

339.99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	702.84	430	953	952	860	1148	1148	1138	1269	450
340.36	136	120	121	123	122	122	123	125	132	703.18	429	956	949	862	1139	1139	1141	1265	450
340.73	134	119	119	120	122	122	121	119	133	703.51	439	962	948	863	1148	1148	1151	1254	456
341.1	139	121	120	120	126	126	124	121	134	703.85	437	958	942	859	1142	1142	1144	1250	454
341.48	136	122	122	121	127	127	125	124	135	704.18	437	954	944	864	1143	1143	1142	1245	456
341.85	135	120	121	120	127	127	125	127	135	704.52	422	944	942	860	1130	1130	1136	1241	449
342.22	134	119	117	122	127	127	124	122	137	704.85	420	949	944	863	1131	1131	1142	1241	452
342.59	138	120	116	121	126	126	125	125	139	705.19	422	952	940	854	1124	1124	1132	1243	450
342.96	132	115	118	116	120	120	124	122	132	705.52	429	943	939	857	1125	1125	1133	1243	453
343.34	139	121	127	127	126	126	132	125	135	705.85	431	930	931	850	1117	1117	1123	1236	449
343.71	129	117	122	115	124	124	123	122	130	706.19	429	927	930	852	1118	1118	1125	1237	444
344.08	139	127	123	120	127	127	128	125	137	706.52	426	928	929	853	1115	1115	1118	1238	441
344.45	138	126	121	126	125	125	126	125	135	706.86	424	925	929	851	1116	1116	1105	1235	439
344.82	137	123	121	122	124	124	123	124	132	707.19	417	925	915	843	1102	1102	1094	1227	438
345.19	137	122	117	119	123	123	122	122	131	707.52	415	929	916	836	1098	1098	1098	1221	438
345.57	143	128	128	127	128	128	129	128	139	707.86	416	931	914	830	1093	1093	1103	1216	444
345.94	138	121	122	119	123	123	122	123	138	708.19	417	923	916	831	1095	1095	1111	1215	445
346.31	139	123	124	123	127	127	125	128	139	708.53	419	908	916	830	1098	1098	1100	1213	443
346.68	139	124	124	124	129	129	126	129	139	708.86	417	908	914	827	1095	1095	1090	1214	436
347.05	138	126	126	124	131	131	126	128	140	709.19	420	909	915	819	1092	1092	1080	1210	437
347.42	137	126	126	122	128	128	126	126	139	709.53	417	911	899	814	1078	1078	1075	1197	435
347.8	136	126	127	122	127	127	128	127	139	709.86	414	907	902	819	1078	1078	1083	1192	437
348.17	136	127	128	124	126	126	129	127	138	710.19	414	905	904	824	1078	1078	1081	1194	435
348.54	133	125	126	121	125	125	128	124	134	710.53	417	907	913	833	1083	1083	1085	1201	433
348.91	130	123	124	119	122	122	126	122	131	710.86	416	903	906	832	1084	1084	1077	1197	431
349.28	130	124	124	120	121	121	124	124	133	711.2	413	896	896	828	1081	1081	1069	1181	431
349.65	135	126	126	127	126	126	126	129	140	711.53	407	897	887	815	1080	1080	1071	1183	436
350.03	138	128	127	131	130	130	128	131	144	711.86	407	890	884	812	1061	1061	1071	1176	435
350.4	138	127	125	129	131	131	129	129	143	712.2	405	886	885	815	1060	1060	1073	1174	429
350.77	136	126	122	125	128	128	128	126	139	712.53	409	883	885	820	1053	1053	1063	1167	425
351.14	136	123	122	123	128	128	127	125	136	712.86	409	882	883	815	1057	1057	1060	1170	421
351.51	139	123	123	124	128	128	126	127	136	713.2	416	891	882	809	1062	1062	1061	1181	423
351.88	137	122	124	126	128	128	126	127	137	713.53	414	885	877	795	1061	1061	1055	1177	423
352.25	137	123	125	127	128	128	126	127	137	713.86	410	887	874	793	1064	1064	1054	1176	426
352.62	135	122	124	126	125	125	126	125	134	714.2	403	874	870	783	1044	1044	1040	1161	422
353	134	122	122	124	123	123	124	125	133	714.53	401	869	869	786	1040	1040	1039	1150	414
353.37	134	121	121	122	122	122	122	125	134	714.86	404	867	870	785	1031	1031	1031	1144	413
353.74	134	123	123	124	124	124	123	125	136	715.19	406	868	866	792	1036	1036	1035	1146	420
354.11	137	125	128	126	126	126	125	126	136	715.53	401	871	861	790	1040	1040	1032	1148	424
354.48	139	126	129	127	127	127	127	126	135	715.86	399	871	859	792	1039	1039	1038	1147	425
354.85	141	126	128	127	127	127	128	127	135	716.19	399	868	858	782	1033	1033	1030	1147	422
355.22	140	125	126	126	127	127	128	128	135	716.53	401	860	857	779	1020	1020	1029	1144	417
