
205.692	263	C		2231	31.142,58
223.756	263	C		2231	31.142,58
205.467	263	C		2231	31.142,58
205.468	263	C		2231	31.142,58
205.469	263	C		2231	31.142,58
205.390	263	C		2231	31.142,58
205.389	263	C		2231	31.142,58
205.391	263	C		2231	31.142,58
214.635	263	C		2231	31.142,58
205.372	263	C		2231	31.142,58
205.250	263	C		2231	31.142,58
205.248	263	C		2231	31.142,58
213.755	263	C		2231	31.142,58
213.752	263	C		2231	31.142,58
213.753	263	C		2231	31.142,58
213.754	263	C		2231	31.142,58
204.724	263	C		2231	31.142,58
204.726	263	C		2231	31.142,58
204.725	263	C		2231	31.142,58

204.588	263	C		2231	31.142,58
204.586	263	C		2231	31.142,58
204.587	263	C		2231	31.142,58
204.496	263	C		2231	31.142,58
204.494	263	C		2231	31.142,58
204.495	263	C		2231	31.142,58
204.497	263	C		2231	31.142,58
204.491	263	C		2231	31.142,58
204.492	263	C		2231	31.142,58
204.493	263	C		2231	31.142,58
204.303	263	C		2231	31.142,58
204.302	263	C		2231	31.142,58
204.305	263	C		2231	31.142,58
203.431	263	C		2231	31.142,58
203.429	263	C		2231	31.142,58
203.430	263	C		2231	31.142,58
203.296	263	C		2231	31.142,58
203.297	263	C		2231	31.142,58
203.298	263	C		2231	31.142,58
203.299	263	C		2231	31.142,58
203.265	263	C		2231	31.142,58
203.267	263	C		2231	31.142,58
203.266	263	C		2231	31.142,58
203.268	263	C		2231	31.142,58
202.963	263	C		2231	31.142,58
202.964	263	C		2231	31.142,58
202.961	263	C		2231	31.142,58
202.962	263	C		2231	31.142,58
202.526	263	C		2231	31.142,58
202.527	263	C		2231	31.142,58
202.479	263	C		2231	31.142,58
202.478	263	C		2231	31.142,58
202.477	263	C		2231	31.142,58
202.480	263	C		2231	31.142,58
202.342	263	C		2231	31.142,58
202.344	263	C		2231	31.142,58
202.343	263	C		2231	31.142,58
213.716	263	C		2231	31.142,58
213.715	263	C		2231	31.142,58
213.713	263	C		2231	31.142,58
213.714	263	C		2231	31.142,58
202.252	263	C		2231	31.142,58
801.319	263	C		2231	31.142,58
220.466	263	C		2231	31.142,58
822.320	263	C		2231	31.142,58
809.736	263	C		2231	31.142,58
202.255	263	C		2231	31.142,58
202.253	263	C		2231	31.142,58
202.251	263	C		2231	31.142,58
202.250	263	C		2231	31.142,58
220.467	263	C		2231	31.142,58
220.465	263	C		2231	31.142,58
202.254	263	C		2231	31.142,58
220.464	263	C		2231	31.142,58
202.114	263	C		2231	31.142,58
202.115	263	C		2231	31.142,58
202.116	263	C		2231	31.142,58
202.113	263	C		2231	31.142,58
205.074	263	C		2231	31.142,58
205.073	263	C		2231	31.142,58
205.072	263	C		2231	31.142,58
205.075	263	C		2231	31.142,58
216.506	263	C		2231	31.142,58
216.507	263	C		2231	31.142,58
216.505	263	C		2231	31.142,58
201.952	263	C		2231	31.142,58
201.951	263	C		2231	31.142,58
201.950	263	C		2231	31.142,58
214.520	263	C		2231	31.142,58
201.788	263	C		2231	31.142,58
201.790	263	C		2231	31.142,58
201.789	263	C		2231	31.142,58
201.791	263	C		2231	31.142,58
201.274	263	C		2231	31.142,58
201.275	263	C		2231	31.142,58
201.273	263	C		2231	31.142,58
201.205	263	C		2231	31.142,58
201.208	263	C		2231	31.142,58
201.209	263	C		2231	31.142,58
201.207	263	C		2231	31.142,58
201.206	263	C		2231	31.142,58
201.082	263	C		2231	31.142,58
201.083	263	C		2231	31.142,58
201.084	263	C		2231	31.142,58
201.052	263	C		2231	31.142,58
201.054	263	C		2231	31.142,58
201.051	263	C		2231	31.142,58
201.053	263	C		2231	31.142,58
201.055	263	C		2231	31.142,58
224.717	263	C		2231	31.142,58
224.719	263	C		2231	31.142,58
214.536	263	C		2231	31.142,58
214.535	263	C		2231	31.142,58
214.534	263	C		2231	31.142,58
200.716	263	C		2231	31.142,58
200.715	263	C		2231	31.142,58
200.717	263	C		2231	31.142,58
200.645	263	C		2231	31.142,58
200.643	263	C		2231	31.142,58
200.644	263	C		2231	31.142,58
200.578	263	C		2231	31.142,58
200.579	263	C		2231	31.142,58
200.580	263	C		2231	31.142,58

806.767	263	C	2231	31.142,58
214.375	263	C	2231	31.142,58
800.568	263	C	2231	31.142,58
203.623	263	C	2231	31.142,58
203.624	263	C	2231	31.142,58
203.621	263	C	2231	31.142,58
213.987	263	C	2231	31.142,58
213.990	263	C	2231	31.142,58
213.989	263	C	2231	31.142,58
213.988	263	C	2231	31.142,58
213.985	263	C	2231	31.142,58
213.986	263	C	2231	31.142,58
212.328	264	C	2231	31.142,58
212.325	264	C	2231	31.142,58
212.326	264	C	2231	31.142,58
212.327	264	C	2231	31.142,58
210.315	264	C	2231	31.142,58
210.318	264	C	2231	31.142,58
210.316	264	C	2231	31.142,58
210.317	264	C	2231	31.142,58
210.319	264	C	2231	31.142,58
803.058	264	C	2231	31.142,58
803.055	264	C	2231	31.142,58
216.080	264	C	2231	31.142,58
223.247	264	C	2231	31.142,58
200.306	264	C	2231	31.142,58
203.434	264	C	2231	31.142,58
203.436	264	C	2231	31.142,58
203.437	264	C	2231	31.142,58
203.433	264	C	2231	31.142,58
203.432	264	C	2231	31.142,58
203.435	264	C	2231	31.142,58
221.411	264	C	2231	31.142,58
221.421	264	C	2231	31.142,58
203.438	264	C	2231	31.142,58
221.412	264	C	2231	31.142,58
212.378	265	C	2231	31.142,58
212.377	265	C	2231	31.142,58
212.376	265	C	2231	31.142,58
212.130	265	C	2231	31.142,58
216.205	265	C	2231	31.142,58
216.204	265	C	2231	31.142,58
214.484	265	C	2231	31.142,58
216.224	265	C	2231	31.142,58
216.223	265	C	2231	31.142,58
212.901	265	C	2231	31.142,58
209.787	265	C	2231	31.142,58
209.786	265	C	2231	31.142,58
209.788	265	C	2231	31.142,58
216.252	265	C	2231	31.142,58
200.069	265	C	2231	31.142,58
200.070	265	C	2231	31.142,58
216.630	265	C	2231	31.142,58
216.629	265	C	2231	31.142,58
216.628	265	C	2231	31.142,58
216.627	265	C	2231	31.142,58
208.595	265	C	2231	31.142,58
208.597	265	C	2231	31.142,58
208.598	265	C	2231	31.142,58
208.594	265	C	2231	31.142,58
208.596	265	C	2231	31.142,58
216.365	265	C	2231	31.142,58
216.366	265	C	2231	31.142,58
216.364	265	C	2231	31.142,58
212.435	265	C	2231	31.142,58
212.437	265	C	2231	31.142,58
216.194	265	C	2231	31.142,58
216.074	265	C	2231	31.142,58
216.076	265	C	2231	31.142,58
216.075	265	C	2231	31.142,58
212.943	265	C	2231	31.142,58
206.729	265	C	2231	31.142,58
206.236	265	C	2231	31.142,58
206.237	265	C	2231	31.142,58
206.233	265	C	2231	31.142,58
206.232	265	C	2231	31.142,58
206.234	265	C	2231	31.142,58
206.235	265	C	2231	31.142,58
205.724	265	C	2231	31.142,58
205.726	265	C	2231	31.142,58
205.694	265	C	2231	31.142,58
205.473	265	C	2231	31.142,58
205.472	265	C	2231	31.142,58
205.470	265	C	2231	31.142,58
205.471	265	C	2231	31.142,58
213.440	265	C	2231	31.142,58
205.076	265	C	2231	31.142,58
205.077	265	C	2231	31.142,58
204.728	265	C	2231	31.142,58
204.727	265	C	2231	31.142,58
204.498	265	C	2231	31.142,58
204.499	265	C	2231	31.142,58
212.964	265	C	2231	31.142,58
212.638	265	C	2231	31.142,58
212.637	265	C	2231	31.142,58
212.635	265	C	2231	31.142,58
202.530	265	C	2231	31.142,58
202.528	265	C	2231	31.142,58
202.257	265	C	2231	31.142,58
212.677	265	C	2231	31.142,58
201.060	265	C	2231	31.142,58
201.061	265	C	2231	31.142,58
201.062	265	C	2231	31.142,58

201.059	265	C	2231	31.142,58
201.056	265	C	2231	31.142,58
200.581	265	C	2231	31.142,58
200.582	265	C	2231	31.142,58
200.583	265	C	2231	31.142,58
200.585	265	C	2231	31.142,58
212.790	265	C	2231	31.142,58
213.992	265	C	2231	31.142,58
213.996	265	C	2231	31.142,58
213.995	265	C	2231	31.142,58
213.991	265	C	2231	31.142,58
213.993	265	C	2231	31.142,58
213.994	265	C	2231	31.142,58
200.045	266	C	2231	31.142,58
200.044	266	C	2231	31.142,58
213.891	266	C	2231	31.142,58
216.153	266	C	2231	31.142,58
216.152	266	C	2231	31.142,58
216.256	266	C	2231	31.142,58
216.168	266	C	2231	31.142,58
829.177	266	C	2231	31.142,58
200.023	266	C	2231	31.142,58
839.436	266	C	2231	31.142,58
829.280	266	C	2231	31.142,58
212.414	266	C	2231	31.142,58
200.268	266	C	2231	31.142,58
802.527	266	C	2231	31.142,58
810.216	266	C	2231	31.142,58
832.312	266	C	2231	31.142,58
847.520	268	C	2231	31.142,58
211.029	268	C	2231	31.142,58
211.027	268	C	2231	31.142,58
212.916	268	C	2231	31.142,58
206.397	268	C	2231	31.142,58
206.399	268	C	2231	31.142,58
841.028	268	C	2231	31.142,58
206.398	268	C	2231	31.142,58
206.396	268	C	2231	31.142,58
832.923	268	C	2231	31.142,58
216.509	268	C	2231	31.142,58
216.508	268	C	2231	31.142,58
216.510	268	C	2231	31.142,58
210.321	269	C	2231	31.142,58
210.320	269	C	2231	31.142,58
829.152	269	C	2231	31.142,58
203.844	269	C	2231	31.142,58
203.842	269	C	2231	31.142,58
203.843	269	C	2231	31.142,58
210.831	270	C	2231	31.142,58
210.830	270	C	2231	31.142,58
210.829	270	C	2231	31.142,58
210.509	270	C	2231	31.142,58
210.508	270	C	2231	31.142,58
210.510	270	C	2231	31.142,58
210.229	270	C	2231	31.142,58
210.227	270	C	2231	31.142,58
209.963	270	C	2231	31.142,58
829.460	270	C	2231	31.142,58
209.962	270	C	2231	31.142,58
209.801	270	C	2231	31.142,58
209.804	270	C	2231	31.142,58
209.803	270	C	2231	31.142,58
209.802	270	C	2231	31.142,58
209.574	270	C	2231	31.142,58
209.573	270	C	2231	31.142,58
209.572	270	C	2231	31.142,58
209.575	270	C	2231	31.142,58
824.917	270	C	2231	31.142,58
839.198	270	C	2231	31.142,58
839.197	270	C	2231	31.142,58
209.576	270	C	2231	31.142,58
833.053	270	C	2231	31.142,58
206.047	270	C	2231	31.142,58
206.045	270	C	2231	31.142,58
206.048	270	C	2231	31.142,58
206.046	270	C	2231	31.142,58
206.049	270	C	2231	31.142,58
205.081	270	C	2231	31.142,58
205.078	270	C	2231	31.142,58
205.079	270	C	2231	31.142,58
205.080	270	C	2231	31.142,58
204.501	270	C	2231	31.142,58
204.500	270	C	2231	31.142,58
204.306	270	C	2231	31.142,58
204.308	270	C	2231	31.142,58
204.307	270	C	2231	31.142,58
204.190	270	C	2231	31.142,58
835.528	270	C	2231	31.142,58
203.269	270	C	2231	31.142,58
203.271	270	C	2231	31.142,58
203.270	270	C	2231	31.142,58
202.565	270	C	2231	31.142,58
202.564	270	C	2231	31.142,58
202.566	270	C	2231	31.142,58
202.563	270	C	2231	31.142,58
202.054	270	C	2231	31.142,58
202.058	270	C	2231	31.142,58
202.057	270	C	2231	31.142,58
202.056	270	C	2231	31.142,58
216.512	270	C	2231	31.142,58
216.513	270	C	2231	31.142,58
216.511	270	C	2231	31.142,58
816.752	270	C	2231	31.142,58

801.101	270	C	2231	31.142,58
201.072	270	C	2231	31.142,58
201.071	270	C	2231	31.142,58
201.069	270	C	2231	31.142,58
201.070	270	C	2231	31.142,58
201.067	270	C	2231	31.142,58
201.066	270	C	2231	31.142,58
201.065	270	C	2231	31.142,58
201.063	270	C	2231	31.142,58
201.068	270	C	2231	31.142,58
801.397	270	C	2231	31.142,58
220.082	270	C	2231	31.142,58
842.539	270	C	2231	31.142,58
201.064	270	C	2231	31.142,58
211.401	271	C	2231	31.142,58
211.400	271	C	2231	31.142,58
853.641	271	C	2231	31.142,58
853.642	271	C	2231	31.142,58
213.626	271	C	2231	31.142,58
835.171	271	C	2231	31.142,58
213.627	271	C	2231	31.142,58
835.358	271	C	2231	31.142,58
210.234	271	C	2231	31.142,58
210.230	271	C	2231	31.142,58
210.236	271	C	2231	31.142,58
210.235	271	C	2231	31.142,58
210.231	271	C	2231	31.142,58
210.233	271	C	2231	31.142,58
210.232	271	C	2231	31.142,58
209.965	271	C	2231	31.142,58
209.964	271	C	2231	31.142,58
209.806	271	C	2231	31.142,58
209.577	271	C	2231	31.142,58
209.578	271	C	2231	31.142,58
209.345	271	C	2231	31.142,58
209.346	271	C	2231	31.142,58
213.591	271	C	2231	31.142,58
213.592	271	C	2231	31.142,58
847.702	271	C	2231	31.142,58
206.534	271	C	2231	31.142,58
206.535	271	C	2231	31.142,58
206.533	271	C	2231	31.142,58
807.773	271	C	2231	31.142,58
206.054	271	C	2231	31.142,58
206.051	271	C	2231	31.142,58
206.053	271	C	2231	31.142,58
832.855	271	C	2231	31.142,58
206.050	271	C	2231	31.142,58
206.052	271	C	2231	31.142,58
835.567	271	C	2231	31.142,58
204.503	271	C	2231	31.142,58
204.504	271	C	2231	31.142,58
200.162	271	C	2231	31.142,58
806.860	271	C	2231	31.142,58
200.254	271	C	2231	31.142,58
823.260	271	C	2231	31.142,58
835.517	271	C	2231	31.142,58
830.011	271	C	2231	31.142,58
202.567	271	C	2231	31.142,58
202.568	271	C	2231	31.142,58
202.569	271	C	2231	31.142,58
202.059	271	C	2231	31.142,58
216.514	271	C	2231	31.142,58
201.074	271	C	2231	31.142,58
201.075	271	C	2231	31.142,58
201.076	271	C	2231	31.142,58
201.073	271	C	2231	31.142,58
835.190	271	C	2231	31.142,58
819.043	271	C	2231	31.142,58
203.846	271	C	2231	31.142,58
203.848	271	C	2231	31.142,58
203.847	271	C	2231	31.142,58
203.845	271	C	2231	31.142,58
212.379	272	C	2231	31.142,58
211.509	272	C	2231	31.142,58
211.348	272	C	2231	31.142,58
216.182	272	C	2231	31.142,58
212.687	272	C	2231	31.142,58
212.689	272	C	2231	31.142,58
203.849	272	C	2231	31.142,58
206.238	273	C	2231	31.142,58
206.239	273	C	2231	31.142,58
206.240	273	C	2231	31.142,58
206.245	273	C	2231	31.142,58
206.246	273	C	2231	31.142,58
200.128	273	C	2231	31.142,58
200.127	273	C	2231	31.142,58
200.129	273	C	2231	31.142,58
212.383	274	C	2231	31.142,58
212.382	274	C	2231	31.142,58
212.381	274	C	2231	31.142,58
822.803	274	C	2231	31.142,58
212.384	274	C	2231	31.142,58
213.876	274	C	2231	31.142,58
213.875	274	C	2231	31.142,58
213.873	274	C	2231	31.142,58
829.304	274	C	2231	31.142,58
213.874	274	C	2231	31.142,58
213.878	274	C	2231	31.142,58
213.877	274	C	2231	31.142,58
804.422	274	C	2231	31.142,58
211.581	274	C	2231	31.142,58
211.510	274	C	2231	31.142,58

211.511	274	C		2231	31.142,58
211.351	274	C		2231	31.142,58
211.031	274	C		2231	31.142,58
211.030	274	C		2231	31.142,58
211.032	274	C		2231	31.142,58
210.832	274	C		2231	31.142,58
210.691	274	C		2231	31.142,58
210.692	274	C		2231	31.142,58
210.450	274	C		2231	31.142,58
210.449	274	C		2231	31.142,58
825.240	274	C		2231	31.142,58
209.970	274	C		2231	31.142,58
209.968	274	C		2231	31.142,58
803.606	274	C		2231	31.142,58
803.605	274	C		2231	31.142,58
209.969	274	C		2231	31.142,58
209.971	274	C		2231	31.142,58
209.967	274	C		2231	31.142,58
209.888	274	C		2231	31.142,58
209.886	274	C		2231	31.142,58
209.887	274	C		2231	31.142,58
208.882	274	C		2231	31.142,58
804.381	274	C		2231	31.142,58
212.391	274	C		2231	31.142,58
212.785	274	C		2231	31.142,58
216.241	274	C		2231	31.142,58
216.170	274	C		2231	31.142,58
207.031	274	C		2231	31.142,58
207.030	274	C		2231	31.142,58
803.044	274	C		2231	31.142,58
216.092	274	C		2231	31.142,58
206.673	274	C		2231	31.142,58
206.675	274	C		2231	31.142,58
206.674	274	C		2231	31.142,58
811.641	274	C		2231	31.142,58
206.400	274	C		2231	31.142,58
206.270	274	C		2231	31.142,58
205.728	274	C		2231	31.142,58
205.727	274	C		2231	31.142,58
205.729	274	C		2231	31.142,58
212.765	274	C		2231	31.142,58
829.281	274	C		2231	31.142,58
839.437	274	C		2231	31.142,58
205.474	274	C		2231	31.142,58
205.392	274	C		2231	31.142,58
205.251	274	C		2231	31.142,58
205.252	274	C		2231	31.142,58
205.083	274	C		2231	31.142,58
205.084	274	C		2231	31.142,58
823.351	274	C		2231	31.142,58
204.589	274	C		2231	31.142,58
204.564	274	C		2231	31.142,58
204.562	274	C		2231	31.142,58
204.561	274	C		2231	31.142,58
204.563	274	C		2231	31.142,58
204.191	274	C		2231	31.142,58
203.625	274	C		2231	31.142,58
203.439	274	C		2231	31.142,58
203.440	274	C		2231	31.142,58
203.347	274	C		2231	31.142,58
203.207	274	C		2231	31.142,58
203.208	274	C		2231	31.142,58
203.209	274	C		2231	31.142,58
203.272	274	C		2231	31.142,58
203.064	274	C		2231	31.142,58
203.065	274	C		2231	31.142,58
203.063	274	C		2231	31.142,58
213.499	274	C		2231	31.142,58
213.498	274	C		2231	31.142,58
216.042	274	C		2231	31.142,58
202.060	274	C		2231	31.142,58
216.516	274	C		2231	31.142,58
216.517	274	C		2231	31.142,58
224.181	274	C		2231	31.142,58
201.433	274	C		2231	31.142,58
201.086	274	C		2231	31.142,58
201.085	274	C		2231	31.142,58
200.647	274	C		2231	31.142,58
806.763	274	C		2231	31.142,58
809.667	274	C		2231	31.142,58
203.853	274	C		2231	31.142,58
203.851	274	C		2231	31.142,58
203.852	274	C		2231	31.142,58
810.219	274	C		2231	31.142,58
810.218	274	C		2231	31.142,58
212.385	275	C		2231	31.142,58
215.991	275	C		2231	31.142,58
216.673	275	C		2231	31.142,58
212.026	275	C		2231	31.142,58
216.569	275	C		2231	31.142,58
211.726	275	C		2231	31.142,58
211.403	275	C		2231	31.142,58
207.525	275	C		2231	31.142,58
847.564	275	C		2231	31.142,58
211.175	275	C		2231	31.142,58
807.796	275	C		2231	31.142,58
200.175	275	C		2231	31.142,58
210.857	275	C		2231	31.142,58
200.182	275	C		2231	31.142,58
210.511	275	C		2231	31.142,58
200.042	275	C		2231	31.142,58
200.115	275	C		2231	31.142,58
210.204	275	C		2231	31.142,58