355.59	140	124	126	126	128	128	128	128	135	716.86	400	856	853	775	1020	1020	1024	1137	409
355.96	137	124	127	125	129	129	128	129	136	717.19	393	848	850	776	1014	1014	1031	1131	408
356.34	136	123	125	125	129	129	128	129	137	717.52	393	849	849	770	1012	1012	1026	1122	409
356.71	137	124	126	125	130	130	129	129	139	717.86	390	836	844	757	1001	1001	1013	1110	410
357.08	139	124	127	125	131	131	130	129	141	718.19	393	837	843	752	1003	1003	1004	1104	403
357.45	138	123	127	124	128	128	129	127	140	718.52	389	837	840	754	994	994	1002	1100	402
357.82	136	120	126	125	124	124	128	125	139	718.85	390	833	834	758	988	988	1001	1098	400
358.19	138	121	125	126	124	124	127	126	138	719.19	387	831	826	756	982	982	995	1088	403
358.56	139	121	125	125	125	125	125	126	138	719.52	385	825	819	755	983	983	989	1084	401
358.93	139	122	124	124	126	126	124	126	137	719.85	382	829	813	757	988	988	989	1085	403
359.3	137	122	123	122	125	125	124	124	134	720.18	382	816	814	752	982	982	986	1081	398
359.67	138	127	125	124	129	129	128	129	137	720.52	380	814	816	743	974	974	976	1085	402
360.04	140	130	127	126	132	132	130	131	139	720.85	379	807	815	731	962	962	972	1076	396
360.41	138	130	129	127	133	133	131	132	141	721.18	377	810	807	728	963	963	967	1071	400
360.78	137	126	127	127	129	129	129	128	139	721.51	380	802	800	728	964	964	965	1055	395
361.15	134	123	124	126	125	125	127	126	136	721.84	379	801	796	728	963	963	955	1053	396
361.53	135	124	124	127	125	125	127	126	136	722.18	378	793	796	728	953	953	949	1055	395
361.9	136	123	124	125	126	126	128	126	135	722.51	378	794	794	727	953	953	948	1053	395
362.27	138	125	126	125	128	128	129	127	136	722.84	378	789	794	723	950	950	945	1049	397
362.64	138	122	125	122	126	126	126	124	134	723.17	380	796	791	721	954	954	945	1046	395
363.01	139	123	125	121	126	126	126	124	137	723.5	377	797	794	722	948	948	946	1054	392
363.38	137	121	123	122	124	124	125	125	136	723.84	377	797	792	727	949	949	946	1055	387
363.75	136	119	121	123	124	124	125	126	136	724.17	377	793	798	726	944	944	946	1057	393
364.12	137	119	121	123	124	124	126	127	135	724.5	374	790	792	718	945	945	947	1050	392
364.49	137	120	123	122	126	126	127	126	137	724.83	377	788	798	713	947	947	946	1046	396
364.86	136	123	127	121	127	127	126	126	137	725.16	376	786	789	712	942	942	943	1037	391
365.23	132	123	127	121	127	127	124	125	136	725.49	378	783	789	715	930	930	939	1031	390
365.6	132	124	125	122	126	126	123	124	136	725.83	374	789	789	720	923	923	943	1030	388
365.97	134	126	123	123	128	128	126	125	136	726.16	378	784	785	721	926	926	944	1034	388
366.34	140	129	126	126	132	132	131	131	140	726.49	376	7							

370.41	136	128	128	128	129	129	128	126	136	730.13	375	780	765	715	913	913	930	1031	385
370.78	137	131	130	130	131	131	128	126	135	730.46	377	772	774	712	913	913	933	1031	393
371.15	135	128	127	127	128	128	126	124	134	730.79	375	773	774	707	916	916	926	1031	390
371.52	137	127	127	126	127	127	126	125	135	731.13	367	772	780	707	914	914	923	1025	389
371.89	137	124	125	125	124	124	126	125	136	731.46	363	778	779	711	916	916	927	1031	390
372.26	138	124	127	126	127	127	128	127	137	731.79	359	773	770	705	915	915	931	1024	384
372.63	136	126	127	125	128	128	129	129	136	732.12	364	770	768	701	919	919	927	1032	382
373	135	126	126	124	129	129	129	128	135	732.45	368	770	762	699	918	918	926	1021	377
373.37	135	124	124	123	127	127	127	126	134	732.78	369	768	765	703	921	921	925	1020	377
373.73	136	122	125	123	127	127	127	126	136	733.11	369	772	767	707	919	919	930	1010	375
374.1	140	123	128	125	131	131	128	129	138	733.44	367	771	769	706	920	920	926	1018	375
374.47	142	125	130	126	133	133	128	131	141	733.77	365	771	763	700	915	915	923	1016	379
374.84	143	128	130	128	135	135	130	132	143	734.1	361	766	762	696	913	913	919	1016	380
375.21	139	127	127	127	130	130	128	129	142	734.43	358	767	764	695	908	908	919	1008	381
375.58	138	127	127	127	129	129	129	129	142	734.76	360	770	769	700	904	904	919	1011	379
375.95	136	128	126	125	129	129	129	127	140	735.09	360	766	762	697	898	898	922	1006	378
376.32	137	129	128	125	131	131	129	128	141	735.42	362	770	761	694	899	899	916	1006	376
376.69	139	129	128	126	130	130	128	127	139	735.75	364	771	755	692	900	900	912	1002	378
377.06	140	128	128	128	130	130	127	127	140	736.08	371	774	764	702	909	909	911	1007	381
377.43	140	127	127	129	130	130	127	128	139	736.41	371	769	760	707	905	905	915	1006	386
377.8	136	126	126	128	129	129	127	129	138	736.74	372	765	769	707	908	908	922	1011	389
378.17	134	125	126	127	127	127	130	130	136	737.07	366	761	765	701	903	903	918	1011	386
378.54	134	126	126	126	126	126	131	129	134	737.4	366	758	762	696	908	908	917	1012	381
378.9	137	127	129	127	128	128	132	128	134	737.73	362	758	757	697	909	909	907	1005	377
379.27	138	128	129	127	129	129	131	128	134	738.06	363	756	754	696	906	906	898	1003	379
379.64	139	127	127	125	129	129	132	127	134	738.39	362	758	761	697	909	909	896	1001	376
380.01	140	127	126	126	131	131	134	129	137	738.72	363	753	768	697	903	903	902	1005	380
380.38	142	128	127	126	132	132	135	131	139	739.05	364	759	766	696	901	901	911	1001	382
380.75	141	128	127	126	131	131	133	131	139	739.38	359	761	759	697	892	892	912	993	383
381.12	140	127	125	122	127	127	129	127	135	739.71	361	763	750	693	898	898	910	991	383
381.49	138	128	124	122	126	126	127	127	135	740.04	357	758	755	695	895	895	909	994	380
381.86	139	129	125	123	128	128	127	127	136	740.37	361	759	759	692	899	899	903	999	382
382.22	137	129	127	127	130	130	128	127	136	740.7	359	759	761	687	888	888	900	995	378
382.59	138	130	128	130	131	131	129	126	137	741.03	365	766	766	691	897	897	903	995	380
382.96	137	130	127	129	129	129	127	124	136	741.36	363	756	763	699	893	893	906	993	378
383.33	139	132	128	129	132	132	129	126	140	741.69	369	755	764	707	899	899	906	1001	380
383.7	137	129	128	127	132	132	129	126	141	742.02	365	750	759	697	896	896	904	995	376
384.07	140	129	130	129	134	134	131	128	143	742.35	368	756	759	688	896	896	905	997	375
384.44	141	127	131	128	133	133	131	128	141	742.68	357	754	758	684	897	897	897	981	371
384.81	141	126	131	126	130	130	130	128	138	743	360	748	749	685	890	890	888	978	375
385.17	141	127	130	126	130	130	130	132	137	743.33	356	742	748	687	893	893	880	980	374
385.54	137	124	125	125	127	127	129	129	134	743.66	356	736	745	679	892	892	882	981	375
385.91	137	124	124	127	130	130	129	130	137	743.99	353	736	744	677	893	893	877	982	369
386.28	134	122	124	127	130	130	127	127	138	744.32	355	729	735	669	881	881	880	974	368
386.65	137	124	126	129	133	133	127	131	139	744.65	355	731	732	673	875	875	879	976	366
387.02	137	124	127	128	133	133	128	129	138	744.98	354	735	736	667	875	875	881	974	370
387.38	138	124	127	128	132	132	129	127	138	745.31	350	737	737	666	874	874	881	969	370
387.75	139	126	130	129	132	132	130	127	141	745.64	350	738	738	665	871	871	884	962	372
388.12	139	127	131	130	132	132	131	129	141	745.96	350	740	737	667	872	872	881	963	369
388.49	136	124	129	129	129	129	128	128	138	746.29	354	745	741	672	874	874	876	967	367
388.86	135	124	126	127	129	129	127	126	137	746.62	355	744	746	670	872	872	875	970	366
389.23	140	128	126	129	131	131	130	130	141	746.95	350	739	743	666	868	868	877	967	363
389.59	146	133	129	133	135	135	136	135	145	747.28	351	729	738	670	872	872	882	967	368
389.96	146	133	130	134	134	134	138	136	146	747.61	348	727	731	671	868	868	882	969	363
390.33	141	128	126	130	130	130	133	131	142	747.94	353	729	732	676	866	866	886	967	366
390.7	139	127	126	128	129	129	131	130	142	748.26	353	722	730	665	856	856	882	959	362
391.07	139	126	124	126	128	128	130	127	138	748.59	357	728	730	665	854	854	875	961	368