200.283	275	C	2231	31.142,58
216.193	275	C	2231	31.142,58
838.727	275	C	2231	31.142,58
209.897	275	C	2231	31.142,58
200.079	275	C	2231	31.142,58
213.436	275	C	2231	31.142,58
209.807	275	C	2231	31.142,58
213.027	275	C	2231	31.142,58
209.715	275	C	2231	31.142,58
825.235	275	C	2231	31.142,58
200.177	275	C	2231	31.142,58
841.478	275	C	2231	31.142,58
213.593	275	C	2231	31.142,58
209.235	275	C	2231	31.142,58
213.284	275	C	2231	31.142,58
200.117	275	C	2231	31.142,58
212.431	275	C	2231	31.142,58
853.640	275	C	2231	31.142,58
208.652	275	C	2231	31.142,58
208.535	275	C	2231	31.142,58
200.155	275	C	2231	31.142,58
820.221	275	C	2231	31.142,58
200.099	275	C	2231	31.142,58
810.767	275	C	2231	31.142,58
208.394	275	C	2231	31.142,58
208.334	275	C	2231	31.142,58
200.362	275	C	2231	31.142,58
214.519	275	C	2231	31.142,58
200.342	275	C	2231	31.142,58
216.407	275	C	2231	31.142,58
200.102	275	C	2231	31.142,58
839.285	275	C	2231	31.142,58
216.163	275	C	2231	31.142,58
212.949	275	C	2231	31.142,58
200.150	275	C	2231	31.142,58
201.996	275	C	2231	31.142,58
214.328	275	C	2231	31.142,58
214.842	275	C	2231	31.142,58
817.607	275	C	2231	31.142,58
215.028	275	C	2231	31.142,58
841.477	275	C	2231	31.142,58
835.624	275	C	2231	31.142,58
200.352	275	C	2231	31.142,58
215.201	275	C	2231	31.142,58
820.226	275	C	2231	31.142,58
215.485	275	C	2231	31.142,58
214.964	275	C	2231	31.142,58
214.689	275	C	2231	31.142,58
215.786	275	C	2231	31.142,58
214.431	275	C	2231	31.142,58
829.731	275	C	2231	31.142,58
214.325	275	C	2231	31.142,58
214.712	275	C	2231	31.142,58
215.142	275	C	2231	31.142,58
207.104	275	C	2231	31.142,58
212.751	275	C	2231	31.142,58
216.093	275	C	2231	31.142,58
206.730	275	C	2231	31.142,58
212.388	275	C	2231	31.142,58
200.381	275	C	2231	31.142,58
216.081	275	C	2231	31.142,58
200.027	275	C	2231	31.142,58
206.152	275	C	2231	31.142,58
212.993	275	C	2231	31.142,58
839.854	275	C	2231	31.142,58
206.010	275	C	2231	31.142,58
822.893	275	C	2231	31.142,58
818.129	275	C	2231	31.142,58
200.093	275	C	2231	31.142,58
205.808	275	C	2231	31.142,58
205.745	275	C	2231	31.142,58
214.999	275	C	2231	31.142,58
212.764	275	C	2231	31.142,58
818.026	275	C	2231	31.142,58
200.231	275	C	2231	31.142,58
200.368	275	C	2231	31.142,58
213.429	275	C	2231	31.142,58
216.355	275	C	2231	31.142,58
200.326	275	C	2231	31.142,58
204.565	275	C	2231	31.142,58
200.172	275	C	2231	31.142,58
204.309	275	C	2231	31.142,58
216.291	275	C	2231	31.142,58
213.439	275	C	2231	31.142,58
213.431	275	C	2231	31.142,58
212.868	275	C	2231	31.142,58
203.066	275	C	2231	31.142,58
200.316	275	C	2231	31.142,58
212.743	275	C	2231	31.142,58
212.464	275	C	2231	31.142,58
200.262	275	C	2231	31.142,58
202.531	275	C	2231	31.142,58
836.924	275	C	2231	31.142,58
202.345	275	C	2231	31.142,58
825.147	275	C	2231	31.142,58
212.443	275	C	2231	31.142,58
201.953	275	C	2231	31.142,58
201.680	275	C	2231	31.142,58
201.628	275	C	2231	31.142,58
216.031	275	C	2231	31.142,58
835.294	275	C	2231	31.142,58
201.434	275	C	2231	31.142,58
201.234	275	C	2231	31.142,58

201.223	275	C		2231	31.142,58
201.210	275	C		2231	31.142,58
832.578	275	C		2231	31.142,58
216.048	275	C		2231	31.142,58
830.223	275	C		2231	31.142,58
822.955	275	C		2231	31.142,58
212.963	275	C		2231	31.142,58
200.176	275	C		2231	31.142,58
200.452	275	C		2231	31.142,58
830.267	275	C		2231	31.142,58
207.377	275	C		2231	31.142,58
213.428	275	C		2231	31.142,58
216.047	275	C		2231	31.142,58
215.815	275	C		2231	31.142,58
215.640	275	C		2231	31.142,58
833.492	275	C		2231	31.142,58
215.957	275	C		2231	31.142,58
215.990	275	C		2231	31.142,58
216.236	275	C		2231	31.142,58
215.753	275	C		2231	31.142,58
212.420	275	C		2231	31.142,58
214.082	275	C		2231	31.142,58
830.372	275	C		2231	31.142,58
824.746	275	C		2231	31.142,58
213.427	275	C		2231	31.142,58
215.515	275	C		2231	31.142,58
212.796	275	C		2231	31.142,58
815.737	275	C		2231	31.142,58
215.897	275	C		2231	31.142,58
215.540	275	C		2231	31.142,58
214.526	275	C		2231	31.142,58
215.394	275	C		2231	31.142,58
825.243	275	C		2231	31.142,58
216.050	275	C		2231	31.142,58
776.612	288	C		2231	31.142,58
767.157	292	C		2231	31.142,58
767.164	292	C		2231	31.142,58
767.180	292	C		2231	31.142,58
767.176	292	C		2231	31.142,58
767.153	292	C		2231	31.142,58
769.155	292	C		2231	31.142,58
767.168	292	C		2231	31.142,58
767.198	292	C		2231	31.142,58
767.172	292	C		2231	31.142,58
769.151	292	C		2231	31.142,58
767.201	292	C		2231	31.142,58
767.204	292	C		2231	31.142,58
767.216	292	C		2231	31.142,58
767.160	292	C		2231	31.142,58
767.188	292	C		2231	31.142,58
767.191	292	C		2231	31.142,58
767.195	292	C		2231	31.142,58
767.184	292	C		2231	31.142,58
787.382	292	C		2231	31.142,58
767.208	292	C		2231	31.142,58
767.212	292	C		2231	31.142,58
767.250	292	C		2231	31.142,58
767.225	292	C		2231	31.142,58
767.246	292	C		2231	31.142,58
767.253	292	C		2231	31.142,58
767.238	292	C		2231	31.142,58
769.158	292	C		2231	31.142,58
767.229	292	C		2231	31.142,58
767.234	292	C		2231	31.142,58
767.257	292	C		2231	31.142,58
767.242	292	C		2231	31.142,58
779.183	292	C		2231	31.142,58
767.329	292	C		2231	31.142,58
767.292	292	C		2231	31.142,58
767.310	292	C		2231	31.142,58
767.268	292	C		2231	31.142,58
767.317	292	C		2231	31.142,58
767.334	292	C		2231	31.142,58
767.344	292	C		2231	31.142,58
767.272	292	C		2231	31.142,58
767.306	292	C		2231	31.142,58
767.324	292	C		2231	31.142,58
767.327	292	C		2231	31.142,58
767.332	292	C		2231	31.142,58
767.276	292	C		2231	31.142,58
767.280	292	C		2231	31.142,58
767.337	292	C		2231	31.142,58
767.288	292	C		2231	31.142,58
767.341	292	C		2231	31.142,58
767.296	292	C		2231	31.142,58
769.164	292	C		2231	31.142,58
767.299	292	C		2231	31.142,58
767.303	292	C		2231	31.142,58
767.284	292	C		2231	31.142,58
767.265	292	C		2231	31.142,58
767.313	292	C		2231	31.142,58
767.320	292	C		2231	31.142,58
767.158	293	C		2231	31.142,58
767.165	293	C		2231	31.142,58
767.181	293	C		2231	31.142,58
767.177	293	C		2231	31.142,58
767.154	293	C		2231	31.142,58
769.156	293	C		2231	31.142,58
767.169	293	C		2231	31.142,58
767.199	293	C		2231	31.142,58
767.173	293	C		2231	31.142,58
769.152	293	C		2231	31.142,58
767.202	293	C		2231	31.142,58

767.205	293	C		2231	31.142,58
767.217	293	C		2231	31.142,58
767.161	293	C		2231	31.142,58
767.189	293	C		2231	31.142,58
767.192	293	C		2231	31.142,58
767.196	293	C		2231	31.142,58
767.185	293	C		2231	31.142,58
787.383	293	C		2231	31.142,58
767.209	293	C		2231	31.142,58
767.213	293	C		2231	31.142,58
767.251	293	C		2231	31.142,58
767.226	293	C		2231	31.142,58
767.247	293	C		2231	31.142,58
767.254	293	C		2231	31.142,58
767.239	293	C		2231	31.142,58
776.043	293	C		2231	31.142,58
767.230	293	C		2231	31.142,58
767.235	293	C		2231	31.142,58
767.258	293	C		2231	31.142,58
600.108	293	C		2231	31.142,58
767.243	293	C		2231	31.142,58
779.184	293	C		2231	31.142,58
767.330	293	C		2231	31.142,58
767.293	293	C		2231	31.142,58
600.294	293	C		2231	31.142,58
767.311	293	C		2231	31.142,58
767.269	293	C		2231	31.142,58
767.318	293	C		2231	31.142,58
767.335	293	C		2231	31.142,58
767.345	293	C		2231	31.142,58
767.273	293	C		2231	31.142,58
767.307	293	C		2231	31.142,58
767.325	293	C		2231	31.142,58
767.328	293	C		2231	31.142,58
767.333	293	C		2231	31.142,58
767.277	293	C		2231	31.142,58
767.281	293	C		2231	31.142,58
785.040	293	C		2231	31.142,58
767.289	293	C		2231	31.142,58
767.342	293	C		2231	31.142,58
767.297	293	C		2231	31.142,58
769.165	293	C		2231	31.142,58
767.300	293	C		2231	31.142,58
767.304	293	C		2231	31.142,58
767.285	293	C		2231	31.142,58
797.084	293	C		2231	31.142,58
767.314	293	C		2231	31.142,58
767.321	293	C		2231	31.142,58
798.455	294	C		2231	31.142,58
767.166	294	C		2231	31.142,58
767.182	294	C		2231	31.142,58
767.178	294	C		2231	31.142,58
767.155	294	C		2231	31.142,58
600.296	294	C		2231	31.142,58
767.170	294	C		2231	31.142,58
767.174	294	C		2231	31.142,58
776.044	294	C		2231	31.142,58
767.203	294	C		2231	31.142,58
767.162	294	C		2231	31.142,58
767.190	294	C		2231	31.142,58
767.193	294	C		2231	31.142,58
767.197	294	C		2231	31.142,58
767.186	294	C		2231	31.142,58
767.214	294	C		2231	31.142,58
799.323	294	C		2231	31.142,58
767.227	294	C		2231	31.142,58
769.160	294	C		2231	31.142,58
767.294	294	C		2231	31.142,58
767.270	294	C		2231	31.142,58
767.274	294	C		2231	31.142,58
767.308	294	C		2231	31.142,58
767.278	294	C		2231	31.142,58
767.282	294	C		2231	31.142,58
767.290	294	C		2231	31.142,58
767.298	294	C		2231	31.142,58
767.301	294	C		2231	31.142,58
767.305	294	C		2231	31.142,58
767.286	294	C		2231	31.142,58
600.226	294	C		2231	31.142,58
769.157	295	C		2231	31.142,58
767.200	295	C		2231	31.142,58
841.479	295	C		2231	31.142,58
767.218	295	C		2231	31.142,58
767.210	295	C		2231	31.142,58
767.252	295	C		2231	31.142,58
767.248	295	C		2231	31.142,58
767.255	295	C		2231	31.142,58
767.240	295	C		2231	31.142,58
767.231	295	C		2231	31.142,58
807.282	295	C		2231	31.142,58
767.259	295	C		2231	31.142,58
767.244	295	C		2231	31.142,58
779.185	295	C		2231	31.142,58
767.331	295	C		2231	31.142,58
767.312	295	C		2231	31.142,58
796.043	295	C		2231	31.142,58
767.336	295	C		2231	31.142,58
807.284	295	C		2231	31.142,58
769.162	295	C		2231	31.142,58
807.283	295	C		2231	31.142,58
787.393	295	C		2231	31.142,58
767.339	295	C		2231	31.142,58
787.395	295	C		2231	31.142,58

769.166	295	C	2231	31.142,58
767.315	295	C	2231	31.142,58
787.392	295	C	2231	31.142,58
787.365	297	C	2231	31.142,58
767.167	297	C	2231	31.142,58
787.369	297	C	2231	31.142,58
767.179	297	C	2231	31.142,58
767.156	297	C	2231	31.142,58
600.019	297	C	2231	31.142,58
787.367	297	C	2231	31.142,58
600.039	297	C	2231	31.142,58
787.368	297	C	2231	31.142,58
787.370	297	C	2231	31.142,58
787.371	297	C	2231	31.142,58
799.321	297	C	2231	31.142,58
787.372	297	C	2231	31.142,58
767.194	297	C	2231	31.142,58
787.376	297	C	2231	31.142,58
767.187	297	C	2231	31.142,58
787.381	297	C	2231	31.142,58
787.712	297	C	2231	31.142,58
787.448	297	C	2231	31.142,58
787.450	297	C	2231	31.142,58
787.386	297	C	2231	31.142,58
787.384	297	C	2231	31.142,58
767.275	297	C	2231	31.142,58
787.390	297	C	2231	31.142,58
767.279	297	C	2231	31.142,58
767.283	297	C	2231	31.142,58
787.385	297	C	2231	31.142,58
787.387	297	C	2231	31.142,58
787.388	297	C	2231	31.142,58
787.389	297	C	2231	31.142,58
799.318	297	C	2231	31.142,58
787.366	297	C	2231	31.142,58
767.458	298	C	2231	31.142,58
767.460	298	C	2231	31.142,58
767.470	298	C	2231	31.142,58
767.471	298	C	2231	31.142,58
767.479	298	C	2231	31.142,58
767.456	298	C	2231	31.142,58
767.469	298	C	2231	31.142,58
767.482	298	C	2231	31.142,58
767.483	298	C	2231	31.142,58
767.485	298	C	2231	31.142,58
767.521	298	C	2231	31.142,58
767.512	298	C	2231	31.142,58
769.187	298	C	2231	31.142,58
767.545	298	C	2231	31.142,58
769.188	298	C	2231	31.142,58
767.540	298	C	2231	31.142,58
767.517	298	C	2231	31.142,58
767.511	298	C	2231	31.142,58
767.533	298	C	2231	31.142,58
785.927	298	C	2231	31.142,58
767.547	298	C	2231	31.142,58
767.509	298	C	2231	31.142,58
745.785	299	C	2231	31.142,58
745.784	299	C	2231	31.142,58
745.783	299	C	2231	31.142,58
745.782	299	C	2231	31.142,58
745.781	299	C	2231	31.142,58
766.715	299	C	2231	31.142,58
745.786	299	C	2231	31.142,58
745.792	299	C	2231	31.142,58
745.790	299	C	2231	31.142,58
766.716	299	C	2231	31.142,58
745.789	299	C	2231	31.142,58
745.794	299	C	2231	31.142,58
745.793	299	C	2231	31.142,58
745.791	299	C	2231	31.142,58
745.796	299	C	2231	31.142,58
766.717	299	C	2231	31.142,58
766.718	299	C	2231	31.142,58
745.799	299	C	2231	31.142,58
745.797	299	C	2231	31.142,58
745.802	299	C	2231	31.142,58
745.801	299	C	2231	31.142,58
745.800	299	C	2231	31.142,58
766.722	299	C	2231	31.142,58
766.721	299	C	2231	31.142,58
766.723	299	C	2231	31.142,58
745.805	299	C	2231	31.142,58
745.806	299	C	2231	31.142,58
745.807	299	C	2231	31.142,58
745.808	299	C	2231	31.142,58
745.812	299	C	2231	31.142,58
745.813	299	C	2231	31.142,58
745.814	299	C	2231	31.142,58
745.810	299	C	2231	31.142,58
745.811	299	C	2231	31.142,58
745.816	299	C	2231	31.142,58
745.817	299	C	2231	31.142,58
766.724	299	C	2231	31.142,58
745.820	299	C	2231	31.142,58
745.815	299	C	2231	31.142,58
745.819	299	C	2231	31.142,58
745.818	299	C	2231	31.142,58
766.726	299	C	2231	31.142,58
745.826	299	C	2231	31.142,58
745.828	299	C	2231	31.142,58
745.827	299	C	2231	31.142,58
767.119	299	C	2231	31.142,58

766.725	299	C		2231	31.142,58
745.829	299	C		2231	31.142,58
745.825	299	C		2231	31.142,58
767.099	299	C		2231	31.142,58
745.824	299	C		2231	31.142,58
766.727	299	C		2231	31.142,58
766.728	299	C		2231	31.142,58
767.109	299	C		2231	31.142,58
745.830	299	C		2231	31.142,58
766.729	299	C		2231	31.142,58
745.838	299	C		2231	31.142,58
745.836	299	C		2231	31.142,58
766.730	299	C		2231	31.142,58
745.837	299	C		2231	31.142,58
766.731	299	C		2231	31.142,58
745.842	299	C		2231	31.142,58
766.732	299	C		2231	31.142,58
745.840	299	C		2231	31.142,58
745.841	299	C		2231	31.142,58
745.839	299	C		2231	31.142,58
745.847	299	C		2231	31.142,58
745.844	299	C		2231	31.142,58
745.846	299	C		2231	31.142,58
745.848	299	C		2231	31.142,58
745.845	299	C		2231	31.142,58
745.849	299	C		2231	31.142,58
766.735	299	C		2231	31.142,58
766.736	299	C		2231	31.142,58
766.734	299	C		2231	31.142,58
745.850	299	C		2231	31.142,58
766.733	299	C		2231	31.142,58
745.859	299	C		2231	31.142,58
745.855	299	C		2231	31.142,58
745.853	299	C		2231	31.142,58
745.857	299	C		2231	31.142,58
745.858	299	C		2231	31.142,58
745.856	299	C		2231	31.142,58
745.854	299	C		2231	31.142,58
779.120	299	C		2231	31.142,58
766.756	299	C		2231	31.142,58
745.862	299	C		2231	31.142,58
745.860	299	C		2231	31.142,58
745.864	299	C		2231	31.142,58
745.861	299	C		2231	31.142,58
745.863	299	C		2231	31.142,58
745.872	299	C		2231	31.142,58
745.865	299	C		2231	31.142,58
745.866	299	C		2231	31.142,58
745.867	299	C		2231	31.142,58
745.869	299	C		2231	31.142,58
745.871	299	C		2231	31.142,58
745.868	299	C		2231	31.142,58
745.870	299	C		2231	31.142,58
745.875	299	C		2231	31.142,58
745.874	299	C		2231	31.142,58
745.873	299	C		2231	31.142,58
745.877	299	C		2231	31.142,58
745.881	299	C		2231	31.142,58
767.638	299	C		2231	31.142,58
766.879	299	C		2231	31.142,58
745.876	299	C		2231	31.142,58
745.880	299	C		2231	31.142,58
745.879	299	C		2231	31.142,58
767.637	299	C		2231	31.142,58
745.891	299	C		2231	31.142,58
745.893	299	C		2231	31.142,58
745.892	299	C		2231	31.142,58
745.894	299	C		2231	31.142,58
841.472	299	C		2231	31.142,58
745.896	299	C		2231	31.142,58
745.900	299	C		2231	31.142,58
745.898	299	C		2231	31.142,58
745.901	299	C		2231	31.142,58
745.897	299	C		2231	31.142,58
745.904	299	C		2231	31.142,58
745.903	299	C		2231	31.142,58
745.902	299	C		2231	31.142,58
745.899	299	C		2231	31.142,58
745.906	299	C		2231	31.142,58
745.909	299	C		2231	31.142,58
745.907	299	C		2231	31.142,58
745.908	299	C		2231	31.142,58
745.905	299	C		2231	31.142,58
745.914	299	C		2231	31.142,58
745.912	299	C		2231	31.142,58
745.911	299	C		2231	31.142,58
745.913	299	C		2231	31.142,58
745.910	299	C		2231	31.142,58
745.915	299	C		2231	31.142,58
745.917	299	C		2231	31.142,58
745.916	299	C		2231	31.142,58
766.738	299	C		2231	31.142,58
745.918	299	C		2231	31.142,58
766.739	299	C		2231	31.142,58
745.920	299	C		2231	31.142,58
745.921	299	C		2231	31.142,58
745.919	299	C		2231	31.142,58
745.886	299	C		2231	31.142,58
745.887	299	C		2231	31.142,58
745.890	299	C		2231	31.142,58
745.883	299	C		2231	31.142,58
745.884	299	C		2231	31.142,58
745.888	299	C		2231	31.142,58