391.43	140	126	124	127	130	130	131	126	137	748.92	353	724	718	660	845	845	868	956	367
391.8	140	126	125	126	129	129	132	124	137	749.25	353	736	715	666	845	845	868	958	367
392.17	140	126	126	126	128	128	132	125	139	749.58	351	722	716	661	847	847	868	951	364
392.54	139	127	127	125	127	127	132	126	138	749.91	351	724	724	661	849	849	871	952	363
392.91	137	127	126	123	126	126	131	128	137	750.23	347	720	726	661	859	859	867	946	361
393.27	138	128	128	125	128	128	131	130	140	750.56	347	725	727	661	862	862	870	945	362
393.64	139	128	127	126	129	129	131	129	143	750.89	350	716	717	657	857	857	865	939	365
394.01	137	127	127	127	128	128	129	125	141	751.22	348	714	720	650	849	849	861	943	364
394.38	136	126	126	124	128	128	127	123	138	751.55	347	711	714	646	846	846	854	936	359
394.75	136	127	128	124	129	129	128	124	137	751.87	345	710	718	648	849	849	856	940	353
395.11	140	129	130	126	132	132	131	128	138	752.2	344	705	711	645	839	839	847	934	350
395.48	145	130	129	129	131	131	132	130	138	752.53	344	705	712	648	834	834	852	936	352
395.85	142	126	126	127	128	128	130	129	137	752.86	340	706	713	646	831	831	837	928	352
396.22	141	124	125	127	128	128	128	128	138	753.19	342	710	709	648	833	833	841	929	357
396.58	139	124	126	126	127	127	129	126	138	753.51	339	705	701	644	833	833	833	928	357
396.95	142	126	126	126	127	127	130	126	138	753.84	346								

400.63	137	126	126	125	126	126	125	126	139	757.12	329	681	689	619	798	798	799	891	341
400.99	140	125	127	125	126	126	126	127	141	757.44	325	679	687	615	794	794	795	895	346
401.36	140	123	127	126	127	127	127	126	139	757.77	333	682	687	617	795	795	800	899	352
401.73	140	121	127	124	127	127	127	125	138	758.1	336	682	681	620	800	800	801	897	352
402.09	137	120	127	123	128	128	126	124	135	758.42	336	680	679	619	800	800	808	897	349
402.46	139	122	126	122	130	130	128	126	137	758.75	335	680	679	623	797	797	811	900	345
402.83	138	121	123	122	130	130	128	124	136	759.08	334	680	683	617	794	794	819	897	344
403.2	141	124	124	124	131	131	130	125	137	759.4	335	680	677	617	795	795	812	886	345
403.56	140	123	123	124	129	129	129	125	136	759.73	335	675	676	609	795	795	807	885	344
403.93	141	124	125	125	127	127	130	126	137	760.06	335	675	673	604	796	796	802	887	343
404.3	141	122	124	125	126	126	129	124	136	760.38	333	673	677	604	792	792	796	891	343
404.66	141	122	123	124	125	125	128	123	133	760.71	327	668	678	605	791	791	796	882	342
405.03	140	121	123	123	125	125	128	123	133	761.04	326	667	681	613	785	785	793	876	344
405.4	136	119	123	122	122	122	127	123	132	761.36	328	665	678	613	785	785	795	871	344
405.76	133	116	122	122	118	118	125	120	132	761.69	329	667	673	610	781	781	790	869	342
406.13	132	114	120	120	116	116	123	117	130	762.02	329	666	666	602	779	779	787	866	337
406.5	131	113	117	118	114	114	120	116	129	762.34	325	659	659	597	778	778	780	861	334
406.86	134	113	119	118	117	117	121	118	131	762.67	324	655	657	601	773	773	781	864	337
407.23	133	114	120	118	119	119	121	120	132	763	324	648	655	602	774	774	781	864	338
407.6	137	118	124	120	124	124	123	124	134	763.32	324	652	655	604	769	769	784	864	337
407.96	135	120	122	120	123	123	124	124	135	763.65	324	651	655	596	768	768	781	863	335
408.33	138	121	122	120	124	124	127	126	135	763.98	323	647	653	593	765	765	776	858	335
408.7	137	118	120	117	123	123	126	123	133	764.3	318	645	647	584	760	760	772	859	333
409.06	136	115	118	115	123	123	122	120	131	764.63	318	643	642	583	755	755	763	848	332
409.43	134	115	117	114	121	121	119	118	130	764.95	318	650	644	584	755	755	765	848	335
409.8	134	117	119	116	121	121	120	120	130	765.28	321	647	640	581	749	749	766	838	334
410.16	136	119	121	117	123	123	123	121	131	765.61	322	648	647	579	744	744	771	836	331
410.53	136	118	120	116	122	122	123	119	129	765.93	323	641	639	577	737	737	764	829	330