745.885	299	C		2231	31.142,58
745.889	299	C		2231	31.142,58
745.933	299	C		2231	31.142,58
745.934	299	C		2231	31.142,58
745.931	299	C		2231	31.142,58
745.930	299	C		2231	31.142,58
745.932	299	C		2231	31.142,58
745.936	299	C		2231	31.142,58
745.935	299	C		2231	31.142,58
745.924	299	C		2231	31.142,58
745.929	299	C		2231	31.142,58
745.927	299	C		2231	31.142,58
745.925	299	C		2231	31.142,58
745.928	299	C		2231	31.142,58
745.926	299	C		2231	31.142,58
745.949	299	C		2231	31.142,58
745.950	299	C		2231	31.142,58
745.947	299	C		2231	31.142,58
745.948	299	C		2231	31.142,58
745.953	299	C		2231	31.142,58
745.951	299	C		2231	31.142,58
745.952	299	C		2231	31.142,58
766.742	299	C		2231	31.142,58
745.954	299	C		2231	31.142,58
766.741	299	C		2231	31.142,58
745.959	299	C		2231	31.142,58
745.961	299	C		2231	31.142,58
745.957	299	C		2231	31.142,58
745.960	299	C		2231	31.142,58
745.958	299	C		2231	31.142,58
745.963	299	C		2231	31.142,58
745.962	299	C		2231	31.142,58
766.743	299	C		2231	31.142,58
745.937	299	C		2231	31.142,58
745.944	299	C		2231	31.142,58
745.943	299	C		2231	31.142,58
745.941	299	C		2231	31.142,58
745.945	299	C		2231	31.142,58
745.940	299	C		2231	31.142,58
745.942	299	C		2231	31.142,58
745.939	299	C		2231	31.142,58
766.740	299	C		2231	31.142,58
745.938	299	C		2231	31.142,58
743.014	325	C		2231	31.142,58
767.669	325	C		2231	31.142,58
767.673	325	C		2231	31.142,58
767.671	325	C		2231	31.142,58
767.670	325	C		2231	31.142,58
212.051	330	C		2231	31.142,58
212.052	330	C		2231	31.142,58
211.582	330	C		2231	31.142,58
817.547	330	C		2231	31.142,58
211.584	330	C		2231	31.142,58
211.583	330	C		2231	31.142,58
835.100	330	C		2231	31.142,58
841.038	330	C		2231	31.142,58
838.979	330	C		2231	31.142,58
835.647	330	C		2231	31.142,58
803.520	330	C		2231	31.142,58
210.086	330	C		2231	31.142,58
210.087	330	C		2231	31.142,58
210.085	330	C		2231	31.142,58
210.091	330	C		2231	31.142,58
210.090	330	C		2231	31.142,58
210.089	330	C		2231	31.142,58
210.088	330	C		2231	31.142,58
835.093	330	C		2231	31.142,58
829.501	330	C		2231	31.142,58
810.932	330	C		2231	31.142,58
216.218	330	C		2231	31.142,58
216.217	330	C		2231	31.142,58
216.216	330	C		2231	31.142,58
216.215	330	C		2231	31.142,58
811.435	330	C		2231	31.142,58
224.040	330	C		2231	31.142,58
213.777	330	C		2231	31.142,58
213.781	330	C		2231	31.142,58
213.782	330	C		2231	31.142,58
213.783	330	C		2231	31.142,58
224.042	330	C		2231	31.142,58
224.041	330	C		2231	31.142,58
213.779	330	C		2231	31.142,58
224.043	330	C		2231	31.142,58
224.044	330	C		2231	31.142,58
224.046	330	C		2231	31.142,58
213.778	330	C		2231	31.142,58
213.780	330	C		2231	31.142,58
829.282	330	C		2231	31.142,58
829.283	330	C		2231	31.142,58
829.284	330	C		2231	31.142,58
839.440	330	C		2231	31.142,58
832.865	330	C		2231	31.142,58
831.887	330	C		2231	31.142,58
829.904	330	C		2231	31.142,58
224.184	330	C		2231	31.142,58
216.518	330	C		2231	31.142,58
224.183	330	C		2231	31.142,58
224.187	330	C		2231	31.142,58
216.519	330	C		2231	31.142,58
216.520	330	C		2231	31.142,58
216.521	330	C		2231	31.142,58
216.522	330	C		2231	31.142,58
216.523	330	C		2231	31.142,58

801.870	330	C		2231	31.142,58
801.869	330	C		2231	31.142,58
798.253	330	C		2231	31.142,58
801.047	330	C		2231	31.142,58
201.320	330	C		2231	31.142,58
201.317	330	C		2231	31.142,58
201.318	330	C		2231	31.142,58
201.319	330	C		2231	31.142,58
201.316	330	C		2231	31.142,58
203.858	330	C		2231	31.142,58
203.861	330	C		2231	31.142,58
203.863	330	C		2231	31.142,58
203.860	330	C		2231	31.142,58
203.859	330	C		2231	31.142,58
203.856	330	C		2231	31.142,58
203.854	330	C		2231	31.142,58
203.855	330	C		2231	31.142,58
224.690	330	C		2231	31.142,58
216.065	330	C		2231	31.142,58
224.689	330	C		2231	31.142,58
224.691	330	C		2231	31.142,58
216.064	330	C		2231	31.142,58
207.549	331	C		2231	31.142,58
212.027	331	C		2231	31.142,58
212.032	331	C		2231	31.142,58
212.029	331	C		2231	31.142,58
212.036	331	C		2231	31.142,58
212.039	331	C		2231	31.142,58
212.037	331	C		2231	31.142,58
212.034	331	C		2231	31.142,58
212.035	331	C		2231	31.142,58
212.030	331	C		2231	31.142,58
212.028	331	C		2231	31.142,58
212.033	331	C		2231	31.142,58
212.031	331	C		2231	31.142,58
212.038	331	C		2231	31.142,58
211.255	331	C		2231	31.142,58
211.249	331	C		2231	31.142,58
211.250	331	C		2231	31.142,58
211.254	331	C		2231	31.142,58
211.251	331	C		2231	31.142,58
211.036	331	C		2231	31.142,58
211.038	331	C		2231	31.142,58
211.035	331	C		2231	31.142,58
211.034	331	C		2231	31.142,58
211.033	331	C		2231	31.142,58
211.037	331	C		2231	31.142,58
210.695	331	C		2231	31.142,58
210.693	331	C		2231	31.142,58
210.694	331	C		2231	31.142,58
210.512	331	C		2231	31.142,58
210.516	331	C		2231	31.142,58
210.513	331	C		2231	31.142,58
210.517	331	C		2231	31.142,58
210.515	331	C		2231	31.142,58
210.514	331	C		2231	31.142,58
209.889	331	C		2231	31.142,58
207.585	331	C		2231	31.142,58
207.587	331	C		2231	31.142,58
207.586	331	C		2231	31.142,58
207.589	331	C		2231	31.142,58
207.584	331	C		2231	31.142,58
207.583	331	C		2231	31.142,58
207.581	331	C		2231	31.142,58
207.588	331	C		2231	31.142,58
207.590	331	C		2231	31.142,58
206.743	331	C		2231	31.142,58
206.741	331	C		2231	31.142,58
206.744	331	C		2231	31.142,58
206.732	331	C		2231	31.142,58
206.731	331	C		2231	31.142,58
206.733	331	C		2231	31.142,58
206.591	331	C		2231	31.142,58
206.588	331	C		2231	31.142,58
223.693	331	C		2231	31.142,58
206.590	331	C		2231	31.142,58
206.589	331	C		2231	31.142,58
205.478	331	C		2231	31.142,58
205.475	331	C		2231	31.142,58
205.480	331	C		2231	31.142,58
205.477	331	C		2231	31.142,58
205.476	331	C		2231	31.142,58
212.788	331	C		2231	31.142,58
204.310	331	C		2231	31.142,58
204.312	331	C		2231	31.142,58
204.311	331	C		2231	31.142,58
204.313	331	C		2231	31.142,58
222.632	331	C		2231	31.142,58
203.626	331	C		2231	31.142,58
203.629	331	C		2231	31.142,58
203.631	331	C		2231	31.142,58
203.628	331	C		2231	31.142,58
203.630	331	C		2231	31.142,58
203.450	331	C		2231	31.142,58
203.452	331	C		2231	31.142,58
203.449	331	C		2231	31.142,58
203.448	331	C		2231	31.142,58
203.443	331	C		2231	31.142,58
203.453	331	C		2231	31.142,58
203.454	331	C		2231	31.142,58
203.442	331	C		2231	31.142,58
203.279	331	C		2231	31.142,58
203.278	331	C		2231	31.142,58

203.277	331	C	2231	31.142,58
203.276	331	C	2231	31.142,58
203.274	331	C	2231	31.142,58
203.273	331	C	2231	31.142,58
203.275	331	C	2231	31.142,58
202.798	331	C	2231	31.142,58
202.800	331	C	2231	31.142,58
202.799	331	C	2231	31.142,58
202.597	331	C	2231	31.142,58
202.599	331	C	2231	31.142,58
202.602	331	C	2231	31.142,58
202.596	331	C	2231	31.142,58
202.574	331	C	2231	31.142,58
202.573	331	C	2231	31.142,58
202.570	331	C	2231	31.142,58
202.575	331	C	2231	31.142,58
202.572	331	C	2231	31.142,58
202.571	331	C	2231	31.142,58
202.577	331	C	2231	31.142,58
202.535	331	C	2231	31.142,58
202.536	331	C	2231	31.142,58
202.533	331	C	2231	31.142,58
202.534	331	C	2231	31.142,58
202.264	331	C	2231	31.142,58
202.268	331	C	2231	31.142,58
202.267	331	C	2231	31.142,58
202.266	331	C	2231	31.142,58
202.265	331	C	2231	31.142,58
202.263	331	C	2231	31.142,58
202.260	331	C	2231	31.142,58
202.259	331	C	2231	31.142,58
202.269	331	C	2231	31.142,58
202.262	331	C	2231	31.142,58
202.261	331	C	2231	31.142,58
220.478	331	C	2231	31.142,58
202.118	331	C	2231	31.142,58
202.121	331	C	2231	31.142,58
202.117	331	C	2231	31.142,58
202.119	331	C	2231	31.142,58
201.276	331	C	2231	31.142,58
201.277	331	C	2231	31.142,58
200.719	331	C	2231	31.142,58
200.722	331	C	2231	31.142,58
200.721	331	C	2231	31.142,58
213.333	332	C	2231	31.142,58
213.332	332	C	2231	31.142,58
209.580	332	C	2231	31.142,58
209.579	332	C	2231	31.142,58
209.581	332	C	2231	31.142,58
829.514	332	C	2231	31.142,58
818.963	332	C	2231	31.142,58
818.964	332	C	2231	31.142,58
847.783	332	C	2231	31.142,58
216.362	332	C	2231	31.142,58
200.189	332	C	2231	31.142,58
200.188	332	C	2231	31.142,58
216.010	332	C	2231	31.142,58
216.004	332	C	2231	31.142,58
216.007	332	C	2231	31.142,58
216.009	332	C	2231	31.142,58
216.006	332	C	2231	31.142,58
216.008	332	C	2231	31.142,58
216.003	332	C	2231	31.142,58
804.106	332	C	2231	31.142,58
212.930	332	C	2231	31.142,58
212.928	332	C	2231	31.142,58
224.549	332	C	2231	31.142,58
212.929	332	C	2231	31.142,58
221.853	332	C	2231	31.142,58
203.635	332	C	2231	31.142,58
203.632	332	C	2231	31.142,58
203.633	332	C	2231	31.142,58
203.636	332	C	2231	31.142,58
203.634	332	C	2231	31.142,58
203.348	332	C	2231	31.142,58
203.349	332	C	2231	31.142,58
202.968	332	C	2231	31.142,58
202.970	332	C	2231	31.142,58
202.969	332	C	2231	31.142,58
202.965	332	C	2231	31.142,58
202.966	332	C	2231	31.142,58
202.967	332	C	2231	31.142,58
200.226	332	C	2231	31.142,58
200.227	332	C	2231	31.142,58
841.233	332	C	2231	31.142,58
819.450	333	C	2231	31.142,58
207.033	333	C	2231	31.142,58
207.034	333	C	2231	31.142,58
207.032	333	C	2231	31.142,58
203.280	333	C	2231	31.142,58
203.282	333	C	2231	31.142,58
221.723	333	C	2231	31.142,58
213.729	333	C	2231	31.142,58
213.724	333	C	2231	31.142,58
213.725	333	C	2231	31.142,58
213.728	333	C	2231	31.142,58
203.864	333	C	2231	31.142,58
830.480	333	C	2231	31.142,58
203.866	333	C	2231	31.142,58
212.769	334	C	2231	31.142,58
212.770	334	C	2231	31.142,58
200.003	334	C	2231	31.142,58
821.708	334	C	2231	31.142,58

200.010	334	C	2231	31.142,58
200.009	334	C	2231	31.142,58
200.008	334	C	2231	31.142,58
200.007	334	C	2231	31.142,58
200.005	334	C	2231	31.142,58
200.004	334	C	2231	31.142,58
821.709	334	C	2231	31.142,58
833.268	334	C	2231	31.142,58
212.998	334	C	2231	31.142,58
213.001	334	C	2231	31.142,58
213.000	334	C	2231	31.142,58
804.379	334	C	2231	31.142,58
212.999	334	C	2231	31.142,58
212.777	334	C	2231	31.142,58
212.781	334	C	2231	31.142,58
212.778	334	C	2231	31.142,58
212.779	334	C	2231	31.142,58
212.780	334	C	2231	31.142,58
216.260	334	C	2231	31.142,58
216.259	334	C	2231	31.142,58
216.176	334	C	2231	31.142,58
216.172	334	C	2231	31.142,58
200.064	334	C	2231	31.142,58
223.979	334	C	2231	31.142,58
200.063	334	C	2231	31.142,58
200.062	334	C	2231	31.142,58
829.286	334	C	2231	31.142,58
831.500	334	C	2231	31.142,58
829.285	334	C	2231	31.142,58
212.416	334	C	2231	31.142,58
212.415	334	C	2231	31.142,58
212.417	334	C	2231	31.142,58
829.858	334	C	2231	31.142,58
203.640	334	C	2231	31.142,58
203.639	334	C	2231	31.142,58
203.641	334	C	2231	31.142,58
203.638	334	C	2231	31.142,58
810.221	334	C	2231	31.142,58
817.356	334	C	2231	31.142,58
817.355	334	C	2231	31.142,58
839.757	334	C	2231	31.142,58
835.222	334	C	2231	31.142,58
830.481	334	C	2231	31.142,58
213.652	335	C	2231	31.142,58
213.654	335	C	2231	31.142,58
213.655	335	C	2231	31.142,58
213.657	335	C	2231	31.142,58
213.656	335	C	2231	31.142,58
213.653	335	C	2231	31.142,58
834.705	335	C	2231	31.142,58
212.048	335	C	2231	31.142,58
835.412	335	C	2231	31.142,58
212.040	335	C	2231	31.142,58
847.516	335	C	2231	31.142,58
212.041	335	C	2231	31.142,58
212.042	335	C	2231	31.142,58
212.043	335	C	2231	31.142,58
212.045	335	C	2231	31.142,58
212.047	335	C	2231	31.142,58
212.050	335	C	2231	31.142,58
212.049	335	C	2231	31.142,58
211.798	335	C	2231	31.142,58
211.588	335	C	2231	31.142,58
211.587	335	C	2231	31.142,58
211.585	335	C	2231	31.142,58
804.899	335	C	2231	31.142,58
211.586	335	C	2231	31.142,58
804.627	335	C	2231	31.142,58
211.515	335	C	2231	31.142,58
211.517	335	C	2231	31.142,58
211.516	335	C	2231	31.142,58
211.514	335	C	2231	31.142,58
211.512	335	C	2231	31.142,58
211.513	335	C	2231	31.142,58
211.258	335	C	2231	31.142,58
211.259	335	C	2231	31.142,58
211.260	335	C	2231	31.142,58
211.039	335	C	2231	31.142,58
211.043	335	C	2231	31.142,58
211.042	335	C	2231	31.142,58
210.839	335	C	2231	31.142,58
210.840	335	C	2231	31.142,58
210.838	335	C	2231	31.142,58
210.835	335	C	2231	31.142,58
210.698	335	C	2231	31.142,58
829.404	335	C	2231	31.142,58
210.697	335	C	2231	31.142,58
210.700	335	C	2231	31.142,58
847.595	335	C	2231	31.142,58
210.696	335	C	2231	31.142,58
817.922	335	C	2231	31.142,58
210.453	335	C	2231	31.142,58
210.455	335	C	2231	31.142,58
210.454	335	C	2231	31.142,58
210.452	335	C	2231	31.142,58
209.973	335	C	2231	31.142,58
209.972	335	C	2231	31.142,58
209.975	335	C	2231	31.142,58
209.974	335	C	2231	31.142,58
803.603	335	C	2231	31.142,58
209.978	335	C	2231	31.142,58
209.979	335	C	2231	31.142,58
819.443	335	C	2231	31.142,58

209.976	335	C	2231	31.142,58
209.977	335	C	2231	31.142,58
803.604	335	C	2231	31.142,58
209.893	335	C	2231	31.142,58
209.890	335	C	2231	31.142,58
209.891	335	C	2231	31.142,58
209.892	335	C	2231	31.142,58
208.973	335	C	2231	31.142,58
208.974	335	C	2231	31.142,58
208.884	335	C	2231	31.142,58
208.885	335	C	2231	31.142,58
216.178	335	C	2231	31.142,58
803.037	335	C	2231	31.142,58
803.038	335	C	2231	31.142,58
803.033	335	C	2231	31.142,58
207.038	335	C	2231	31.142,58
207.037	335	C	2231	31.142,58
207.035	335	C	2231	31.142,58
829.166	335	C	2231	31.142,58
206.678	335	C	2231	31.142,58
206.676	335	C	2231	31.142,58
206.677	335	C	2231	31.142,58
206.679	335	C	2231	31.142,58
206.403	335	C	2231	31.142,58
206.402	335	C	2231	31.142,58
206.404	335	C	2231	31.142,58
206.401	335	C	2231	31.142,58
818.104	335	C	2231	31.142,58
818.004	335	C	2231	31.142,58
205.733	335	C	2231	31.142,58
205.732	335	C	2231	31.142,58
205.730	335	C	2231	31.142,58
212.460	335	C	2231	31.142,58
213.767	335	C	2231	31.142,58
213.766	335	C	2231	31.142,58
205.256	335	C	2231	31.142,58
205.255	335	C	2231	31.142,58
205.253	335	C	2231	31.142,58
205.254	335	C	2231	31.142,58
220.218	335	C	2231	31.142,58
205.087	335	C	2231	31.142,58
205.086	335	C	2231	31.142,58
205.088	335	C	2231	31.142,58
813.307	335	C	2231	31.142,58
205.089	335	C	2231	31.142,58
205.085	335	C	2231	31.142,58
204.730	335	C	2231	31.142,58
204.591	335	C	2231	31.142,58
204.570	335	C	2231	31.142,58
204.568	335	C	2231	31.142,58
204.569	335	C	2231	31.142,58
223.847	335	C	2231	31.142,58
204.567	335	C	2231	31.142,58
204.128	335	C	2231	31.142,58
204.125	335	C	2231	31.142,58
204.126	335	C	2231	31.142,58
204.127	335	C	2231	31.142,58
213.515	335	C	2231	31.142,58
213.509	335	C	2231	31.142,58
213.514	335	C	2231	31.142,58
213.510	335	C	2231	31.142,58
213.513	335	C	2231	31.142,58
213.511	335	C	2231	31.142,58
203.353	335	C	2231	31.142,58
203.352	335	C	2231	31.142,58
203.351	335	C	2231	31.142,58
203.354	335	C	2231	31.142,58
203.212	335	C	2231	31.142,58
203.213	335	C	2231	31.142,58
203.215	335	C	2231	31.142,58
203.216	335	C	2231	31.142,58
203.211	335	C	2231	31.142,58
203.214	335	C	2231	31.142,58
203.210	335	C	2231	31.142,58
203.283	335	C	2231	31.142,58
221.725	335	C	2231	31.142,58
203.285	335	C	2231	31.142,58
203.286	335	C	2231	31.142,58
203.284	335	C	2231	31.142,58
202.972	335	C	2231	31.142,58
202.973	335	C	2231	31.142,58
202.971	335	C	2231	31.142,58
202.975	335	C	2231	31.142,58
202.807	335	C	2231	31.142,58
202.878	335	C	2231	31.142,58
202.876	335	C	2231	31.142,58
202.877	335	C	2231	31.142,58
202.872	335	C	2231	31.142,58
213.894	335	C	2231	31.142,58
200.261	335	C	2231	31.142,58
216.043	335	C	2231	31.142,58
200.243	335	C	2231	31.142,58
202.063	335	C	2231	31.142,58
202.062	335	C	2231	31.142,58
216.528	335	C	2231	31.142,58
216.529	335	C	2231	31.142,58
216.526	335	C	2231	31.142,58
216.527	335	C	2231	31.142,58
216.530	335	C	2231	31.142,58
216.531	335	C	2231	31.142,58
216.532	335	C	2231	31.142,58
201.435	335	C	2231	31.142,58
201.211	335	C	2231	31.142,58

801.431	335	C	2231	31.142,58
201.089	335	C	2231	31.142,58
201.087	335	C	2231	31.142,58
201.091	335	C	2231	31.142,58
201.090	335	C	2231	31.142,58
200.796	335	C	2231	31.142,58
200.797	335	C	2231	31.142,58
214.125	335	C	2231	31.142,58
214.126	335	C	2231	31.142,58
214.127	335	C	2231	31.142,58
808.825	335	C	2231	31.142,58
809.670	335	C	2231	31.142,58
809.669	335	C	2231	31.142,58
806.764	335	C	2231	31.142,58
203.869	335	C	2231	31.142,58
203.867	335	C	2231	31.142,58
203.872	335	C	2231	31.142,58
203.868	335	C	2231	31.142,58
203.873	335	C	2231	31.142,58
203.870	335	C	2231	31.142,58
817.411	335	C	2231	31.142,58
817.414	335	C	2231	31.142,58
810.222	335	C	2231	31.142,58
810.223	335	C	2231	31.142,58
212.331	337	C	2231	31.142,58
212.329	337	C	2231	31.142,58
210.322	337	C	2231	31.142,58
210.324	337	C	2231	31.142,58
210.323	337	C	2231	31.142,58
223.245	337	C	2231	31.142,58
214.279	337	C	2231	31.142,58
200.308	337	C	2231	31.142,58
200.307	337	C	2231	31.142,58
221.481	337	C	2231	31.142,58
212.466	337	C	2231	31.142,58
212.467	337	C	2231	31.142,58
212.465	337	C	2231	31.142,58
212.468	337	C	2231	31.142,58
212.203	338	C	2231	31.142,58
805.510	338	C	2231	31.142,58
212.206	338	C	2231	31.142,58
212.204	338	C	2231	31.142,58
212.205	338	C	2231	31.142,58
813.634	338	C	2231	31.142,58
211.593	338	C	2231	31.142,58
211.591	338	C	2231	31.142,58
211.590	338	C	2231	31.142,58
211.592	338	C	2231	31.142,58
211.589	338	C	2231	31.142,58
211.048	338	C	2231	31.142,58
211.044	338	C	2231	31.142,58
211.049	338	C	2231	31.142,58
211.047	338	C	2231	31.142,58
211.046	338	C	2231	31.142,58
211.045	338	C	2231	31.142,58
829.375	338	C	2231	31.142,58
829.376	338	C	2231	31.142,58
819.976	338	C	2231	31.142,58
210.843	338	C	2231	31.142,58
210.845	338	C	2231	31.142,58
210.844	338	C	2231	31.142,58
210.842	338	C	2231	31.142,58
210.519	338	C	2231	31.142,58
210.525	338	C	2231	31.142,58
210.526	338	C	2231	31.142,58
210.527	338	C	2231	31.142,58
803.199	338	C	2231	31.142,58
803.197	338	C	2231	31.142,58
210.518	338	C	2231	31.142,58
210.524	338	C	2231	31.142,58
210.520	338	C	2231	31.142,58
210.521	338	C	2231	31.142,58
210.522	338	C	2231	31.142,58
210.523	338	C	2231	31.142,58
213.616	338	C	2231	31.142,58
213.620	338	C	2231	31.142,58
213.624	338	C	2231	31.142,58
213.623	338	C	2231	31.142,58
213.613	338	C	2231	31.142,58
213.615	338	C	2231	31.142,58
213.617	338	C	2231	31.142,58
213.618	338	C	2231	31.142,58
213.619	338	C	2231	31.142,58
213.621	338	C	2231	31.142,58
213.622	338	C	2231	31.142,58
213.419	338	C	2231	31.142,58
213.426	338	C	2231	31.142,58
213.425	338	C	2231	31.142,58
213.422	338	C	2231	31.142,58
213.420	338	C	2231	31.142,58
213.423	338	C	2231	31.142,58
803.402	338	C	2231	31.142,58
803.401	338	C	2231	31.142,58
803.399	338	C	2231	31.142,58
213.424	338	C	2231	31.142,58
213.421	338	C	2231	31.142,58
834.788	338	C	2231	31.142,58
837.623	338	C	2231	31.142,58
829.472	338	C	2231	31.142,58
829.471	338	C	2231	31.142,58
829.470	338	C	2231	31.142,58
829.469	338	C	2231	31.142,58
209.983	338	C	2231	31.142,58

209.980	338	C	2231	31.142,58
209.984	338	C	2231	31.142,58
209.982	338	C	2231	31.142,58
209.981	338	C	2231	31.142,58
223.131	338	C	2231	31.142,58
207.039	338	C	2231	31.142,58
207.048	338	C	2231	31.142,58
207.047	338	C	2231	31.142,58
207.046	338	C	2231	31.142,58
207.040	338	C	2231	31.142,58
207.043	338	C	2231	31.142,58
207.044	338	C	2231	31.142,58
207.041	338	C	2231	31.142,58
207.045	338	C	2231	31.142,58
207.042	338	C	2231	31.142,58
223.591	338	C	2231	31.142,58
206.746	338	C	2231	31.142,58
206.745	338	C	2231	31.142,58
223.592	338	C	2231	31.142,58
206.747	338	C	2231	31.142,58
206.680	338	C	2231	31.142,58
206.681	338	C	2231	31.142,58
206.682	338	C	2231	31.142,58
206.540	338	C	2231	31.142,58
206.539	338	C	2231	31.142,58
206.538	338	C	2231	31.142,58
206.537	338	C	2231	31.142,58
206.536	338	C	2231	31.142,58
205.258	338	C	2231	31.142,58
205.257	338	C	2231	31.142,58
205.259	338	C	2231	31.142,58
204.953	338	C	2231	31.142,58
802.869	338	C	2231	31.142,58
801.465	338	C	2231	31.142,58
204.950	338	C	2231	31.142,58
822.179	338	C	2231	31.142,58
204.952	338	C	2231	31.142,58
204.951	338	C	2231	31.142,58
798.409	338	C	2231	31.142,58
204.592	338	C	2231	31.142,58
204.594	338	C	2231	31.142,58
204.593	338	C	2231	31.142,58
223.968	338	C	2231	31.142,58
213.667	338	C	2231	31.142,58
213.668	338	C	2231	31.142,58
213.666	338	C	2231	31.142,58
203.644	338	C	2231	31.142,58
203.643	338	C	2231	31.142,58
203.650	338	C	2231	31.142,58
824.511	338	C	2231	31.142,58
824.510	338	C	2231	31.142,58
221.863	338	C	2231	31.142,58
203.648	338	C	2231	31.142,58
203.649	338	C	2231	31.142,58
203.645	338	C	2231	31.142,58
203.647	338	C	2231	31.142,58
203.646	338	C	2231	31.142,58
203.221	338	C	2231	31.142,58
203.220	338	C	2231	31.142,58
203.219	338	C	2231	31.142,58
203.218	338	C	2231	31.142,58
203.217	338	C	2231	31.142,58
221.467	338	C	2231	31.142,58
202.890	338	C	2231	31.142,58
202.889	338	C	2231	31.142,58
202.888	338	C	2231	31.142,58
202.885	338	C	2231	31.142,58
202.884	338	C	2231	31.142,58
202.881	338	C	2231	31.142,58
202.886	338	C	2231	31.142,58
202.880	338	C	2231	31.142,58
202.891	338	C	2231	31.142,58
202.887	338	C	2231	31.142,58
202.883	338	C	2231	31.142,58
202.879	338	C	2231	31.142,58
822.303	338	C	2231	31.142,58
221.832	338	C	2231	31.142,58
221.835	338	C	2231	31.142,58
202.606	338	C	2231	31.142,58
202.605	338	C	2231	31.142,58
202.604	338	C	2231	31.142,58
202.603	338	C	2231	31.142,58
202.348	338	C	2231	31.142,58
202.347	338	C	2231	31.142,58
202.349	338	C	2231	31.142,58
216.539	338	C	2231	31.142,58
216.534	338	C	2231	31.142,58
216.542	338	C	2231	31.142,58
224.195	338	C	2231	31.142,58
216.541	338	C	2231	31.142,58
216.543	338	C	2231	31.142,58
216.540	338	C	2231	31.142,58
216.538	338	C	2231	31.142,58
216.537	338	C	2231	31.142,58
216.535	338	C	2231	31.142,58
216.533	338	C	2231	31.142,58
224.194	338	C	2231	31.142,58
224.192	338	C	2231	31.142,58
201.216	338	C	2231	31.142,58
201.213	338	C	2231	31.142,58
201.212	338	C	2231	31.142,58
201.215	338	C	2231	31.142,58
222.268	338	C	2231	31.142,58

222.266	338	C	2231	31.142,58
201.214	338	C	2231	31.142,58
201.093	338	C	2231	31.142,58
201.094	338	C	2231	31.142,58
201.092	338	C	2231	31.142,58
201.095	338	C	2231	31.142,58
203.880	338	C	2231	31.142,58
203.875	338	C	2231	31.142,58
203.883	338	C	2231	31.142,58
203.877	338	C	2231	31.142,58
203.878	338	C	2231	31.142,58
203.874	338	C	2231	31.142,58
203.876	338	C	2231	31.142,58
203.881	338	C	2231	31.142,58
203.885	338	C	2231	31.142,58
203.882	338	C	2231	31.142,58
212.858	338	C	2231	31.142,58
212.855	338	C	2231	31.142,58
212.860	338	C	2231	31.142,58
212.863	338	C	2231	31.142,58
212.857	338	C	2231	31.142,58
224.036	338	C	2231	31.142,58
212.859	338	C	2231	31.142,58
212.862	338	C	2231	31.142,58
212.856	338	C	2231	31.142,58
212.861	338	C	2231	31.142,58
212.864	338	C	2231	31.142,58
212.865	338	C	2231	31.142,58
212.210	340	C	2231	31.142,58
212.209	340	C	2231	31.142,58
212.208	340	C	2231	31.142,58
212.212	340	C	2231	31.142,58
211.902	340	C	2231	31.142,58
211.904	340	C	2231	31.142,58
211.898	340	C	2231	31.142,58
211.901	340	C	2231	31.142,58
211.903	340	C	2231	31.142,58
211.905	340	C	2231	31.142,58
211.900	340	C	2231	31.142,58
211.899	340	C	2231	31.142,58
211.800	340	C	2231	31.142,58
804.965	340	C	2231	31.142,58
818.197	340	C	2231	31.142,58
216.712	340	C	2231	31.142,58
213.855	340	C	2231	31.142,58
213.853	340	C	2231	31.142,58
213.856	340	C	2231	31.142,58
213.852	340	C	2231	31.142,58
213.854	340	C	2231	31.142,58
210.458	340	C	2231	31.142,58
210.459	340	C	2231	31.142,58
210.461	340	C	2231	31.142,58
210.460	340	C	2231	31.142,58
210.462	340	C	2231	31.142,58
200.013	340	C	2231	31.142,58
200.012	340	C	2231	31.142,58
208.976	340	C	2231	31.142,58
208.978	340	C	2231	31.142,58
208.975	340	C	2231	31.142,58
216.579	340	C	2231	31.142,58
223.129	340	C	2231	31.142,58
206.936	340	C	2231	31.142,58
206.938	340	C	2231	31.142,58
223.127	340	C	2231	31.142,58
223.128	340	C	2231	31.142,58
206.937	340	C	2231	31.142,58
206.272	340	C	2231	31.142,58
205.735	340	C	2231	31.142,58
205.734	340	C	2231	31.142,58
817.958	340	C	2231	31.142,58
205.695	340	C	2231	31.142,58
205.696	340	C	2231	31.142,58
205.484	340	C	2231	31.142,58
205.483	340	C	2231	31.142,58
205.393	340	C	2231	31.142,58
205.394	340	C	2231	31.142,58
205.396	340	C	2231	31.142,58
204.776	340	C	2231	31.142,58
204.777	340	C	2231	31.142,58
204.778	340	C	2231	31.142,58
204.732	340	C	2231	31.142,58
204.731	340	C	2231	31.142,58
204.598	340	C	2231	31.142,58
204.596	340	C	2231	31.142,58
204.597	340	C	2231	31.142,58
213.538	340	C	2231	31.142,58
213.536	340	C	2231	31.142,58
213.535	340	C	2231	31.142,58
213.537	340	C	2231	31.142,58
213.539	340	C	2231	31.142,58
213.540	340	C	2231	31.142,58
822.210	340	C	2231	31.142,58
203.460	340	C	2231	31.142,58
203.459	340	C	2231	31.142,58
203.456	340	C	2231	31.142,58
203.457	340	C	2231	31.142,58
203.455	340	C	2231	31.142,58
203.458	340	C	2231	31.142,58
213.115	340	C	2231	31.142,58
213.116	340	C	2231	31.142,58
213.117	340	C	2231	31.142,58
202.808	340	C	2231	31.142,58
212.649	340	C	2231	31.142,58

212.648	340	C	2231	31.142,58
212.650	340	C	2231	31.142,58
202.738	340	C	2231	31.142,58
202.740	340	C	2231	31.142,58
202.739	340	C	2231	31.142,58
202.579	340	C	2231	31.142,58
202.578	340	C	2231	31.142,58
816.758	340	C	2231	31.142,58
201.436	340	C	2231	31.142,58
222.508	340	C	2231	31.142,58
222.510	340	C	2231	31.142,58
222.277	340	C	2231	31.142,58
207.629	340	C	2231	31.142,58
207.628	340	C	2231	31.142,58
220.614	340	C	2231	31.142,58
220.613	340	C	2231	31.142,58
203.886	340	C	2231	31.142,58
203.890	340	C	2231	31.142,58
203.888	340	C	2231	31.142,58
805.684	340	C	2231	31.142,58
817.122	340	C	2231	31.142,58
806.998	340	C	2231	31.142,58
819.307	340	C	2231	31.142,58
211.052	341	C	2231	31.142,58
211.051	341	C	2231	31.142,58
213.660	341	C	2231	31.142,58
213.662	341	C	2231	31.142,58
213.664	341	C	2231	31.142,58
221.984	341	C	2231	31.142,58
206.058	341	C	2231	31.142,58
206.059	341	C	2231	31.142,58
206.060	341	C	2231	31.142,58
206.055	341	C	2231	31.142,58
206.056	341	C	2231	31.142,58
213.543	341	C	2231	31.142,58
213.546	341	C	2231	31.142,58
213.542	341	C	2231	31.142,58
204.599	341	C	2231	31.142,58
214.551	341	C	2231	31.142,58
214.554	341	C	2231	31.142,58
214.550	341	C	2231	31.142,58
214.555	341	C	2231	31.142,58
214.552	341	C	2231	31.142,58
203.302	341	C	2231	31.142,58
202.980	341	C	2231	31.142,58
202.979	341	C	2231	31.142,58
202.977	341	C	2231	31.142,58
202.978	341	C	2231	31.142,58
216.306	341	C	2231	31.142,58
216.305	341	C	2231	31.142,58
216.307	341	C	2231	31.142,58
216.308	341	C	2231	31.142,58
216.545	341	C	2231	31.142,58
216.546	341	C	2231	31.142,58
203.891	341	C	2231	31.142,58
203.893	341	C	2231	31.142,58
203.892	341	C	2231	31.142,58
212.394	342	C	2231	31.142,58
216.277	342	C	2231	31.142,58
849.604	342	C	2231	31.142,58
212.497	343	C	2231	31.142,58
212.496	343	C	2231	31.142,58
822.481	343	C	2231	31.142,58
203.896	343	C	2231	31.142,58
843.509	345	C	2231	31.142,58
211.056	345	C	2231	31.142,58
211.053	345	C	2231	31.142,58
211.055	345	C	2231	31.142,58
211.054	345	C	2231	31.142,58
212.996	345	C	2231	31.142,58
212.995	345	C	2231	31.142,58
829.610	345	C	2231	31.142,58
206.407	345	C	2231	31.142,58
206.408	345	C	2231	31.142,58
206.405	345	C	2231	31.142,58
853.643	345	C	2231	31.142,58
206.406	345	C	2231	31.142,58
206.410	345	C	2231	31.142,58
206.409	345	C	2231	31.142,58
832.924	345	C	2231	31.142,58
839.455	345	C	2231	31.142,58
832.574	345	C	2231	31.142,58
216.549	345	C	2231	31.142,58
216.547	345	C	2231	31.142,58
216.548	345	C	2231	31.142,58
211.518	346	C	2231	31.142,58
211.520	346	C	2231	31.142,58
211.261	346	C	2231	31.142,58
216.184	346	C	2231	31.142,58
216.183	346	C	2231	31.142,58
201.386	346	C	2231	31.142,58
203.715	346	C	2231	31.142,58
203.716	346	C	2231	31.142,58
815.872	346	C	2231	31.142,58
839.093	347	C	2231	31.142,58
210.531	347	C	2231	31.142,58
210.530	347	C	2231	31.142,58
210.528	347	C	2231	31.142,58
210.529	347	C	2231	31.142,58
803.192	347	C	2231	31.142,58
216.615	347	C	2231	31.142,58
216.614	347	C	2231	31.142,58
818.974	347	C	2231	31.142,58

829.515	347	C	2231	31.142,58
821.738	347	C	2231	31.142,58
818.965	347	C	2231	31.142,58
216.367	347	C	2231	31.142,58
216.370	347	C	2231	31.142,58
216.368	347	C	2231	31.142,58
207.897	347	C	2231	31.142,58
207.899	347	C	2231	31.142,58
207.898	347	C	2231	31.142,58
207.896	347	C	2231	31.142,58
216.016	347	C	2231	31.142,58
216.014	347	C	2231	31.142,58
804.105	347	C	2231	31.142,58
216.013	347	C	2231	31.142,58
216.012	347	C	2231	31.142,58
216.017	347	C	2231	31.142,58
216.011	347	C	2231	31.142,58
212.925	347	C	2231	31.142,58
212.927	347	C	2231	31.142,58
212.926	347	C	2231	31.142,58
818.756	347	C	2231	31.142,58
222.345	347	C	2231	31.142,58
222.344	347	C	2231	31.142,58
802.533	347	C	2231	31.142,58
817.312	347	C	2231	31.142,58
203.655	347	C	2231	31.142,58
203.654	347	C	2231	31.142,58
203.653	347	C	2231	31.142,58
203.652	347	C	2231	31.142,58
203.651	347	C	2231	31.142,58
214.548	347	C	2231	31.142,58
214.545	347	C	2231	31.142,58
214.547	347	C	2231	31.142,58
214.549	347	C	2231	31.142,58
202.984	347	C	2231	31.142,58
202.981	347	C	2231	31.142,58
216.741	347	C	2231	31.142,58
220.388	347	C	2231	31.142,58
202.983	347	C	2231	31.142,58
202.982	347	C	2231	31.142,58
200.493	347	C	2231	31.142,58
200.492	347	C	2231	31.142,58
200.491	347	C	2231	31.142,58
200.494	347	C	2231	31.142,58
841.234	347	C	2231	31.142,58
210.848	348	C	2231	31.142,58
210.846	348	C	2231	31.142,58
210.847	348	C	2231	31.142,58
210.533	348	C	2231	31.142,58
210.532	348	C	2231	31.142,58
210.534	348	C	2231	31.142,58
210.239	348	C	2231	31.142,58
210.238	348	C	2231	31.142,58
210.237	348	C	2231	31.142,58
209.987	348	C	2231	31.142,58
209.985	348	C	2231	31.142,58
209.986	348	C	2231	31.142,58
209.812	348	C	2231	31.142,58
209.811	348	C	2231	31.142,58
209.813	348	C	2231	31.142,58
209.810	348	C	2231	31.142,58
209.809	348	C	2231	31.142,58
209.808	348	C	2231	31.142,58
212.461	348	C	2231	31.142,58
212.462	348	C	2231	31.142,58
824.716	348	C	2231	31.142,58
212.463	348	C	2231	31.142,58
209.585	348	C	2231	31.142,58
209.584	348	C	2231	31.142,58
209.583	348	C	2231	31.142,58
209.586	348	C	2231	31.142,58
209.582	348	C	2231	31.142,58
206.069	348	C	2231	31.142,58
206.067	348	C	2231	31.142,58
206.066	348	C	2231	31.142,58
206.063	348	C	2231	31.142,58
206.064	348	C	2231	31.142,58
206.065	348	C	2231	31.142,58
206.061	348	C	2231	31.142,58
206.062	348	C	2231	31.142,58
206.068	348	C	2231	31.142,58
824.925	348	C	2231	31.142,58
204.958	348	C	2231	31.142,58
204.956	348	C	2231	31.142,58
204.954	348	C	2231	31.142,58
204.955	348	C	2231	31.142,58
817.279	348	C	2231	31.142,58
204.507	348	C	2231	31.142,58
204.506	348	C	2231	31.142,58
204.505	348	C	2231	31.142,58
214.214	348	C	2231	31.142,58
214.213	348	C	2231	31.142,58
214.212	348	C	2231	31.142,58
214.211	348	C	2231	31.142,58
203.156	348	C	2231	31.142,58
203.155	348	C	2231	31.142,58
203.154	348	C	2231	31.142,58
203.153	348	C	2231	31.142,58
203.152	348	C	2231	31.142,58
203.151	348	C	2231	31.142,58
202.582	348	C	2231	31.142,58
202.584	348	C	2231	31.142,58
202.581	348	C	2231	31.142,58