410.89	132	113	116	112	118	118	121	114	127	766.26	323	641	642	580	739	739	761	828	331
411.26	132	111	115	112	117	117	119	114	127	766.58	317	634	628	580	739	739	754	824	330
411.63	132	113	116	114	117	117	118	115	129	766.91	313	628	631	577	738	738	746	820	322
411.99	135	117	121	118	120	120	121	119	132	767.23	310	617	627	572	736	736	744	821	321
412.36	135	116	121	116	119	119	122	119	131	767.56	312	617	629	574	734	734	742	821	323
412.73	133	111	118	114	118	118	121	118	131	767.89	310	612	625	568	725	725	741	820	325
413.09	131	108	114	112	117	117	120	118	128	768.21	308	610	622	562	722	722	735	815	321
413.46	129	108	112	112	117	117	119	116	128	768.54	307	611	616	560	724	724	732	810	322
413.82	131	113	113	115	118	118	121	117	129	768.86	307	615	612	561	727	727	733	804	324
414.19	131	114	114	115	119	119	120	118	131	769.19	307	613	611	564	723	723	731	798	326
414.56	132	115	117	117	119	119	120	122	132	769.51	306	606	611	556	716	716	723	791	320
414.92	131	113	116	114	116	116	118	120	130	769.84	308	605	610	557	713	713	721	795	316
415.29	131	111	116	113	113	113	118	117	129	770.16	309	611	603	552	708	708	718	788	314
415.65	131	111	115	113	113	113	120	115	128	770.49	305	610	600	555	702	702	719	783	315
416.02	132	113	117	114	115	115	123	116	130	770.81	306	602	601	557	704	704	718	779	319
416.39	133	115	118	113	117	117	123	117	128	771.14	303	599	609	561	711	711	720	779	322
416.75	132	113	115	112	116	116	120	116	128	771.46	304	600	612	557	714	714	717	779	318
417.12	131	113	115	112	116	116	118	115	127	771.79	298	597	603	544	698	698	706	772	312
417.48	130	109	113	111	115	115	116	112	125	772.11	297	593	594	538	685	685	695	767	306
417.85	129	109	112	110	115	115	116	109	125	772.44	300	587	584	534	676	676	696	767	308
418.22	130	109	113	110	116	116	114	110	127	772.76	300	589	583	545	681	681	697	766	313
418.58	132	112	116	112	119	119	116	112	132	773.09	299	585	585	545	679	679	698	770	314
418.95	130	110	116	112	118	118	116	113	130	773.41	299	586	585	545	679	679	694	771	315
419.31	126	107	114	111	113	113	114	110	128	773.74	298	582	585	536	672	672	695	766	313
419.68	125	106	113	111	113	113	114	110	125	774.06	295	581	580	528	668	668	690	761	309
420.04	128	108	113	113	114	114	116	113	128	774.39	293	575	579	526	665	665	685	756	306
420.41	132	109	113	111	115	115	117	116	128	774.71	297	572	578	524	668	668	685	751	306
420.77	131	107	112	108	111	111	114	113	125	775.04	299	576	576	525	670	670	683	743	304
421.14	132	110	114	108	113	113	115	112	126	775.36	297	572	570	519	665	665	676	739	302
421.51	132	110	114	111	115	115	117	111	127	775.69	290	569	574	522	658	658	671	735	298
421.87	134	110	116	114	117	117	118	113	129	776.01	286	559	577	524	657	657	671	734	302
422.24	131	108	114	112	115	115	116	111	127	776.34	290	567	581	527	662	662	681	736	309
422.6	130	111	116	112	115	115	115	111	127	776.66	294	566	572	519	663	663	679	735	312
422.97	131	110	116	112	113	113	116	110	128	776.98	295	566	563	516	656	656	672	727	308
423.33	131	108	115	111	112	112	115	109	127	777.31	288	554	551	512	644	644	659	718	299
423.7	132	107	116	112	112	112	114	110	128	777.63	285	554	548	513	640	640	661	713	295
424.06	130	106	115	110	112	112	113	111	126	777.96	285	551	548	509	635	635	661	718	296
424.43	132	107	114	111	111	111	114	112	126	778.28	287	553	548	505	636	636	661	716	297
424.79	131	105	110	109	109	109	111	108	122	778.61	288	547	545	501	632	632	653	711	295
425.16	131	106	111	109	109	109	111	109	122	778.93	286	542	540	497	634	634	648	706	292
425.52	131	106	113	109	110	110	111	109	124	779.25	285	545	542	497	632	632	647	702	292
425.89	135	109	115	110	112	112	116	112	127	779.58	286	543	541	499	631	631	646	708	297
426.25	139	110	117	112	115	115	119	112	130	779.9	288	547	542	499	628	628	646	707	300