202.580	348	C	2231	31.142,58
202.585	348	C	2231	31.142,58
202.065	348	C	2231	31.142,58
202.069	348	C	2231	31.142,58
202.066	348	C	2231	31.142,58
202.068	348	C	2231	31.142,58
202.067	348	C	2231	31.142,58
216.550	348	C	2231	31.142,58
216.551	348	C	2231	31.142,58
801.103	348	C	2231	31.142,58
811.771	348	C	2231	31.142,58
801.102	348	C	2231	31.142,58
220.077	348	C	2231	31.142,58
216.117	348	C	2231	31.142,58
216.114	348	C	2231	31.142,58
216.119	348	C	2231	31.142,58
216.118	348	C	2231	31.142,58
216.116	348	C	2231	31.142,58
216.113	348	C	2231	31.142,58
216.112	348	C	2231	31.142,58
216.111	348	C	2231	31.142,58
216.110	348	C	2231	31.142,58
216.115	348	C	2231	31.142,58
830.859	349	C	2231	31.142,58
825.236	349	C	2231	31.142,58
836.990	349	C	2231	31.142,58
211.404	349	C	2231	31.142,58
211.405	349	C	2231	31.142,58
211.407	349	C	2231	31.142,58
211.408	349	C	2231	31.142,58
211.409	349	C	2231	31.142,58
804.842	349	C	2231	31.142,58
837.631	349	C	2231	31.142,58
822.690	349	C	2231	31.142,58
210.850	349	C	2231	31.142,58
210.849	349	C	2231	31.142,58
819.422	349	C	2231	31.142,58
817.894	349	C	2231	31.142,58
210.536	349	C	2231	31.142,58
210.535	349	C	2231	31.142,58
835.355	349	C	2231	31.142,58
210.537	349	C	2231	31.142,58
806.802	349	C	2231	31.142,58
210.539	349	C	2231	31.142,58
210.538	349	C	2231	31.142,58
210.244	349	C	2231	31.142,58
210.241	349	C	2231	31.142,58
210.245	349	C	2231	31.142,58
837.018	349	C	2231	31.142,58
821.694	349	C	2231	31.142,58
210.243	349	C	2231	31.142,58
210.242	349	C	2231	31.142,58
795.814	349	C	2231	31.142,58
209.993	349	C	2231	31.142,58
841.265	349	C	2231	31.142,58
209.991	349	C	2231	31.142,58
209.990	349	C	2231	31.142,58
209.989	349	C	2231	31.142,58
209.988	349	C	2231	31.142,58
209.992	349	C	2231	31.142,58
209.815	349	C	2231	31.142,58
209.817	349	C	2231	31.142,58
209.814	349	C	2231	31.142,58
209.816	349	C	2231	31.142,58
804.308	349	C	2231	31.142,58
804.309	349	C	2231	31.142,58
209.589	349	C	2231	31.142,58
209.592	349	C	2231	31.142,58
209.591	349	C	2231	31.142,58
209.590	349	C	2231	31.142,58
209.588	349	C	2231	31.142,58
209.587	349	C	2231	31.142,58
824.418	349	C	2231	31.142,58
213.299	349	C	2231	31.142,58
213.301	349	C	2231	31.142,58
213.300	349	C	2231	31.142,58
213.297	349	C	2231	31.142,58
213.296	349	C	2231	31.142,58
213.298	349	C	2231	31.142,58
804.532	349	C	2231	31.142,58
209.042	349	C	2231	31.142,58
837.410	349	C	2231	31.142,58
837.409	349	C	2231	31.142,58
804.531	349	C	2231	31.142,58
803.367	349	C	2231	31.142,58
832.876	349	C	2231	31.142,58
804.446	349	C	2231	31.142,58
823.216	349	C	2231	31.142,58
810.608	349	C	2231	31.142,58
811.451	349	C	2231	31.142,58
802.968	349	C	2231	31.142,58
206.544	349	C	2231	31.142,58
206.541	349	C	2231	31.142,58
206.543	349	C	2231	31.142,58
206.542	349	C	2231	31.142,58
206.077	349	C	2231	31.142,58
206.076	349	C	2231	31.142,58
206.075	349	C	2231	31.142,58
206.071	349	C	2231	31.142,58
206.070	349	C	2231	31.142,58
221.982	349	C	2231	31.142,58
804.099	349	C	2231	31.142,58
206.072	349	C	2231	31.142,58

221.980	349	C	2231	31.142,58
206.073	349	C	2231	31.142,58
206.074	349	C	2231	31.142,58
811.578	349	C	2231	31.142,58
801.941	349	C	2231	31.142,58
204.962	349	C	2231	31.142,58
204.959	349	C	2231	31.142,58
204.960	349	C	2231	31.142,58
204.963	349	C	2231	31.142,58
798.338	349	C	2231	31.142,58
204.961	349	C	2231	31.142,58
204.508	349	C	2231	31.142,58
204.512	349	C	2231	31.142,58
204.509	349	C	2231	31.142,58
204.510	349	C	2231	31.142,58
204.511	349	C	2231	31.142,58
204.513	349	C	2231	31.142,58
204.514	349	C	2231	31.142,58
204.315	349	C	2231	31.142,58
204.314	349	C	2231	31.142,58
222.634	349	C	2231	31.142,58
204.316	349	C	2231	31.142,58
222.679	349	C	2231	31.142,58
815.630	349	C	2231	31.142,58
815.622	349	C	2231	31.142,58
221.471	349	C	2231	31.142,58
203.159	349	C	2231	31.142,58
203.157	349	C	2231	31.142,58
203.160	349	C	2231	31.142,58
203.158	349	C	2231	31.142,58
203.161	349	C	2231	31.142,58
823.261	349	C	2231	31.142,58
830.881	349	C	2231	31.142,58
824.279	349	C	2231	31.142,58
824.280	349	C	2231	31.142,58
202.586	349	C	2231	31.142,58
202.588	349	C	2231	31.142,58
202.589	349	C	2231	31.142,58
202.590	349	C	2231	31.142,58
202.591	349	C	2231	31.142,58
824.796	349	C	2231	31.142,58
202.587	349	C	2231	31.142,58
801.334	349	C	2231	31.142,58
220.499	349	C	2231	31.142,58
798.257	349	C	2231	31.142,58
202.070	349	C	2231	31.142,58
202.074	349	C	2231	31.142,58
202.073	349	C	2231	31.142,58
202.072	349	C	2231	31.142,58
202.071	349	C	2231	31.142,58
216.552	349	C	2231	31.142,58
816.794	349	C	2231	31.142,58
811.773	349	C	2231	31.142,58
806.892	349	C	2231	31.142,58
201.078	349	C	2231	31.142,58
201.080	349	C	2231	31.142,58
220.075	349	C	2231	31.142,58
201.079	349	C	2231	31.142,58
201.077	349	C	2231	31.142,58
201.081	349	C	2231	31.142,58
221.581	349	C	2231	31.142,58
809.406	349	C	2231	31.142,58
830.345	349	C	2231	31.142,58
203.717	349	C	2231	31.142,58
203.718	349	C	2231	31.142,58
203.719	349	C	2231	31.142,58
203.720	349	C	2231	31.142,58
819.176	349	C	2231	31.142,58
809.198	349	C	2231	31.142,58
212.216	350	C	2231	31.142,58
212.213	350	C	2231	31.142,58
212.214	350	C	2231	31.142,58
211.963	350	C	2231	31.142,58
211.964	350	C	2231	31.142,58
216.210	350	C	2231	31.142,58
214.630	350	C	2231	31.142,58
214.629	350	C	2231	31.142,58
214.371	350	C	2231	31.142,58
216.225	350	C	2231	31.142,58
212.902	350	C	2231	31.142,58
216.249	350	C	2231	31.142,58
200.071	350	C	2231	31.142,58
200.072	350	C	2231	31.142,58
216.635	350	C	2231	31.142,58
216.634	350	C	2231	31.142,58
216.633	350	C	2231	31.142,58
208.599	350	C	2231	31.142,58
208.601	350	C	2231	31.142,58
208.600	350	C	2231	31.142,58
216.372	350	C	2231	31.142,58
216.371	350	C	2231	31.142,58
216.373	350	C	2231	31.142,58
212.432	350	C	2231	31.142,58
212.433	350	C	2231	31.142,58
216.196	350	C	2231	31.142,58
216.077	350	C	2231	31.142,58
216.078	350	C	2231	31.142,58
216.079	350	C	2231	31.142,58
822.009	350	C	2231	31.142,58
212.947	350	C	2231	31.142,58
206.736	350	C	2231	31.142,58
811.740	350	C	2231	31.142,58
206.253	350	C	2231	31.142,58

206.250	350	C		2231	31.142,58
206.248	350	C		2231	31.142,58
206.251	350	C		2231	31.142,58
205.738	350	C		2231	31.142,58
205.737	350	C		2231	31.142,58
205.736	350	C		2231	31.142,58
212.912	350	C		2231	31.142,58
205.485	350	C		2231	31.142,58
200.367	350	C		2231	31.142,58
204.964	350	C		2231	31.142,58
204.965	350	C		2231	31.142,58
204.733	350	C		2231	31.142,58
204.515	350	C		2231	31.142,58
204.516	350	C		2231	31.142,58
204.517	350	C		2231	31.142,58
203.163	350	C		2231	31.142,58
203.162	350	C		2231	31.142,58
202.538	350	C		2231	31.142,58
202.537	350	C		2231	31.142,58
202.271	350	C		2231	31.142,58
202.273	350	C		2231	31.142,58
202.272	350	C		2231	31.142,58
214.541	350	C		2231	31.142,58
214.540	350	C		2231	31.142,58
200.998	350	C		2231	31.142,58
201.000	350	C		2231	31.142,58
200.997	350	C		2231	31.142,58
201.001	350	C		2231	31.142,58
200.590	350	C		2231	31.142,58
200.586	350	C		2231	31.142,58
200.588	350	C		2231	31.142,58
212.791	350	C		2231	31.142,58
213.977	350	C		2231	31.142,58
213.976	350	C		2231	31.142,58
213.974	350	C		2231	31.142,58
213.978	350	C		2231	31.142,58
211.727	351	C		2231	31.142,58
211.728	351	C		2231	31.142,58
804.967	351	C		2231	31.142,58
211.729	351	C		2231	31.142,58
804.894	351	C		2231	31.142,58
211.599	351	C		2231	31.142,58
211.597	351	C		2231	31.142,58
211.598	351	C		2231	31.142,58
211.596	351	C		2231	31.142,58
211.595	351	C		2231	31.142,58
211.521	351	C		2231	31.142,58
211.524	351	C		2231	31.142,58
211.527	351	C		2231	31.142,58
211.526	351	C		2231	31.142,58
211.528	351	C		2231	31.142,58
211.525	351	C		2231	31.142,58
213.861	351	C		2231	31.142,58
213.862	351	C		2231	31.142,58
213.859	351	C		2231	31.142,58
213.860	351	C		2231	31.142,58
211.240	351	C		2231	31.142,58
211.239	351	C		2231	31.142,58
211.238	351	C		2231	31.142,58
216.201	351	C		2231	31.142,58
819.444	351	C		2231	31.142,58
803.941	351	C		2231	31.142,58
210.853	351	C		2231	31.142,58
210.852	351	C		2231	31.142,58
210.854	351	C		2231	31.142,58
210.701	351	C		2231	31.142,58
210.704	351	C		2231	31.142,58
216.723	351	C		2231	31.142,58
210.702	351	C		2231	31.142,58
210.703	351	C		2231	31.142,58
210.465	351	C		2231	31.142,58
210.466	351	C		2231	31.142,58
210.467	351	C		2231	31.142,58
210.395	351	C		2231	31.142,58
210.394	351	C		2231	31.142,58
210.393	351	C		2231	31.142,58
210.391	351	C		2231	31.142,58
210.247	351	C		2231	31.142,58
210.248	351	C		2231	31.142,58
210.249	351	C		2231	31.142,58
820.134	351	C		2231	31.142,58
216.228	351	C		2231	31.142,58
210.093	351	C		2231	31.142,58
210.095	351	C		2231	31.142,58
210.092	351	C		2231	31.142,58
210.094	351	C		2231	31.142,58
216.191	351	C		2231	31.142,58
216.192	351	C		2231	31.142,58
821.702	351	C		2231	31.142,58
216.190	351	C		2231	31.142,58
209.894	351	C		2231	31.142,58
805.074	351	C		2231	31.142,58
209.895	351	C		2231	31.142,58
804.770	351	C		2231	31.142,58
209.896	351	C		2231	31.142,58
209.726	351	C		2231	31.142,58
209.727	351	C		2231	31.142,58
209.728	351	C		2231	31.142,58
209.593	351	C		2231	31.142,58
209.599	351	C		2231	31.142,58
209.595	351	C		2231	31.142,58
821.744	351	C		2231	31.142,58
213.825	351	C		2231	31.142,58

213.823	351	C	2231	31.142,58
213.822	351	C	2231	31.142,58
213.820	351	C	2231	31.142,58
213.819	351	C	2231	31.142,58
803.878	351	C	2231	31.142,58
213.824	351	C	2231	31.142,58
200.058	351	C	2231	31.142,58
209.347	351	C	2231	31.142,58
803.979	351	C	2231	31.142,58
209.349	351	C	2231	31.142,58
209.173	351	C	2231	31.142,58
209.174	351	C	2231	31.142,58
209.175	351	C	2231	31.142,58
817.405	351	C	2231	31.142,58
209.046	351	C	2231	31.142,58
209.044	351	C	2231	31.142,58
209.045	351	C	2231	31.142,58
803.996	351	C	2231	31.142,58
208.939	351	C	2231	31.142,58
208.940	351	C	2231	31.142,58
200.086	351	C	2231	31.142,58
200.088	351	C	2231	31.142,58
216.645	351	C	2231	31.142,58
216.646	351	C	2231	31.142,58
216.643	351	C	2231	31.142,58
803.527	351	C	2231	31.142,58
223.589	351	C	2231	31.142,58
206.751	351	C	2231	31.142,58
206.749	351	C	2231	31.142,58
206.748	351	C	2231	31.142,58
206.750	351	C	2231	31.142,58
206.547	351	C	2231	31.142,58
206.545	351	C	2231	31.142,58
802.873	351	C	2231	31.142,58
206.594	351	C	2231	31.142,58
206.592	351	C	2231	31.142,58
206.593	351	C	2231	31.142,58
223.692	351	C	2231	31.142,58
206.413	351	C	2231	31.142,58
206.411	351	C	2231	31.142,58
206.412	351	C	2231	31.142,58
847.923	351	C	2231	31.142,58
206.274	351	C	2231	31.142,58
206.255	351	C	2231	31.142,58
223.525	351	C	2231	31.142,58
206.260	351	C	2231	31.142,58
223.524	351	C	2231	31.142,58
206.259	351	C	2231	31.142,58
206.258	351	C	2231	31.142,58
206.256	351	C	2231	31.142,58
206.257	351	C	2231	31.142,58
802.951	351	C	2231	31.142,58
206.153	351	C	2231	31.142,58
206.154	351	C	2231	31.142,58
206.155	351	C	2231	31.142,58
206.108	351	C	2231	31.142,58
205.740	351	C	2231	31.142,58
205.739	351	C	2231	31.142,58
205.741	351	C	2231	31.142,58
205.698	351	C	2231	31.142,58
205.699	351	C	2231	31.142,58
205.697	351	C	2231	31.142,58
205.490	351	C	2231	31.142,58
205.488	351	C	2231	31.142,58
205.489	351	C	2231	31.142,58
205.487	351	C	2231	31.142,58
205.398	351	C	2231	31.142,58
205.399	351	C	2231	31.142,58
205.400	351	C	2231	31.142,58
212.936	351	C	2231	31.142,58
205.295	351	C	2231	31.142,58
205.293	351	C	2231	31.142,58
205.261	351	C	2231	31.142,58
205.260	351	C	2231	31.142,58
205.262	351	C	2231	31.142,58
205.263	351	C	2231	31.142,58
220.222	351	C	2231	31.142,58
204.780	351	C	2231	31.142,58
204.782	351	C	2231	31.142,58
204.781	351	C	2231	31.142,58
204.779	351	C	2231	31.142,58
204.736	351	C	2231	31.142,58
204.735	351	C	2231	31.142,58
204.737	351	C	2231	31.142,58
222.869	351	C	2231	31.142,58
204.603	351	C	2231	31.142,58
204.602	351	C	2231	31.142,58
204.604	351	C	2231	31.142,58
204.601	351	C	2231	31.142,58
204.605	351	C	2231	31.142,58
204.521	351	C	2231	31.142,58
204.523	351	C	2231	31.142,58
204.520	351	C	2231	31.142,58
204.524	351	C	2231	31.142,58
204.518	351	C	2231	31.142,58
204.519	351	C	2231	31.142,58
212.620	351	C	2231	31.142,58
212.621	351	C	2231	31.142,58
212.618	351	C	2231	31.142,58
213.120	351	C	2231	31.142,58
213.123	351	C	2231	31.142,58
213.122	351	C	2231	31.142,58
203.305	351	C	2231	31.142,58

203.304	351	C		2231	31.142,58
203.306	351	C		2231	31.142,58
203.165	351	C		2231	31.142,58
203.168	351	C		2231	31.142,58
203.164	351	C		2231	31.142,58
203.169	351	C		2231	31.142,58
203.167	351	C		2231	31.142,58
203.166	351	C		2231	31.142,58
202.809	351	C		2231	31.142,58
202.811	351	C		2231	31.142,58
202.810	351	C		2231	31.142,58
202.541	351	C		2231	31.142,58
202.542	351	C		2231	31.142,58
202.539	351	C		2231	31.142,58
202.484	351	C		2231	31.142,58
202.486	351	C		2231	31.142,58
202.487	351	C		2231	31.142,58
202.351	351	C		2231	31.142,58
202.350	351	C		2231	31.142,58
202.352	351	C		2231	31.142,58
202.353	351	C		2231	31.142,58
202.804	351	C		2231	31.142,58
202.806	351	C		2231	31.142,58
202.803	351	C		2231	31.142,58
202.275	351	C		2231	31.142,58
202.280	351	C		2231	31.142,58
220.508	351	C		2231	31.142,58
202.276	351	C		2231	31.142,58
202.277	351	C		2231	31.142,58
202.278	351	C		2231	31.142,58
202.274	351	C		2231	31.142,58
202.122	351	C		2231	31.142,58
202.124	351	C		2231	31.142,58
202.123	351	C		2231	31.142,58
213.758	351	C		2231	31.142,58
213.759	351	C		2231	31.142,58
213.757	351	C		2231	31.142,58
213.756	351	C		2231	31.142,58
216.554	351	C		2231	31.142,58
216.555	351	C		2231	31.142,58
216.553	351	C		2231	31.142,58
201.954	351	C		2231	31.142,58
201.956	351	C		2231	31.142,58
201.957	351	C		2231	31.142,58
201.955	351	C		2231	31.142,58
221.518	351	C		2231	31.142,58
214.521	351	C		2231	31.142,58
201.794	351	C		2231	31.142,58
201.793	351	C		2231	31.142,58
201.792	351	C		2231	31.142,58
201.281	351	C		2231	31.142,58
201.282	351	C		2231	31.142,58
201.283	351	C		2231	31.142,58
201.097	351	C		2231	31.142,58
201.098	351	C		2231	31.142,58
201.100	351	C		2231	31.142,58
201.101	351	C		2231	31.142,58
222.287	351	C		2231	31.142,58
201.096	351	C		2231	31.142,58
201.099	351	C		2231	31.142,58
213.461	351	C		2231	31.142,58
213.460	351	C		2231	31.142,58
213.459	351	C		2231	31.142,58
201.002	351	C		2231	31.142,58
201.003	351	C		2231	31.142,58
201.007	351	C		2231	31.142,58
201.006	351	C		2231	31.142,58
201.004	351	C		2231	31.142,58
214.118	351	C		2231	31.142,58
224.715	351	C		2231	31.142,58
224.716	351	C		2231	31.142,58
200.833	351	C		2231	31.142,58
200.832	351	C		2231	31.142,58
200.835	351	C		2231	31.142,58
200.834	351	C		2231	31.142,58
200.726	351	C		2231	31.142,58
200.727	351	C		2231	31.142,58
200.725	351	C		2231	31.142,58
200.651	351	C		2231	31.142,58
200.650	351	C		2231	31.142,58
200.649	351	C		2231	31.142,58
200.648	351	C		2231	31.142,58
224.070	351	C		2231	31.142,58
200.594	351	C		2231	31.142,58
200.591	351	C		2231	31.142,58
200.592	351	C		2231	31.142,58
214.376	351	C		2231	31.142,58
806.768	351	C		2231	31.142,58
220.763	351	C		2231	31.142,58
220.621	351	C		2231	31.142,58
203.659	351	C		2231	31.142,58
203.657	351	C		2231	31.142,58
203.656	351	C		2231	31.142,58
203.658	351	C		2231	31.142,58
213.982	351	C		2231	31.142,58
213.983	351	C		2231	31.142,58
213.980	351	C		2231	31.142,58
213.979	351	C		2231	31.142,58
213.984	351	C		2231	31.142,58
210.608	352	C		2231	31.142,58
210.605	352	C		2231	31.142,58
210.606	352	C		2231	31.142,58
210.607	352	C		2231	31.142,58

210.609	352	C		2231	31.142,58
203.727	352	C		2231	31.142,58
203.729	352	C		2231	31.142,58
203.726	352	C		2231	31.142,58
203.723	352	C		2231	31.142,58
203.725	352	C		2231	31.142,58
203.730	352	C		2231	31.142,58
203.724	352	C		2231	31.142,58
203.728	352	C		2231	31.142,58
203.722	352	C		2231	31.142,58
212.218	353	C		2231	31.142,58
202.609	353	C		2231	31.142,58
202.608	353	C		2231	31.142,58
211.967	354	C		2231	31.142,58
211.966	354	C		2231	31.142,58
830.907	354	C		2231	31.142,58
211.968	354	C		2231	31.142,58
211.965	354	C		2231	31.142,58
839.062	354	C		2231	31.142,58
839.061	354	C		2231	31.142,58
839.939	354	C		2231	31.142,58
836.991	354	C		2231	31.142,58
839.110	354	C		2231	31.142,58
212.923	354	C		2231	31.142,58
212.924	354	C		2231	31.142,58
200.110	354	C		2231	31.142,58
818.979	354	C		2231	31.142,58
837.054	354	C		2231	31.142,58
819.456	354	C		2231	31.142,58
839.201	354	C		2231	31.142,58
835.323	354	C		2231	31.142,58
804.187	354	C		2231	31.142,58
208.603	354	C		2231	31.142,58
208.602	354	C		2231	31.142,58
208.605	354	C		2231	31.142,58
208.604	354	C		2231	31.142,58
213.885	354	C		2231	31.142,58
805.141	354	C		2231	31.142,58
213.886	354	C		2231	31.142,58
216.264	354	C		2231	31.142,58
213.680	354	C		2231	31.142,58
822.905	354	C		2231	31.142,58
824.974	354	C		2231	31.142,58
824.802	354	C		2231	31.142,58
207.197	354	C		2231	31.142,58
207.198	354	C		2231	31.142,58
207.196	354	C		2231	31.142,58
212.768	354	C		2231	31.142,58
803.088	354	C		2231	31.142,58
222.376	354	C		2231	31.142,58
224.586	354	C		2231	31.142,58
835.570	354	C		2231	31.142,58
801.935	354	C		2231	31.142,58
824.742	354	C		2231	31.142,58
205.214	354	C		2231	31.142,58
205.215	354	C		2231	31.142,58
200.248	354	C		2231	31.142,58
214.112	354	C		2231	31.142,58
203.967	354	C		2231	31.142,58
203.966	354	C		2231	31.142,58
815.617	354	C		2231	31.142,58
203.965	354	C		2231	31.142,58
833.041	354	C		2231	31.142,58
808.531	354	C		2231	31.142,58
221.470	354	C		2231	31.142,58
824.924	354	C		2231	31.142,58
835.526	354	C		2231	31.142,58
214.522	354	C		2231	31.142,58
800.619	354	C		2231	31.142,58
809.750	354	C		2231	31.142,58
809.749	354	C		2231	31.142,58
202.288	354	C		2231	31.142,58
220.513	354	C		2231	31.142,58
202.285	354	C		2231	31.142,58
202.282	354	C		2231	31.142,58
202.281	354	C		2231	31.142,58
202.286	354	C		2231	31.142,58
202.287	354	C		2231	31.142,58
202.283	354	C		2231	31.142,58
220.517	354	C		2231	31.142,58
202.284	354	C		2231	31.142,58
840.570	354	C		2231	31.142,58
214.116	354	C		2231	31.142,58
809.405	354	C		2231	31.142,58
221.584	354	C		2231	31.142,58
221.582	354	C		2231	31.142,58
221.583	354	C		2231	31.142,58
200.328	354	C		2231	31.142,58
200.329	354	C		2231	31.142,58
212.053	355	C		2231	31.142,58
211.600	355	C		2231	31.142,58
211.601	355	C		2231	31.142,58
210.096	355	C		2231	31.142,58
210.097	355	C		2231	31.142,58
837.869	355	C		2231	31.142,58
216.219	355	C		2231	31.142,58
829.707	355	C		2231	31.142,58
206.965	355	C		2231	31.142,58
206.964	355	C		2231	31.142,58
206.962	355	C		2231	31.142,58
206.961	355	C		2231	31.142,58
206.963	355	C		2231	31.142,58
829.288	355	C		2231	31.142,58

216.556	355	C	2231	31.142,58
216.557	355	C	2231	31.142,58
201.322	355	C	2231	31.142,58
212.592	355	C	2231	31.142,58
212.593	355	C	2231	31.142,58
801.315	355	C	2231	31.142,58
216.066	355	C	2231	31.142,58
822.501	355	C	2231	31.142,58
200.053	356	C	2231	31.142,58
200.054	356	C	2231	31.142,58
223.079	356	C	2231	31.142,58
223.080	356	C	2231	31.142,58
817.647	356	C	2231	31.142,58
804.655	356	C	2231	31.142,58
810.890	356	C	2231	31.142,58
216.202	356	C	2231	31.142,58
809.615	356	C	2231	31.142,58
803.939	356	C	2231	31.142,58
803.938	356	C	2231	31.142,58
803.940	356	C	2231	31.142,58
213.846	356	C	2231	31.142,58
804.149	356	C	2231	31.142,58
213.845	356	C	2231	31.142,58
829.432	356	C	2231	31.142,58
212.915	356	C	2231	31.142,58
803.112	356	C	2231	31.142,58
810.949	356	C	2231	31.142,58
810.516	356	C	2231	31.142,58
216.098	356	C	2231	31.142,58
804.180	356	C	2231	31.142,58
209.601	356	C	2231	31.142,58
804.182	356	C	2231	31.142,58
209.600	356	C	2231	31.142,58
803.873	356	C	2231	31.142,58
803.875	356	C	2231	31.142,58
209.412	356	C	2231	31.142,58
209.411	356	C	2231	31.142,58
209.415	356	C	2231	31.142,58
803.871	356	C	2231	31.142,58
819.434	356	C	2231	31.142,58
209.414	356	C	2231	31.142,58
803.872	356	C	2231	31.142,58
804.736	356	C	2231	31.142,58
209.181	356	C	2231	31.142,58
209.180	356	C	2231	31.142,58
209.177	356	C	2231	31.142,58
209.182	356	C	2231	31.142,58
821.754	356	C	2231	31.142,58
209.176	356	C	2231	31.142,58
209.179	356	C	2231	31.142,58
209.178	356	C	2231	31.142,58
829.549	356	C	2231	31.142,58
829.550	356	C	2231	31.142,58
822.725	356	C	2231	31.142,58
810.803	356	C	2231	31.142,58
813.245	356	C	2231	31.142,58
216.648	356	C	2231	31.142,58
216.647	356	C	2231	31.142,58
802.194	356	C	2231	31.142,58
216.649	356	C	2231	31.142,58
212.565	356	C	2231	31.142,58
212.567	356	C	2231	31.142,58
212.566	356	C	2231	31.142,58
804.773	356	C	2231	31.142,58
223.222	356	C	2231	31.142,58
803.904	356	C	2231	31.142,58
214.529	356	C	2231	31.142,58
214.530	356	C	2231	31.142,58
803.984	356	C	2231	31.142,58
802.924	356	C	2231	31.142,58
212.866	356	C	2231	31.142,58
817.591	356	C	2231	31.142,58
206.548	356	C	2231	31.142,58
206.549	356	C	2231	31.142,58
822.037	356	C	2231	31.142,58
818.765	356	C	2231	31.142,58
206.168	356	C	2231	31.142,58
223.520	356	C	2231	31.142,58
223.523	356	C	2231	31.142,58
223.521	356	C	2231	31.142,58
223.522	356	C	2231	31.142,58
206.262	356	C	2231	31.142,58
206.264	356	C	2231	31.142,58
206.263	356	C	2231	31.142,58
206.261	356	C	2231	31.142,58
222.131	356	C	2231	31.142,58
212.846	356	C	2231	31.142,58
212.847	356	C	2231	31.142,58
222.129	356	C	2231	31.142,58
829.820	356	C	2231	31.142,58
839.474	356	C	2231	31.142,58
213.023	356	C	2231	31.142,58
213.024	356	C	2231	31.142,58
829.856	356	C	2231	31.142,58
216.039	356	C	2231	31.142,58
819.595	356	C	2231	31.142,58
220.901	356	C	2231	31.142,58
800.971	356	C	2231	31.142,58
220.902	356	C	2231	31.142,58
204.323	356	C	2231	31.142,58
220.900	356	C	2231	31.142,58
220.899	356	C	2231	31.142,58
204.325	356	C	2231	31.142,58

204.324	356	C		2231	31.142,58
204.240	356	C		2231	31.142,58
204.239	356	C		2231	31.142,58
809.068	356	C		2231	31.142,58
224.118	356	C		2231	31.142,58
224.117	356	C		2231	31.142,58
204.238	356	C		2231	31.142,58
201.994	356	C		2231	31.142,58
829.922	356	C		2231	31.142,58
201.995	356	C		2231	31.142,58
808.496	356	C		2231	31.142,58
220.054	356	C		2231	31.142,58
212.842	356	C		2231	31.142,58
212.841	356	C		2231	31.142,58
202.488	356	C		2231	31.142,58
202.489	356	C		2231	31.142,58
222.450	356	C		2231	31.142,58
835.507	356	C		2231	31.142,58
216.278	356	C		2231	31.142,58
224.206	356	C		2231	31.142,58
216.621	356	C		2231	31.142,58
801.885	356	C		2231	31.142,58
212.906	356	C		2231	31.142,58
221.520	356	C		2231	31.142,58
818.995	356	C		2231	31.142,58
220.141	356	C		2231	31.142,58
220.138	356	C		2231	31.142,58
801.098	356	C		2231	31.142,58
801.099	356	C		2231	31.142,58
830.203	356	C		2231	31.142,58
212.848	356	C		2231	31.142,58
220.068	356	C		2231	31.142,58
201.010	356	C		2231	31.142,58
201.008	356	C		2231	31.142,58
201.009	356	C		2231	31.142,58
813.580	356	C		2231	31.142,58
213.446	356	C		2231	31.142,58
213.444	356	C		2231	31.142,58
213.447	356	C		2231	31.142,58
213.445	356	C		2231	31.142,58
824.438	356	C		2231	31.142,58
216.625	356	C		2231	31.142,58
819.008	356	C		2231	31.142,58
222.041	356	C		2231	31.142,58
216.300	356	C		2231	31.142,58
222.043	356	C		2231	31.142,58
819.641	356	C		2231	31.142,58
213.971	356	C		2231	31.142,58
213.970	356	C		2231	31.142,58
213.972	356	C		2231	31.142,58
213.973	356	C		2231	31.142,58
222.290	356	C		2231	31.142,58
222.307	356	C		2231	31.142,58
222.304	356	C		2231	31.142,58
213.010	357	C		2231	31.142,58
830.349	357	C		2231	31.142,58
203.731	357	C		2231	31.142,58
221.286	357	C		2231	31.142,58
203.733	357	C		2231	31.142,58
209.900	358	C		2231	31.142,58
209.903	358	C		2231	31.142,58
209.905	358	C		2231	31.142,58
209.901	358	C		2231	31.142,58
209.899	358	C		2231	31.142,58
209.902	358	C		2231	31.142,58
209.904	358	C		2231	31.142,58
209.898	358	C		2231	31.142,58
810.350	358	C		2231	31.142,58
223.471	358	C		2231	31.142,58
223.470	358	C		2231	31.142,58
223.469	358	C		2231	31.142,58
223.468	358	C		2231	31.142,58
802.844	358	C		2231	31.142,58
223.472	358	C		2231	31.142,58
202.898	358	C		2231	31.142,58
202.897	358	C		2231	31.142,58
202.895	358	C		2231	31.142,58
202.892	358	C		2231	31.142,58
202.896	358	C		2231	31.142,58
202.900	358	C		2231	31.142,58
202.905	358	C		2231	31.142,58
202.894	358	C		2231	31.142,58
202.899	358	C		2231	31.142,58
202.901	358	C		2231	31.142,58
202.902	358	C		2231	31.142,58
202.903	358	C		2231	31.142,58
202.904	358	C		2231	31.142,58
202.893	358	C		2231	31.142,58
221.588	358	C		2231	31.142,58
221.589	358	C		2231	31.142,58
221.587	358	C		2231	31.142,58
221.586	358	C		2231	31.142,58
221.585	358	C		2231	31.142,58
798.213	358	C		2231	31.142,58
798.214	358	C		2231	31.142,58
222.128	358	C		2231	31.142,58
222.130	358	C		2231	31.142,58
222.132	358	C		2231	31.142,58
809.606	358	C		2231	31.142,58
711.667	391	C		2231	31.142,58
711.689	391	C		2231	31.142,58
711.702	391	C		2231	31.142,58
711.693	391	C		2231	31.142,58

711.694	391	C	2231	31.142,58
711.699	391	C	2231	31.142,58
711.709	391	C	2231	31.142,58
711.713	391	C	2231	31.142,58
711.722	391	C	2231	31.142,58
711.723	391	C	2231	31.142,58
711.700	391	C	2231	31.142,58
711.679	391	C	2231	31.142,58
711.704	391	C	2231	31.142,58
711.721	391	C	2231	31.142,58
711.682	391	C	2231	31.142,58
806.478	391	C	2231	31.142,58
711.732	391	C	2231	31.142,58
711.734	391	C	2231	31.142,58
711.729	391	C	2231	31.142,58
711.577	391	C	2231	31.142,58
711.603	391	C	2231	31.142,58
711.645	391	C	2231	31.142,58
711.642	391	C	2231	31.142,58
711.634	391	C	2231	31.142,58
711.643	391	C	2231	31.142,58
711.650	391	C	2231	31.142,58
711.664	391	C	2231	31.142,58
711.615	391	C	2231	31.142,58
711.652	391	C	2231	31.142,58
711.584	392	C	2231	31.142,58
711.583	392	C	2231	31.142,58
711.585	392	C	2231	31.142,58
711.692	393	C	2231	31.142,58
711.703	393	C	2231	31.142,58
711.717	393	C	2231	31.142,58
711.724	393	C	2231	31.142,58
711.697	393	C	2231	31.142,58
711.705	393	C	2231	31.142,58
711.740	393	C	2231	31.142,58
711.569	393	C	2231	31.142,58
775.710	393	C	2231	31.142,58
711.578	393	C	2231	31.142,58
711.594	393	C	2231	31.142,58
711.661	393	C	2231	31.142,58
711.600	393	C	2231	31.142,58
711.607	393	C	2231	31.142,58
711.612	393	C	2231	31.142,58
711.622	393	C	2231	31.142,58
711.647	393	C	2231	31.142,58
711.635	393	C	2231	31.142,58
711.655	393	C	2231	31.142,58
711.626	393	C	2231	31.142,58
786.345	393	C	2231	31.142,58
711.644	393	C	2231	31.142,58
799.324	393	C	2231	31.142,58
711.630	393	C	2231	31.142,58
711.618	393	C	2231	31.142,58
711.601	393	C	2231	31.142,58
711.668	394	C	2231	31.142,58
711.576	394	C	2231	31.142,58
711.710	394	C	2231	31.142,58
711.715	394	C	2231	31.142,58
711.706	394	C	2231	31.142,58
711.739	394	C	2231	31.142,58
711.757	394	C	2231	31.142,58
711.762	394	C	2231	31.142,58
711.745	394	C	2231	31.142,58
711.595	394	C	2231	31.142,58
711.608	394	C	2231	31.142,58
711.605	394	C	2231	31.142,58
711.628	394	C	2231	31.142,58
778.830	401	C	2231	31.142,58
709.801	401	C	2231	31.142,58
709.802	401	C	2231	31.142,58
709.800	401	C	2231	31.142,58
709.799	401	C	2231	31.142,58
716.975	401	C	2231	31.142,58
709.881	401	C	2231	31.142,58
709.882	401	C	2231	31.142,58
778.832	401	C	2231	31.142,58
788.454	401	C	2231	31.142,58
769.872	401	C	2231	31.142,58
788.443	401	C	2231	31.142,58
798.466	401	C	2231	31.142,58
805.359	401	C	2231	31.142,58
798.465	401	C	2231	31.142,58
798.590	401	C	2231	31.142,58
821.528	401	C	2231	31.142,58
709.857	401	C	2231	31.142,58
716.774	401	C	2231	31.142,58
769.950	401	C	2231	31.142,58
709.855	401	C	2231	31.142,58
709.856	401	C	2231	31.142,58
709.858	401	C	2231	31.142,58
709.924	401	C	2231	31.142,58
709.927	401	C	2231	31.142,58
709.928	401	C	2231	31.142,58
709.931	401	C	2231	31.142,58
709.932	401	C	2231	31.142,58
709.929	401	C	2231	31.142,58
709.926	401	C	2231	31.142,58
709.930	401	C	2231	31.142,58
709.922	401	C	2231	31.142,58
709.925	401	C	2231	31.142,58
709.923	401	C	2231	31.142,58
709.844	401	C	2231	31.142,58
778.838	401	C	2231	31.142,58

709.845	401	C		2231	31.142,58
717.008	401	C		2231	31.142,58
709.896	401	C		2231	31.142,58
717.007	401	C		2231	31.142,58
709.895	401	C		2231	31.142,58
714.788	401	C		2231	31.142,58
717.016	401	C		2231	31.142,58
744.780	401	C		2231	31.142,58
778.827	401	C		2231	31.142,58
744.781	401	C		2231	31.142,58
830.652	401	C		2231	31.142,58
709.803	402	C		2231	31.142,58
709.804	402	C		2231	31.142,58
805.446	402	C		2231	31.142,58
709.934	402	C		2231	31.142,58
709.935	402	C		2231	31.142,58
717.030	402	C		2231	31.142,58
813.416	404	C		2231	31.142,58
709.834	406	C		2231	31.142,58
709.832	406	C		2231	31.142,58
709.833	406	C		2231	31.142,58
785.009	406	C		2231	31.142,58
766.869	406	C		2231	31.142,58
788.451	406	C		2231	31.142,58
788.450	406	C		2231	31.142,58
716.989	406	C		2231	31.142,58
720.918	406	C		2231	31.142,58
709.936	406	C		2231	31.142,58
709.937	406	C		2231	31.142,58
709.938	406	C		2231	31.142,58
709.939	406	C		2231	31.142,58
769.953	406	C		2231	31.142,58
717.010	406	C		2231	31.142,58
796.998	406	C		2231	31.142,58
709.838	408	C		2231	31.142,58
709.837	408	C		2231	31.142,58
709.839	408	C		2231	31.142,58
709.841	408	C		2231	31.142,58
709.843	408	C		2231	31.142,58
709.842	408	C		2231	31.142,58
709.836	408	C		2231	31.142,58
709.883	408	C		2231	31.142,58
709.884	408	C		2231	31.142,58
709.885	408	C		2231	31.142,58
716.983	408	C		2231	31.142,58
746.478	408	C		2231	31.142,58
769.874	408	C		2231	31.142,58
785.568	408	C		2231	31.142,58
788.444	408	C		2231	31.142,58
785.569	408	C		2231	31.142,58
815.279	408	C		2231	31.142,58
805.361	408	C		2231	31.142,58
798.464	408	C		2231	31.142,58
821.530	408	C		2231	31.142,58
798.589	408	C		2231	31.142,58
709.860	408	C		2231	31.142,58
709.859	408	C		2231	31.142,58
714.609	408	C		2231	31.142,58
788.325	408	C		2231	31.142,58
720.919	408	C		2231	31.142,58
709.862	408	C		2231	31.142,58
709.861	408	C		2231	31.142,58
709.950	408	C		2231	31.142,58
709.953	408	C		2231	31.142,58
709.956	408	C		2231	31.142,58
709.957	408	C		2231	31.142,58
709.940	408	C		2231	31.142,58
717.031	408	C		2231	31.142,58
717.032	408	C		2231	31.142,58
709.942	408	C		2231	31.142,58
709.943	408	C		2231	31.142,58
709.945	408	C		2231	31.142,58
709.948	408	C		2231	31.142,58
709.951	408	C		2231	31.142,58
709.952	408	C		2231	31.142,58
709.954	408	C		2231	31.142,58
709.947	408	C		2231	31.142,58
709.941	408	C		2231	31.142,58
709.949	408	C		2231	31.142,58
709.955	408	C		2231	31.142,58
709.846	408	C		2231	31.142,58
709.847	408	C		2231	31.142,58
709.848	408	C		2231	31.142,58
709.897	408	C		2231	31.142,58
785.013	408	C		2231	31.142,58
709.898	408	C		2231	31.142,58
709.899	408	C		2231	31.142,58
709.906	408	C		2231	31.142,58
714.828	408	C		2231	31.142,58
709.907	408	C		2231	31.142,58
717.018	408	C		2231	31.142,58
709.914	408	C		2231	31.142,58
709.915	408	C		2231	31.142,58
714.615	408	C		2231	31.142,58
746.474	408	C		2231	31.142,58
824.300	408	C		2231	31.142,58
822.559	408	C		2231	31.142,58
709.811	411	C		2231	31.142,58
709.812	411	C		2231	31.142,58
714.605	411	C		2231	31.142,58
709.805	411	C		2231	31.142,58
798.461	411	C		2231	31.142,58
709.807	411	C		2231	31.142,58

709.808	411	C	2231	31.142,58
709.813	411	C	2231	31.142,58
709.816	411	C	2231	31.142,58
709.819	411	C	2231	31.142,58
709.824	411	C	2231	31.142,58
709.809	411	C	2231	31.142,58
709.810	411	C	2231	31.142,58
709.814	411	C	2231	31.142,58
709.820	411	C	2231	31.142,58
709.806	411	C	2231	31.142,58
709.821	411	C	2231	31.142,58
709.822	411	C	2231	31.142,58
709.815	411	C	2231	31.142,58
709.818	411	C	2231	31.142,58
709.823	411	C	2231	31.142,58
709.817	411	C	2231	31.142,58
743.505	411	C	2231	31.142,58
709.894	411	C	2231	31.142,58
709.890	411	C	2231	31.142,58
709.889	411	C	2231	31.142,58
797.703	411	C	2231	31.142,58
798.469	411	C	2231	31.142,58
709.886	411	C	2231	31.142,58
709.893	411	C	2231	31.142,58
788.453	411	C	2231	31.142,58
709.888	411	C	2231	31.142,58
709.892	411	C	2231	31.142,58
709.887	411	C	2231	31.142,58
709.891	411	C	2231	31.142,58
785.065	411	C	2231	31.142,58
788.457	411	C	2231	31.142,58
805.447	411	C	2231	31.142,58
769.489	411	C	2231	31.142,58
769.475	411	C	2231	31.142,58
785.010	411	C	2231	31.142,58
798.467	411	C	2231	31.142,58
788.448	411	C	2231	31.142,58
785.565	411	C	2231	31.142,58
785.566	411	C	2231	31.142,58
788.447	411	C	2231	31.142,58
788.446	411	C	2231	31.142,58
796.983	411	C	2231	31.142,58
785.608	411	C	2231	31.142,58
815.277	411	C	2231	31.142,58
716.772	411	C	2231	31.142,58
716.771	411	C	2231	31.142,58
798.462	411	C	2231	31.142,58
821.488	411	C	2231	31.142,58
813.606	411	C	2231	31.142,58
798.463	411	C	2231	31.142,58
823.240	411	C	2231	31.142,58
825.146	411	C	2231	31.142,58
824.630	411	C	2231	31.142,58
805.445	411	C	2231	31.142,58
811.987	411	C	2231	31.142,58
837.648	411	C	2231	31.142,58
823.239	411	C	2231	31.142,58
709.865	411	C	2231	31.142,58
709.868	411	C	2231	31.142,58
716.992	411	C	2231	31.142,58
716.991	411	C	2231	31.142,58
709.863	411	C	2231	31.142,58
796.992	411	C	2231	31.142,58
709.872	411	C	2231	31.142,58
709.869	411	C	2231	31.142,58
709.866	411	C	2231	31.142,58
714.611	411	C	2231	31.142,58
797.377	411	C	2231	31.142,58
788.327	411	C	2231	31.142,58
788.464	411	C	2231	31.142,58
709.864	411	C	2231	31.142,58
805.449	411	C	2231	31.142,58
788.467	411	C	2231	31.142,58
709.874	411	C	2231	31.142,58
709.867	411	C	2231	31.142,58
785.007	411	C	2231	31.142,58
714.610	411	C	2231	31.142,58
709.873	411	C	2231	31.142,58
709.870	411	C	2231	31.142,58
709.964	411	C	2231	31.142,58
744.531	411	C	2231	31.142,58
709.972	411	C	2231	31.142,58
714.617	411	C	2231	31.142,58
709.987	411	C	2231	31.142,58
709.960	411	C	2231	31.142,58
709.969	411	C	2231	31.142,58
709.981	411	C	2231	31.142,58
776.372	411	C	2231	31.142,58
709.976	411	C	2231	31.142,58
714.618	411	C	2231	31.142,58
709.988	411	C	2231	31.142,58
709.979	411	C	2231	31.142,58
709.971	411	C	2231	31.142,58
709.989	411	C	2231	31.142,58
709.986	411	C	2231	31.142,58
709.985	411	C	2231	31.142,58
717.035	411	C	2231	31.142,58
709.961	411	C	2231	31.142,58
709.963	411	C	2231	31.142,58
709.965	411	C	2231	31.142,58
709.967	411	C	2231	31.142,58
709.968	411	C	2231	31.142,58
709.973	411	C	2231	31.142,58