426.62	140	112	117	111	116	116	119	112	131	780.22	286	540	535	496	632	632	641	702	300
426.98	139	113	117	111	115	115	118	112	130	780.55	282	540	534	493	629</				

430.63	138	115	122	117	114	114	116	115	135	783.78	277	522	518	478	597	597	619	671	286
430.99	137	114	121	117	112	112	117	111	134	784.11	277	521	514	470	602	602	618	661	286
431.36	135	112	120	117	112	112	113	104	130	784.43	276	521	514	472	600	600	611	661	286
431.72	135	114	122	116	113	113	113	104	129	784.75	274	518	509	468	593	593	607	657	282
432.09	139	116	125	116	115	115	114	109	129	785.08	272	517	513	473	582	582	599	658	283
432.45	141	118	126	118	116	116	116	114	131	785.4	271	510	510	471	579	579	599	658	278
432.82	141	118	125	119	117	117	117	115	132	785.72	271	505	512	468	581	581	599	662	279
433.18	141	121	127	123	120	120	119	118	136	786.05	273	501	504	465	579	579	599	655	274
433.55	138	120	128	123	120	120	118	119	136	786.37	274	499	499	459	577	577	596	653	272
433.91	139	119	130	122	119	119	117	121	136	786.69	279	500	504	462	577	577	601	652	274
434.27	135	115	125	117	115	115	114	117	134	787.01	276	500	505	460	582	582	600	652	275
434.64	140	117	124	116	116	116	114	118	135	787.34	275	507	512	464	581	581	604	650	280
435	142	119	125	119	118	118	115	118	137	787.66	270	503	500	458	579	579	602	648	278
435.37	147	123	130	124	121	121	116	121	140	787.98	267	499	500	456	571	571	598	640	279
435.73	145	125	133	126	123	123	116	121	140	788.3	266	494	497	453	574	574	595	637	278
436.09	145	124	132	122	121	121	114	121	140	788.63	269	494	502	459	581	581	591	636	283
436.46	146	126	134	122	123	123	116	121	139	788.95	271	494	500	458	580	580	592	640	282
436.82	148	125	134	122	122	122	117	122	138	789.27	274	500	503	460	580	580	595	647	280
437.19	151	132	137	129	126	126	123	129	143	789.59	271	502	499	452	570	570	594	647	275
437.55	148	136	141	133	126	126	125	132	144	789.92	270	499	498	453	573	573	597	650	274
437.91	149	138	142	135	129	129	125	133	146	790.24	270	496	493	448	569	569	595	642	277
438.28	152	136	146	136	132	132	125	131	145	790.56	274	497	496	453	571	571	594	647	282
438.64	153	132	141	132	130	130	122	130	143	790.88	274	502	495	450	569	569	588	643	281
439.01	150	131	140	129	126	126	120	130	139	791.21	269	500	496	456	569	569	586	643	279
439.37	148	134	139	126	125	125	122	132	139	791.53	264	497	497	454	572	572	586	635	272
439.73	150	136	140	128	128	128	126	131	142	791.85	266	497	497	459	572	572	594	634	275
440.1	150	133	139	129	128	128	128	130	144	792.17	267	495	498	455	575	575	591	637	277
440.46	147	131	137	131	125	125	124	127	144	792.49	269	494	495	454	572	572	590	635	282
440.83	146	130	138	131	127	127	122	128	142	792.82	267	495	500	452	578	578	586	632	280
441.19	151	137	144	135	133	133	126	130	145	793.14	266	497	493	454	574	574	585	632	276
441.55	153	138	147	135	137	137	129	134	147	793.46	267	494	489	453	571	571	582	636	274
441.92	154	139	148	137	137	137	131	135	150	793.78	266	491	483	448	563	563	583	639	275
442.28	152	136	146	138	134	134	129	136	149	794.1	264	489	487	443	558	558	585	636	276
442.64	158	140	147	141	134	134	131	140	153	794.43	265	491	487	444	554	554	588	628	274
443.01	161	143	152	143	137	137	138	144	157	794.75	265	490	490	443	554	554	581	624	276
443.37	162	147	157	142	142	142	144	147	159	795.07	265	488	487	443	556	556	577	621	274
443.73	159	149	159	143	146	146	146	145	157	795.39	261	486	491	443	562	562	573	624	272
444.1	157	152	159	144	146	146	147	145	157	795.71	260	482	489	443	566	566	575	628	269
444.46	158	153	162	146	145	145	148	146	156	796.03	262	483	490	446	561	561	579	633	271
444.82	155	154	163	147	144	144	152	148	154	796.36	264	481	484	443	559	559	581	628	271
445.19	160	155	167	151	150	150	158	151	157	796.68	264	482	486	444	555	555	581	618	267
445.55	164	160	166	155	154	154	163	155	161	797	266	482	481	438	554	554	577	614	266