709.975	411	C		2231	31.142,58
709.977	411	C		2231	31.142,58
709.983	411	C		2231	31.142,58
709.958	411	C		2231	31.142,58
709.959	411	C		2231	31.142,58
709.970	411	C		2231	31.142,58
709.978	411	C		2231	31.142,58
709.980	411	C		2231	31.142,58
709.984	411	C		2231	31.142,58
709.962	411	C		2231	31.142,58
709.974	411	C		2231	31.142,58
717.002	411	C		2231	31.142,58
717.001	411	C		2231	31.142,58
709.850	411	C		2231	31.142,58
709.851	411	C		2231	31.142,58
798.016	411	C		2231	31.142,58
709.853	411	C		2231	31.142,58
709.849	411	C		2231	31.142,58
714.607	411	C		2231	31.142,58
709.854	411	C		2231	31.142,58
709.852	411	C		2231	31.142,58
709.900	411	C		2231	31.142,58
709.901	411	C		2231	31.142,58
709.904	411	C		2231	31.142,58
709.902	411	C		2231	31.142,58
720.922	411	C		2231	31.142,58
717.013	411	C		2231	31.142,58
709.903	411	C		2231	31.142,58
709.905	411	C		2231	31.142,58
717.012	411	C		2231	31.142,58
717.020	411	C		2231	31.142,58
709.911	411	C		2231	31.142,58
717.019	411	C		2231	31.142,58
709.909	411	C		2231	31.142,58
709.910	411	C		2231	31.142,58
709.912	411	C		2231	31.142,58
714.613	411	C		2231	31.142,58
715.000	411	C		2231	31.142,58
709.908	411	C		2231	31.142,58
795.399	411	C		2231	31.142,58
830.623	411	C		2231	31.142,58
709.913	411	C		2231	31.142,58
709.919	411	C		2231	31.142,58
709.916	411	C		2231	31.142,58
714.616	411	C		2231	31.142,58
709.917	411	C		2231	31.142,58
709.921	411	C		2231	31.142,58
785.274	411	C		2231	31.142,58
709.920	411	C		2231	31.142,58
717.027	411	C		2231	31.142,58
709.918	411	C		2231	31.142,58
769.476	411	C		2231	31.142,58
746.779	411	C		2231	31.142,58
785.015	411	C		2231	31.142,58
822.560	411	C		2231	31.142,58
830.657	411	C		2231	31.142,58
830.655	411	C		2231	31.142,58
824.884	411	C		2231	31.142,58
709.825	412	C		2231	31.142,58
709.826	412	C		2231	31.142,58
709.827	412	C		2231	31.142,58
720.916	412	C		2231	31.142,58
778.828	412	C		2231	31.142,58
788.449	412	C		2231	31.142,58
811.977	412	C		2231	31.142,58
709.876	412	C		2231	31.142,58
709.877	412	C		2231	31.142,58
709.875	412	C		2231	31.142,58
788.328	412	C		2231	31.142,58
709.990	412	C		2231	31.142,58
709.994	412	C		2231	31.142,58
744.532	412	C		2231	31.142,58
709.991	412	C		2231	31.142,58
709.993	412	C		2231	31.142,58
709.992	412	C		2231	31.142,58
744.658	412	C		2231	31.142,58
720.921	412	C		2231	31.142,58
717.014	412	C		2231	31.142,58
745.988	412	C		2231	31.142,58
811.981	412	C		2231	31.142,58
778.913	412	C		2231	31.142,58
769.875	412	C		2231	31.142,58
717.024	412	C		2231	31.142,58
778.837	412	C		2231	31.142,58
776.350	415	C		2231	31.142,58
766.896	415	C		2231	31.142,58
717.036	415	C		2231	31.142,58
709.829	417	C		2231	31.142,58
716.995	417	C		2231	31.142,58
709.998	417	C		2231	31.142,58
709.996	417	C		2231	31.142,58
709.997	417	C		2231	31.142,58
709.830	418	C		2231	31.142,58
716.978	418	C		2231	31.142,58
785.008	418	C		2231	31.142,58
805.448	418	C		2231	31.142,58
788.452	418	C		2231	31.142,58
709.880	418	C		2231	31.142,58
709.878	418	C		2231	31.142,58
709.879	418	C		2231	31.142,58
710.001	418	C		2231	31.142,58
710.003	418	C		2231	31.142,58
710.000	418	C		2231	31.142,58

710.002	418	C	2231	31.142,58
709.999	418	C	2231	31.142,58
785.012	418	C	2231	31.142,58
785.014	418	C	2231	31.142,58
717.015	418	C	2231	31.142,58
734.938	418	C	2231	31.142,58
745.990	418	C	2231	31.142,58
788.346	418	C	2231	31.142,58
815.312	418	C	2231	31.142,58
710.024	502	C	1131	33.486,32
710.062	543	C	1131	33.486,32
785.260	5A0	C	1131	33.486,32
785.250	5A0	C	1131	33.486,32
785.256	5A0	C	1131	33.486,32
717.125	5A1	C	1131	33.486,32
776.302	5A1	C	1131	33.486,32
710.029	5A1	C	1131	33.486,32
776.321	5A1	C	1131	33.486,32
710.007	5A2	C	1131	33.486,32
710.033	5A2	C	1131	33.486,32
785.067	5A2	C	1131	33.486,32
710.034	5A3	C	1131	33.486,32
776.314	5A4	C	1131	33.486,32
710.043	5A4	C	1131	33.486,32
710.044	5A4	C	1131	33.486,32
710.049	5A5	C	1131	33.486,32
717.124	5D9	C	1131	33.486,32
720.886	5D9	C	1131	33.486,32
716.786	5D9	C	1131	33.486,32
710.027	5D9	C	1131	33.486,32
710.028	5D9	C	1131	33.486,32
720.882	5D9	C	1131	33.486,32
710.031	5E0	C	1131	33.486,32
710.026	5E1	C	1131	33.486,32
746.028	5E1	C	1131	33.486,32
710.035	5E2	C	1131	33.486,32
717.128	5E3	C	1131	33.486,32
720.950	5E3	C	1131	33.486,32
710.036	5E3	C	1131	33.486,32
710.009	5E4	C	1131	33.486,32
710.037	5E4	C	1131	33.486,32
776.305	5E5	C	1131	33.486,32
710.039	5E5	C	1131	33.486,32
800.102	5E6	C	1131	33.486,32
710.040	5E6	C	1131	33.486,32
710.010	5E7	C	1131	33.486,32
710.041	5E7	C	1131	33.486,32
710.012	5E9	C	1131	33.486,32
785.066	5E9	C	1131	33.486,32
710.045	5E9	C	1131	33.486,32
717.131	5F0	C	1131	33.486,32
717.132	5F0	C	1131	33.486,32
710.011	5F0	C	1131	33.486,32
716.966	5F0	C	1131	33.486,32
716.965	5F0	C	1131	33.486,32
716.794	5F0	C	1131	33.486,32
714.873	5F0	C	1131	33.486,32
714.872	5F0	C	1131	33.486,32
710.047	5F0	C	1131	33.486,32
710.046	5F0	C	1131	33.486,32
716.793	5F0	C	1131	33.486,32
828.935	5F0	C	1131	33.486,32
717.135	5F1	C	1131	33.486,32
710.051	5F1	C	1131	33.486,32
710.016	5F3	C	1131	33.486,32
717.137	5F3	C	1131	33.486,32
716.787	5F3	C	1131	33.486,32
797.637	5F3	C	1131	33.486,32
710.056	5F3	C	1131	33.486,32
716.792	5F4	C	1131	33.486,32
717.139	5F5	C	1131	33.486,32
717.459	5F5	C	1131	33.486,32
717.140	5F6	C	1131	33.486,32
716.968	5F6	C	1131	33.486,32
717.461	5F6	C	1131	33.486,32
717.141	5F7	C	1131	33.486,32
710.060	5F7	C	1131	33.486,32
710.017	5G5	C	1131	33.486,32
716.923	5G5	C	1131	33.486,32
710.057	5G5	C	1131	33.486,32
710.025	5G6	C	1131	33.486,32
710.042	5G7	C	1131	33.486,32
710.030	5G8	C	1131	33.486,32
785.645	6A1	C	2231	31.142,58
710.185	6A2	C	2231	31.142,58
710.068	6A2	C	2231	31.142,58
710.124	6A2	C	2231	31.142,58
710.189	6A2	C	2231	31.142,58
717.110	6A2	C	2231	31.142,58
794.904	6A2	C	2231	31.142,58
710.254	6A2	C	2231	31.142,58
710.253	6A2	C	2231	31.142,58
716.795	6A2	C	2231	31.142,58
717.211	6A3	C	2231	31.142,58
710.173	6A3	C	2231	31.142,58
805.442	6A3	C	2231	31.142,58
710.168	6A3	C	2231	31.142,58
710.069	6A3	C	2231	31.142,58
710.070	6A3	C	2231	31.142,58
717.150	6A3	C	2231	31.142,58
824.994	6A3	C	2231	31.142,58
710.125	6A3	C	2231	31.142,58
710.126	6A3	C	2231	31.142,58

849.662	6A3	C	2231	31.142,58
710.190	6A3	C	2231	31.142,58
717.293	6A3	C	2231	31.142,58
710.152	6A3	C	2231	31.142,58
717.447	6A3	C	2231	31.142,58
710.217	6A3	C	2231	31.142,58
744.657	6A3	C	2231	31.142,58
717.431	6A3	C	2231	31.142,58
710.208	6A3	C	2231	31.142,58
710.255	6A3	C	2231	31.142,58
711.772	6A3	C	2231	31.142,58
720.875	6A3	C	2231	31.142,58
710.257	6A3	C	2231	31.142,58
710.256	6A3	C	2231	31.142,58
719.966	6A3	C	2231	31.142,58
714.626	6A3	C	2231	31.142,58
744.830	6A3	C	2231	31.142,58
775.849	6A3	C	2231	31.142,58
778.835	6A5	C	2231	31.142,58
710.073	6A5	C	2231	31.142,58
710.127	6A5	C	2231	31.142,58
813.188	6A5	C	2231	31.142,58
717.369	6A5	C	2231	31.142,58
717.449	6A5	C	2231	31.142,58
775.856	6A5	C	2231	31.142,58
784.980	6A5	C	2231	31.142,58
784.842	6A6	C	2231	31.142,58
710.071	6A6	C	2231	31.142,58
797.716	6A6	C	2231	31.142,58
820.132	6A6	C	2231	31.142,58
794.906	6A6	C	2231	31.142,58
797.571	6A6	C	2231	31.142,58
818.800	6A6	C	2231	31.142,58
710.260	6A6	C	2231	31.142,58
717.214	6A7	C	2231	31.142,58
717.168	6A7	C	2231	31.142,58
710.075	6A7	C	2231	31.142,58
710.129	6A7	C	2231	31.142,58
717.370	6A7	C	2231	31.142,58
710.220	6A7	C	2231	31.142,58
720.849	6A7	C	2231	31.142,58
717.434	6A7	C	2231	31.142,58
794.930	6A7	C	2231	31.142,58
710.263	6A7	C	2231	31.142,58
717.216	6A9	C	2231	31.142,58
798.115	6A9	C	2231	31.142,58
717.192	6A9	C	2231	31.142,58
743.463	6A9	C	2231	31.142,58
710.076	6A9	C	2231	31.142,58
710.077	6A9	C	2231	31.142,58
795.756	6A9	C	2231	31.142,58
710.130	6A9	C	2231	31.142,58
710.193	6A9	C	2231	31.142,58
717.298	6A9	C	2231	31.142,58
710.155	6A9	C	2231	31.142,58
785.001	6A9	C	2231	31.142,58
710.221	6A9	C	2231	31.142,58
714.621	6A9	C	2231	31.142,58
775.842	6A9	C	2231	31.142,58
710.210	6A9	C	2231	31.142,58
710.266	6A9	C	2231	31.142,58
710.264	6A9	C	2231	31.142,58
710.265	6A9	C	2231	31.142,58
744.829	6A9	C	2231	31.142,58
714.630	6A9	C	2231	31.142,58
794.903	6B0	C	2231	31.142,58
720.835	6B1	C	2231	31.142,58
717.209	6B1	C	2231	31.142,58
717.188	6B1	C	2231	31.142,58
717.166	6B1	C	2231	31.142,58
710.066	6B1	C	2231	31.142,58
717.147	6B1	C	2231	31.142,58
717.148	6B1	C	2231	31.142,58
710.067	6B1	C	2231	31.142,58
717.250	6B1	C	2231	31.142,58
717.252	6B1	C	2231	31.142,58
717.278	6B1	C	2231	31.142,58
717.291	6B1	C	2231	31.142,58
717.292	6B1	C	2231	31.142,58
720.854	6B1	C	2231	31.142,58
710.151	6B1	C	2231	31.142,58
717.446	6B1	C	2231	31.142,58
710.216	6B1	C	2231	31.142,58
720.848	6B1	C	2231	31.142,58
717.430	6B1	C	2231	31.142,58
710.241	6B1	C	2231	31.142,58
717.467	6B1	C	2231	31.142,58
710.239	6B1	C	2231	31.142,58
717.468	6B1	C	2231	31.142,58
717.470	6B1	C	2231	31.142,58
710.240	6B1	C	2231	31.142,58
775.846	6B1	C	2231	31.142,58
717.381	6B1	C	2231	31.142,58
717.403	6B1	C	2231	31.142,58
717.218	6B3	C	2231	31.142,58
716.785	6B3	C	2231	31.142,58
717.193	6B3	C	2231	31.142,58
710.078	6B3	C	2231	31.142,58
710.090	6B3	C	2231	31.142,58
717.152	6B3	C	2231	31.142,58
710.132	6B3	C	2231	31.142,58
717.260	6B3	C	2231	31.142,58
710.194	6B3	C	2231	31.142,58

710.156	6B3	C	2231	31.142,58
710.222	6B3	C	2231	31.142,58
778.834	6B3	C	2231	31.142,58
710.268	6B3	C	2231	31.142,58
710.269	6B3	C	2231	31.142,58
710.271	6B3	C	2231	31.142,58
710.270	6B3	C	2231	31.142,58
710.267	6B3	C	2231	31.142,58
778.829	6B3	C	2231	31.142,58
717.213	6B5	C	2231	31.142,58
710.074	6B5	C	2231	31.142,58
717.258	6B5	C	2231	31.142,58
710.154	6B5	C	2231	31.142,58
717.450	6B5	C	2231	31.142,58
720.859	6B5	C	2231	31.142,58
717.473	6B5	C	2231	31.142,58
710.261	6B5	C	2231	31.142,58
710.262	6B5	C	2231	31.142,58
717.219	6B8	C	2231	31.142,58
717.194	6B8	C	2231	31.142,58
710.083	6B8	C	2231	31.142,58
710.135	6B8	C	2231	31.142,58
710.196	6B8	C	2231	31.142,58
710.158	6B8	C	2231	31.142,58
710.224	6B8	C	2231	31.142,58
717.359	6B8	C	2231	31.142,58
744.690	6B8	C	2231	31.142,58
710.275	6B8	C	2231	31.142,58
710.276	6B8	C	2231	31.142,58
717.387	6B8	C	2231	31.142,58
717.409	6B8	C	2231	31.142,58
775.936	6B9	C	2231	31.142,58
784.843	6C0	C	2231	31.142,58
710.174	6C0	C	2231	31.142,58
717.184	6C0	C	2231	31.142,58
720.828	6C0	C	2231	31.142,58
717.256	6C0	C	2231	31.142,58
710.191	6C0	C	2231	31.142,58
717.368	6C0	C	2231	31.142,58
710.218	6C0	C	2231	31.142,58
716.788	6C0	C	2231	31.142,58
710.209	6C0	C	2231	31.142,58
710.259	6C0	C	2231	31.142,58
710.258	6C0	C	2231	31.142,58
717.382	6C0	C	2231	31.142,58
717.405	6C0	C	2231	31.142,58
746.003	6C1	C	2231	31.142,58
717.195	6C1	C	2231	31.142,58
717.180	6C1	C	2231	31.142,58
717.155	6C1	C	2231	31.142,58
720.830	6C1	C	2231	31.142,58
717.264	6C1	C	2231	31.142,58
720.847	6C1	C	2231	31.142,58
710.159	6C1	C	2231	31.142,58
710.225	6C1	C	2231	31.142,58
717.360	6C1	C	2231	31.142,58
717.438	6C1	C	2231	31.142,58
710.278	6C1	C	2231	31.142,58
710.277	6C1	C	2231	31.142,58
717.388	6C1	C	2231	31.142,58
717.410	6C1	C	2231	31.142,58
784.841	6C2	C	2231	31.142,58
717.222	6C2	C	2231	31.142,58
710.187	6C2	C	2231	31.142,58
808.117	6C2	C	2231	31.142,58
710.186	6C2	C	2231	31.142,58
717.223	6C2	C	2231	31.142,58
717.224	6C2	C	2231	31.142,58
717.226	6C2	C	2231	31.142,58
714.763	6C2	C	2231	31.142,58
717.221	6C2	C	2231	31.142,58
717.220	6C2	C	2231	31.142,58
717.225	6C2	C	2231	31.142,58
717.196	6C2	C	2231	31.142,58
710.177	6C2	C	2231	31.142,58
717.199	6C2	C	2231	31.142,58
710.176	6C2	C	2231	31.142,58
746.001	6C2	C	2231	31.142,58
714.625	6C2	C	2231	31.142,58
717.198	6C2	C	2231	31.142,58
717.173	6C2	C	2231	31.142,58
745.997	6C2	C	2231	31.142,58
717.174	6C2	C	2231	31.142,58
710.499	6C2	C	2231	31.142,58
800.120	6C2	C	2231	31.142,58
717.172	6C2	C	2231	31.142,58
717.090	6C2	C	2231	31.142,58
717.091	6C2	C	2231	31.142,58
717.093	6C2	C	2231	31.142,58
710.122	6C2	C	2231	31.142,58
800.114	6C2	C	2231	31.142,58
800.115	6C2	C	2231	31.142,58
818.847	6C2	C	2231	31.142,58
710.118	6C2	C	2231	31.142,58
717.092	6C2	C	2231	31.142,58
710.121	6C2	C	2231	31.142,58
710.093	6C2	C	2231	31.142,58
710.088	6C2	C	2231	31.142,58
710.084	6C2	C	2231	31.142,58
710.091	6C2	C	2231	31.142,58
710.089	6C2	C	2231	31.142,58
710.085	6C2	C	2231	31.142,58
710.081	6C2	C	2231	31.142,58