445.91	168	160	168	158	156	156	166	157	168	797.32	265	481	485	435	552	552	573	615	267
446.28	163	163	166	154	154	154	163	156	166	797.64	265	475	481	434	549	549	576	616	269
446.64	163	162	166	154	151	151	164	158	165	797.96	265	473	486	439	551	551	575	615	269
447	163	161	168	151	151	151	163	158	159	798.28	260	476	481	447	551	551	574	610	271
447.37	163	161	168	151	151	151	169	160	157	798.6	257	484	483	449	552	552	570	617	276
447.73	163	161	169	151	153	153	169	162	160	798.92	258	481	481	444	550	550	568	615	276
448.09	163	159	165	153	156	156	172	162	163	799.25	258	476	477	442	545	545	564	619	273
448.45	165	157	166	156	153	153	169	162	164	799.57	260	470	476	441	546	546	562	614	268
448.82	162	158	168	158	157	157	172	161	161	799.89	253	472	471	440	543	543	561	608	264
449.18	163	163	169	157	157	157	175	164	159	800.21	254	473	470	434	542	542	560	602	261
449.54	162	168	169	158	163	163	181	168	161	800.53	255	474	464	434	540	540	563	600	264
449.91	168	170	170	158	170	170	185	170	162	800.85	264	478	470	442	551	551	570	607	269
450.27	168	170	172	161	172	172	190	170	164	801.17	268	473	476	446	557	557	576	618	272
450.63	172	169	175	163	175	175	190	169	165	801.49	270	477	482	444	561	561	575	621	276
450.99	173	175	178	166	178	178	190	175	167	801.81	264	464	482	438	554	554	572	620	273
451.36	174	178	181	167	181	181	193	178	167	802.13	262	469	480	436	550	550	570	611	272
451.72	172	180	182	170	182	182	194	180	167	802.45	262	465	476	436	545	545	567	603	270
452.08	171	178	185	171	185	185	196	178	170	802.77	262	475	469	431	546	546	562	599	268
452.44	176	180	190	174	190	190	201	180	170	803.09	262	474	467	433	540	540	556	596	265
452.81	176	182	190	171	190	190	206	182	171	803.41	257	469	466	432	537	537	553	600	262
453.17	177	184	190	176	190	190	208	184	170	803.73	259	465	469	434	533	533	552	598	260
453.53	177	187	193	176	193	193	211	187	177	804.05	260	466	471	434	536	536	553	601	262
453.89	179	190	194	180	194	194	215	190	179	804.37	264	469	469	433	536	536	556	604	265
454.26	177	193	196	175	196	196	218	193	177	804.7	259	467	467	425	528	528	556	602	266
454.62	175	191	192	177	192	192	218	191	176	805.02	252	460	460	424	529	529	552	594	265
454.98	177	194	194	180	194	194	219	194	178	805.34	252	459	460	422	527	527	544	592	258
455.34	182	191	195	183	195	195	222	191	184	805.66	254	460	460	432	532	532	549	593	265
455.71	187	199	205	184	205	205	231	199	186	805.98	258	465	472	430	531	531	556	598	270
456.07	187	199	203	182	203	203	233	199	187	806.3	255	467	471	431	533	533	557	597	274
456.43	186	204	202	186	202	202	235	204	183	806.61	250	466	468	424	529	529	549	594	265
456.79	185	202	202	190	202	202	230	208	184	806.93	254	463	461	421	530				

460.41	191	216	216	202	217	217	255	225	186	810.13	255	453	452	411	523	523	535	579	262
460.78	191	219	227	202	221	221	258	232	188	810.45	255	452	449	414	518	518	531	578	259
461.14	190	218	229	202	223	223	257	236	189	810.77	255	451	445	414	517	517	527	576	258
461.5	192	223	227	205	226	226	259	237	191	811.09	256	452	445	413	515	515	526	571	257
461.86	190	222	222	202	225	225	262	235	190	811.41	256	450	441	408	509	509	523	566	259
462.22	193	226	223	212	230	230	271	237	194	811.73	255	444	442	409	503	503	527	564	257
462.58	192	230	230	215	230	230	282	247	194	812.05	252	436	439	410	500	500	524	561	257
462.95	195	235	235	219	234	234	284	250	198	812.36	253	437	442	413	500	500	528	569	260
463.31	196	238	239	218	238	238	286	252	199	812.68	250	438	440	412	505	505	529	568	262
463.67	203	240	244	220	245	245	284	253	203	813	251	441	443	415	506	506	532	569	264
464.03	208	242	244	220	246	246	284	253	203	813.32	246	436	440	409	504	504	525	556	256
464.39	207	241	243	218	242	242	284	254	200	813.64	249	438	439	404	502	502	518	555	253
464.75	206	238	245	221	244	244	288	256	202	813.96	247	437	437	401	502	502	512	555	249