717.161	6C2	C		2231	31.142,58
784.968	6C2	C		2231	31.142,58
717.159	6C2	C		2231	31.142,58
710.087	6C2	C		2231	31.142,58
710.090	6C2	C		2231	31.142,58
717.162	6C2	C		2231	31.142,58
717.156	6C2	C		2231	31.142,58
710.086	6C2	C		2231	31.142,58
710.082	6C2	C		2231	31.142,58
717.163	6C2	C		2231	31.142,58
717.160	6C2	C		2231	31.142,58
717.158	6C2	C		2231	31.142,58
717.157	6C2	C		2231	31.142,58
714.760	6C2	C		2231	31.142,58
717.268	6C2	C		2231	31.142,58
717.262	6C2	C		2231	31.142,58
710.138	6C2	C		2231	31.142,58
717.263	6C2	C		2231	31.142,58
710.139	6C2	C		2231	31.142,58
710.134	6C2	C		2231	31.142,58
717.266	6C2	C		2231	31.142,58
717.267	6C2	C		2231	31.142,58
717.269	6C2	C		2231	31.142,58
717.271	6C2	C		2231	31.142,58
710.137	6C2	C		2231	31.142,58
710.198	6C2	C		2231	31.142,58
717.300	6C2	C		2231	31.142,58
714.764	6C2	C		2231	31.142,58
800.205	6C2	C		2231	31.142,58
717.301	6C2	C		2231	31.142,58
710.199	6C2	C		2231	31.142,58
717.302	6C2	C		2231	31.142,58
710.197	6C2	C		2231	31.142,58
710.157	6C2	C		2231	31.142,58
797.522	6C2	C		2231	31.142,58
710.160	6C2	C		2231	31.142,58
717.373	6C2	C		2231	31.142,58
714.762	6C2	C		2231	31.142,58
785.005	6C2	C		2231	31.142,58
794.901	6C2	C		2231	31.142,58
710.226	6C2	C		2231	31.142,58
710.228	6C2	C		2231	31.142,58
785.004	6C2	C		2231	31.142,58
717.453	6C2	C		2231	31.142,58
818.804	6C2	C		2231	31.142,58
717.452	6C2	C		2231	31.142,58
710.227	6C2	C		2231	31.142,58
797.490	6C2	C		2231	31.142,58
818.805	6C2	C		2231	31.142,58
717.454	6C2	C		2231	31.142,58
717.363	6C2	C		2231	31.142,58
714.761	6C2	C		2231	31.142,58
775.844	6C2	C		2231	31.142,58
720.851	6C2	C		2231	31.142,58
717.362	6C2	C		2231	31.142,58
717.361	6C2	C		2231	31.142,58
717.439	6C2	C		2231	31.142,58
717.437	6C2	C		2231	31.142,58
710.211	6C2	C		2231	31.142,58
776.178	6C2	C		2231	31.142,58
714.759	6C2	C		2231	31.142,58
710.251	6C2	C		2231	31.142,58
717.104	6C2	C		2231	31.142,58
710.248	6C2	C		2231	31.142,58
710.249	6C2	C		2231	31.142,58
710.250	6C2	C		2231	31.142,58
717.103	6C2	C		2231	31.142,58
710.247	6C2	C		2231	31.142,58
717.483	6C2	C		2231	31.142,58
717.484	6C2	C		2231	31.142,58
717.485	6C2	C		2231	31.142,58
716.798	6C2	C		2231	31.142,58
716.799	6C2	C		2231	31.142,58
716.894	6C2	C		2231	31.142,58
719.919	6C2	C		2231	31.142,58
710.292	6C2	C		2231	31.142,58
717.486	6C2	C		2231	31.142,58
710.283	6C2	C		2231	31.142,58
818.904	6C2	C		2231	31.142,58
824.857	6C2	C		2231	31.142,58
710.289	6C2	C		2231	31.142,58
710.272	6C2	C		2231	31.142,58
710.274	6C2	C		2231	31.142,58
710.287	6C2	C		2231	31.142,58
710.291	6C2	C		2231	31.142,58
710.282	6C2	C		2231	31.142,58
775.937	6C2	C		2231	31.142,58
714.767	6C2	C		2231	31.142,58
710.273	6C2	C		2231	31.142,58
710.281	6C2	C		2231	31.142,58
710.284	6C2	C		2231	31.142,58
710.285	6C2	C		2231	31.142,58
710.288	6C2	C		2231	31.142,58
710.279	6C2	C		2231	31.142,58
710.286	6C2	C		2231	31.142,58
710.293	6C2	C		2231	31.142,58
746.022	6C2	C		2231	31.142,58
710.290	6C2	C		2231	31.142,58
717.481	6C2	C		2231	31.142,58
710.280	6C2	C		2231	31.142,58
746.021	6C2	C		2231	31.142,58
742.856	6C2	C		2231	31.142,58
717.477	6C2	C		2231	31.142,58

717.480	6C2	C	2231	31.142,58
717.482	6C2	C	2231	31.142,58
717.391	6C2	C	2231	31.142,58
717.389	6C2	C	2231	31.142,58
714.765	6C2	C	2231	31.142,58
797.518	6C2	C	2231	31.142,58
717.390	6C2	C	2231	31.142,58
775.848	6C2	C	2231	31.142,58
720.855	6C2	C	2231	31.142,58
717.413	6C2	C	2231	31.142,58
717.411	6C2	C	2231	31.142,58
717.415	6C2	C	2231	31.142,58
775.851	6C2	C	2231	31.142,58
746.013	6C2	C	2231	31.142,58
717.412	6C2	C	2231	31.142,58
784.994	6C2	C	2231	31.142,58
776.267	6C2	C	2231	31.142,58
798.663	6C2	C	2231	31.142,58
717.227	6C3	C	2231	31.142,58
710.178	6C3	C	2231	31.142,58
743.464	6C3	C	2231	31.142,58
710.095	6C3	C	2231	31.142,58
710.094	6C3	C	2231	31.142,58
800.095	6C3	C	2231	31.142,58
710.141	6C3	C	2231	31.142,58
710.142	6C3	C	2231	31.142,58
710.200	6C3	C	2231	31.142,58
717.304	6C3	C	2231	31.142,58
710.161	6C3	C	2231	31.142,58
720.865	6C3	C	2231	31.142,58
710.229	6C3	C	2231	31.142,58
714.829	6C3	C	2231	31.142,58
710.212	6C3	C	2231	31.142,58
710.296	6C3	C	2231	31.142,58
710.294	6C3	C	2231	31.142,58
710.295	6C3	C	2231	31.142,58
714.627	6C3	C	2231	31.142,58
744.831	6C3	C	2231	31.142,58
717.230	6C5	C	2231	31.142,58
710.180	6C5	C	2231	31.142,58
743.939	6C5	C	2231	31.142,58
710.144	6C5	C	2231	31.142,58
710.203	6C5	C	2231	31.142,58
710.163	6C5	C	2231	31.142,58
710.234	6C5	C	2231	31.142,58
717.365	6C5	C	2231	31.142,58
717.441	6C5	C	2231	31.142,58
710.312	6C5	C	2231	31.142,58
714.628	6C5	C	2231	31.142,58
767.396	6C5	C	2231	31.142,58
717.231	6C6	C	2231	31.142,58
710.104	6C6	C	2231	31.142,58
710.145	6C6	C	2231	31.142,58
710.204	6C6	C	2231	31.142,58
710.164	6C6	C	2231	31.142,58
710.235	6C6	C	2231	31.142,58
717.366	6C6	C	2231	31.142,58
717.442	6C6	C	2231	31.142,58
746.024	6C6	C	2231	31.142,58
710.313	6C6	C	2231	31.142,58
717.487	6C6	C	2231	31.142,58
717.394	6C6	C	2231	31.142,58
717.420	6C6	C	2231	31.142,58
778.833	6C7	C	2231	31.142,58
710.181	6C7	C	2231	31.142,58
778.831	6C7	C	2231	31.142,58
710.107	6C7	C	2231	31.142,58
710.105	6C7	C	2231	31.142,58
710.146	6C7	C	2231	31.142,58
797.717	6C7	C	2231	31.142,58
710.147	6C7	C	2231	31.142,58
710.205	6C7	C	2231	31.142,58
710.165	6C7	C	2231	31.142,58
785.003	6C7	C	2231	31.142,58
710.236	6C7	C	2231	31.142,58
769.423	6C7	C	2231	31.142,58
710.214	6C7	C	2231	31.142,58
710.314	6C7	C	2231	31.142,58
710.315	6C7	C	2231	31.142,58
710.316	6C7	C	2231	31.142,58
714.629	6C7	C	2231	31.142,58
746.315	6C7	C	2231	31.142,58
714.831	6C7	C	2231	31.142,58
798.638	6C7	C	2231	31.142,58
720.839	6C8	C	2231	31.142,58
717.183	6C8	C	2231	31.142,58
710.108	6C8	C	2231	31.142,58
717.283	6C8	C	2231	31.142,58
717.378	6C8	C	2231	31.142,58
717.456	6C8	C	2231	31.142,58
710.311	6C8	C	2231	31.142,58
717.395	6C8	C	2231	31.142,58
717.422	6C8	C	2231	31.142,58
717.232	6C9	C	2231	31.142,58
717.205	6C9	C	2231	31.142,58
717.177	6C9	C	2231	31.142,58
716.781	6C9	C	2231	31.142,58
717.285	6C9	C	2231	31.142,58
710.148	6C9	C	2231	31.142,58
717.308	6C9	C	2231	31.142,58
717.379	6C9	C	2231	31.142,58
717.457	6C9	C	2231	31.142,58
717.367	6C9	C	2231	31.142,58

717.444	6C9	C		2231	31.142,58
717.489	6C9	C		2231	31.142,58
710.317	6C9	C		2231	31.142,58
746.025	6C9	C		2231	31.142,58
717.396	6C9	C		2231	31.142,58
784.989	6C9	C		2231	31.142,58
717.233	6D1	C		2231	31.142,58
717.234	6D1	C		2231	31.142,58
710.182	6D1	C		2231	31.142,58
717.206	6D1	C		2231	31.142,58
717.178	6D1	C		2231	31.142,58
710.171	6D1	C		2231	31.142,58
716.782	6D1	C		2231	31.142,58
710.109	6D1	C		2231	31.142,58
717.165	6D1	C		2231	31.142,58
710.110	6D1	C		2231	31.142,58
717.286	6D1	C		2231	31.142,58
710.149	6D1	C		2231	31.142,58
794.870	6D1	C		2231	31.142,58
717.309	6D1	C		2231	31.142,58
710.206	6D1	C		2231	31.142,58
717.380	6D1	C		2231	31.142,58
710.166	6D1	C		2231	31.142,58
716.790	6D1	C		2231	31.142,58
710.237	6D1	C		2231	31.142,58
820.224	6D1	C		2231	31.142,58
714.623	6D1	C		2231	31.142,58
720.853	6D1	C		2231	31.142,58
720.861	6D1	C		2231	31.142,58
710.215	6D1	C		2231	31.142,58
717.490	6D1	C		2231	31.142,58
710.318	6D1	C		2231	31.142,58
710.320	6D1	C		2231	31.142,58
746.026	6D1	C		2231	31.142,58
710.321	6D1	C		2231	31.142,58
710.319	6D1	C		2231	31.142,58
720.856	6D1	C		2231	31.142,58
714.789	6D1	C		2231	31.142,58
717.426	6D1	C		2231	31.142,58
798.659	6D1	C		2231	31.142,58
710.183	6D2	C		2231	31.142,58
717.187	6D2	C		2231	31.142,58
710.111	6D2	C		2231	31.142,58
716.783	6D2	C		2231	31.142,58
710.150	6D2	C		2231	31.142,58
746.005	6D2	C		2231	31.142,58
717.310	6D2	C		2231	31.142,58
710.207	6D2	C		2231	31.142,58
710.167	6D2	C		2231	31.142,58
710.238	6D2	C		2231	31.142,58
710.223	6D2	C		2231	31.142,58
769.427	6D2	C		2231	31.142,58
714.624	6D2	C		2231	31.142,58
717.445	6D2	C		2231	31.142,58
710.322	6D2	C		2231	31.142,58
717.491	6D2	C		2231	31.142,58
746.027	6D2	C		2231	31.142,58
717.397	6D2	C		2231	31.142,58
717.427	6D2	C		2231	31.142,58
710.116	6D3	C		2231	31.142,58
710.022	6D3	C		2231	31.142,58
710.117	6D3	C		2231	31.142,58
806.476	6D3	C		2231	31.142,58
717.102	6D3	C		2231	31.142,58
710.245	6D3	C		2231	31.142,58
745.996	6D3	C		2231	31.142,58
710.112	6D4	C		2231	31.142,58
775.826	6D4	C		2231	31.142,58
775.827	6D4	C		2231	31.142,58
710.113	6D4	C		2231	31.142,58
717.086	6D4	C		2231	31.142,58
710.114	6D4	C		2231	31.142,58
710.021	6D4	C		2231	31.142,58
717.087	6D4	C		2231	31.142,58
717.088	6D4	C		2231	31.142,58
775.828	6D4	C		2231	31.142,58
717.099	6D4	C		2231	31.142,58
710.243	6D4	C		2231	31.142,58
775.831	6D4	C		2231	31.142,58
720.880	6D4	C		2231	31.142,58
710.065	6D4	C		2231	31.142,58
720.881	6D4	C		2231	31.142,58
710.064	6D4	C		2231	31.142,58
717.101	6D4	C		2231	31.142,58
717.100	6D4	C		2231	31.142,58
811.784	6D4	C		2231	31.142,58
710.242	6D4	C		2231	31.142,58
717.098	6D4	C		2231	31.142,58
745.992	6D5	C		2231	31.142,58
717.237	6D5	C		2231	31.142,58
815.405	6D5	C		2231	31.142,58
797.481	6D5	C		2231	31.142,58
745.995	6D5	C		2231	31.142,58
717.243	6D5	C		2231	31.142,58
717.244	6D5	C		2231	31.142,58
710.246	6D7	C		2231	31.142,58
710.328	6E2	C		2231	31.142,58
710.324	6E7	C		2231	31.142,58
710.326	6E9	C		2231	31.142,58
717.229	6F8	C		2231	31.142,58
746.468	6F8	C		2231	31.142,58
717.228	6F8	C		2231	31.142,58
710.179	6F8	C		2231	31.142,58

717.202	6F8	C		2231	31.142,58
717.201	6F8	C		2231	31.142,58
710.169	6F8	C		2231	31.142,58
717.175	6F8	C		2231	31.142,58
710.123	6F8	C		2231	31.142,58
710.100	6F8	C		2231	31.142,58
710.101	6F8	C		2231	31.142,58
710.097	6F8	C		2231	31.142,58
710.098	6F8	C		2231	31.142,58
710.102	6F8	C		2231	31.142,58
717.281	6F8	C		2231	31.142,58
717.280	6F8	C		2231	31.142,58
710.143	6F8	C		2231	31.142,58
717.279	6F8	C		2231	31.142,58
717.305	6F8	C		2231	31.142,58
710.201	6F8	C		2231	31.142,58
710.202	6F8	C		2231	31.142,58
710.325	6F8	C		2231	31.142,58
717.375	6F8	C		2231	31.142,58
710.162	6F8	C		2231	31.142,58
710.233	6F8	C		2231	31.142,58
710.232	6F8	C		2231	31.142,58
710.231	6F8	C		2231	31.142,58
710.230	6F8	C		2231	31.142,58
717.364	6F8	C		2231	31.142,58
716.789	6F8	C		2231	31.142,58
717.440	6F8	C		2231	31.142,58
710.213	6F8	C		2231	31.142,58
717.107	6F8	C		2231	31.142,58
710.301	6F8	C		2231	31.142,58
710.299	6F8	C		2231	31.142,58
710.298	6F8	C		2231	31.142,58
710.306	6F8	C		2231	31.142,58
710.304	6F8	C		2231	31.142,58
710.303	6F8	C		2231	31.142,58
710.309	6F8	C		2231	31.142,58
717.393	6F8	C		2231	31.142,58
719.821	6F8	C		2231	31.142,58
717.417	6F8	C		2231	31.142,58
776.179	6F8	C		2231	31.142,58
710.358	7A0	C		2231	31.142,58
710.352	7A0	C		2231	31.142,58
710.368	7A6	C		2231	31.142,58
710.367	7A6	C		2231	31.142,58
710.337	7A6	C		2231	31.142,58
714.771	7A6	C		2231	31.142,58
710.335	7A6	C		2231	31.142,58
710.336	7A6	C		2231	31.142,58
710.330	7A6	C		2231	31.142,58
714.768	7A6	C		2231	31.142,58
710.331	7A6	C		2231	31.142,58
710.329	7A6	C		2231	31.142,58
784.962	7A6	C		2231	31.142,58
710.507	7A6	C		2231	31.142,58
710.508	7A6	C		2231	31.142,58
714.859	7A6	C		2231	31.142,58
710.509	7A6	C		2231	31.142,58
717.070	7A6	C		2231	31.142,58
784.965	7A6	C		2231	31.142,58
710.385	7A6	C		2231	31.142,58
710.387	7A6	C		2231	31.142,58
710.375	7A6	C		2231	31.142,58
710.380	7A6	C		2231	31.142,58
797.855	7A6	C		2231	31.142,58
798.711	7A6	C		2231	31.142,58
797.854	7A6	C		2231	31.142,58
794.934	7A6	C		2231	31.142,58
710.452	7A7	C		2231	31.142,58
710.370	7A7	C		2231	31.142,58
710.340	7A7	C		2231	31.142,58
710.339	7A7	C		2231	31.142,58
714.769	7A7	C		2231	31.142,58
710.332	7A7	C		2231	31.142,58
710.512	7A7	C		2231	31.142,58
714.772	7A7	C		2231	31.142,58
717.072	7A7	C		2231	31.142,58
710.376	7A7	C		2231	31.142,58
710.384	7A7	C		2231	31.142,58
710.453	7A8	C		2231	31.142,58
710.349	7A8	C		2231	31.142,58
720.899	7A8	C		2231	31.142,58
800.176	7A8	C		2231	31.142,58
746.484	7A8	C		2231	31.142,58
710.377	7A8	C		2231	31.142,58
710.378	7A8	C		2231	31.142,58
710.381	7A8	C		2231	31.142,58
710.347	7A9	C		2231	31.142,58
798.524	7A9	C		2231	31.142,58
710.391	7A9	C		2231	31.142,58
784.788	7B0	C		2231	31.142,58
720.900	7B0	C		2231	31.142,58
710.520	7B0	C		2231	31.142,58
710.390	7B0	C		2231	31.142,58
710.400	7B0	C		2231	31.142,58
775.978	7B1	C		2231	31.142,58
717.058	7B1	C		2231	31.142,58
720.912	7B1	C		2231	31.142,58
710.348	7B1	C		2231	31.142,58
710.345	7B1	C		2231	31.142,58
710.346	7B1	C		2231	31.142,58
775.972	7B1	C		2231	31.142,58
720.902	7B1	C		2231	31.142,58
716.780	7B1	C		2231	31.142,58

720.901	7B1	C	2231	31.142,58
710.517	7B1	C	2231	31.142,58
717.062	7B1	C	2231	31.142,58
710.516	7B1	C	2231	31.142,58
710.518	7B1	C	2231	31.142,58
710.417	7B1	C	2231	31.142,58
808.127	7B1	C	2231	31.142,58
710.401	7B1	C	2231	31.142,58
710.396	7B1	C	2231	31.142,58
710.395	7B1	C	2231	31.142,58
798.509	7B1	C	2231	31.142,58
797.875	7B1	C	2231	31.142,58
720.910	7B4	C	2231	31.142,58
720.909	7B4	C	2231	31.142,58
784.787	7B4	C	2231	31.142,58
775.968	7B4	C	2231	31.142,58
720.898	7B4	C	2231	31.142,58
797.839	7B4	C	2231	31.142,58
769.434	7B4	C	2231	31.142,58
710.513	7B4	C	2231	31.142,58
710.402	7B4	C	2231	31.142,58
710.394	7B4	C	2231	31.142,58
710.399	7B4	C	2231	31.142,58
710.392	7B4	C	2231	31.142,58
710.398	7B4	C	2231	31.142,58
710.397	7B4	C	2231	31.142,58
796.581	7B5	C	2231	31.142,58
710.372	7B5	C	2231	31.142,58
710.341	7B5	C	2231	31.142,58
794.857	7B5	C	2231	31.142,58
720.897	7B5	C	2231	31.142,58
784.818	7B5	C	2231	31.142,58
710.334	7B5	C	2231	31.142,58
710.514	7B5	C	2231	31.142,58
717.059	7B5	C	2231	31.142,58
710.408	7B5	C	2231	31.142,58
797.881	7B5	C	2231	31.142,58
710.407	7B5	C	2231	31.142,58
710.409	7B5	C	2231	31.142,58
798.105	7B5	C	2231	31.142,58
710.410	7B5	C	2231	31.142,58
795.119	7B7	C	2231	31.142,58
710.519	7B7	C	2231	31.142,58
806.552	7B7	C	2231	31.142,58
710.361	7B7	C	2231	31.142,58
798.400	7B7	C	2231	31.142,58
710.360	7B7	C	2231	31.142,58
710.359	7B7	C	2231	31.142,58
710.363	7B7	C	2231	31.142,58
796.582	7B8	C	2231	31.142,58
720.894	7B8	C	2231	31.142,58
710.343	7B8	C	2231	31.142,58
796.557	7B8	C	2231	31.142,58
714.770	7B8	C	2231	31.142,58
797.843	7B8	C	2231	31.142,58
775.983	7B8	C	2231	31.142,58
710.415	7B8	C	2231	31.142,58
710.413	7B8	C	2231	31.142,58
710.414	7B8	C	2231	31.142,58
794.943	7B8	C	2231	31.142,58
710.418	7B8	C	2231	31.142,58
796.585	7C0	C	2231	31.142,58
796.575	7C0	C	2231	31.142,58
796.560	7C0	C	2231	31.142,58
720.915	7C0	C	2231	31.142,58
710.406	7C0	C	2231	31.142,58
786.828	7C0	C	2231	31.142,58
710.419	7C0	C	2231	31.142,58
717.050	7C1	C	2231	31.142,58
717.047	7C1	C	2231	31.142,58
710.432	7C1	C	2231	31.142,58
806.477	7C1	C	2231	31.142,58
784.822	7C1	C	2231	31.142,58
794.856	7C1	C	2231	31.142,58
796.563	7C1	C	2231	31.142,58
796.562	7C1	C	2231	31.142,58
717.061	7C1	C	2231	31.142,58
717.240	7C1	C	2231	31.142,58
720.913	7C1	C	2231	31.142,58
815.358	7C1	C	2231	31.142,58
798.511	7C1	C	2231	31.142,58
717.081	7C1	C	2231	31.142,58
794.937	7C1	C	2231	31.142,58
794.936	7C1	C	2231	31.142,58
808.128	7C1	C	2231	31.142,58
710.365	7C2	C	2231	31.142,58
797.362	7C2	C	2231	31.142,58
797.356	7C2	C	2231	31.142,58
797.368	7C2	C	2231	31.142,58
797.371	7C2	C	2231	31.142,58
796.546	7C2	C	2231	31.142,58
796.548	7C2	C	2231	31.142,58
710.468	7C2	C	2231	31.142,58
710.479	7C2	C	2231	31.142,58
710.420	7C2	C	2231	31.142,58
710.421	7C2	C	2231	31.142,58
797.883	7C2	C	2231	31.142,58
710.422	7C2	C	2231	31.142,58
710.374	7C4	C	2231	31.142,58
796.590	7C4	C	2231	31.142,58
717.067	7C4	C	2231	31.142,58
710.435	7C4	C	2231	31.142,58
710.356	7C4	C	2231	31.142,58