465.11	206	242	251	229	250	250	297	262	205	814.28	249	441	439	404	504	504	516	562	252
465.48	206	244	249	229	253	253	301	264	209	814.6	244	440	443	402	501	501	517	565	255
465.84	205	249	248	232	252	252	302	265	209	814.91	242	436	440	399	498	498	515	559	254
466.2	200	245	247	229	251	251	303	267	207	815.23	242	433	436	395	497	497	513	555	259
466.56	201	252	256	235	258	258	305	274	207	815.55	246	434	433	399	498	498	511	551	256
466.92	203	253	259	233	262	262	310	276	209	815.87	253	437	435	400	500	500	515	552	260
467.28	209	260	264	237	267	267	315	282	211	816.19	254	442	437	402	498	498	513	551	258
467.64	208	258	262	234	266	266	315	280	215	816.51	253	433	431	393	494	494	514	548	255
468	211	259	260	236	265	265	317	283	214	816.82	250	434	430	393	491	491	509	549	252
468.37	214	260	265	239	270	270	320	284	217	817.14	245	427	424	392	488	488	508	549	248
468.73	219	266	267	244	277	277	330	286	214	817.46	242	426	423	394	488	488	504	549	249
469.09	217	270	274	247	285	285	331	287	215	817.78	241	423	417	390	487	487	511	547	247
469.45	212	271	272	245	284	284	332	286	213	818.1	243	425	420	390	484	484	513	543	250
469.81	211	273	277	247	282	282	328	291	218	818.42	245	428	423	392	484	484	514	542	250
470.17	215	274	280	249	287	287	329	291	221	818.73	250	428	428	396	482	482	512	542	253
470.53	219	283	283	251	288	288	334	299	226	819.05	249	421	424	392	479	479	505	542	250
470.89	224	288	283	257	297	297	341	308	227	819.37	249	420	423	391	480	480	501	546	252
471.25	227	290	287	259	294	294	353	320	230	819.69	244	420	418	390	482	482	499	545	250
471.61	221	288	287	261	301	301	351	319	232	820	247	418	418	392	488	488	496	542	251
471.97	218	287	288	257	297	297	353	317	230	820.32	249	419	418	392	488	488	500	538	248
472.34	219	291	286	260	298	298	352	315	226	820.64	248	415	420	391	485	485	498	536	248
472.7	224	296	291	262	301	301	360	322	223	820.96	244	419	418	389	483	483	505	536	247
473.06	228	299	294	265	306	306	363	321	224	821.28	241	418	418	388	478	478	502	533	246
473.42	227	301	299	268	313	313	367	325	225	821.59	240	416	413	384	476	476	499	532	248
473.78	228	301	303	271	314	314	368	329	230	821.91	239	407	414	386	474	474	496	528	245
474.14	230	308	310	278	322	322	372	335	236	822.23	239	405	410	388	474	474	496	530	248
474.5	232	311	310	283	327	327	375	345	239	822.55	242	407	414	387	471	471	492	530	250
474.86	235	315	317	290	333	333	382	351	241	822.86	244	418	414	385	474	474	492	535	253
475.22	230	318	319	289	336	336	383	355	241	823.18	242	413	413	380	470	470	491	528	252
475.58	232	323	325	290	339	339	389	357	241	823.5	243	414	413	383	468	468	495	520	250
475.94	235	327	325	292	343	343	393	363	241	823.81	243	410	413	382	467	467	490	513	248
476.3	238	326	326	292	343	343	396	365	239	824.13	242	411	412	380	464	464	489	518	243
476.66	240	329	327	294	351	351	395	367	244	824.45	237	403	405	377	464	464	483	518	242
477.02	241	330	331	291	352	352	397	364	246	824.77	233	401	402	374	459	459	480	517	240
477.38	247	341	340	305	359	359	409	378	253	825.08	231	401	398	376	461	461	481	516	244
477.74	248	343	346	306	361	361	415	381	252	825.4	230	405	397	376	459	459	482	516	244
478.1	251	347	346	313	365	365	418	390	253	825.72	231	404	399	374	463	463	483	516	243
478.46	247	340	344	313	365	365	416	389	248	826.03	232	405	404	372	463	463	484	514	245
478.82	246	344	350	319	368	368	420	398	253	826.35	233	403	408	368	463	463	483	511	242
479.18	245	351	353	322	373	373	429	400	254	826.67	233	404	404	371	455	455	485	506	247
479.54	247	359	353	319	376	376	430	401	254	826.98	231	396	395	370	453	453	478	500	239
479.9	252	366	354	324	379	379	439	412	255	827.3	231	394	389	370	451	451	471	502	238
480.26	254	364	358	325	381	381	437	420	255	827.62	231	390	387	368	450	450	463	499	232
480.62	253	372	367	332	389	389	444	426	263	827.93	230	393	390	367	450	450	465	503	235
480.98	252	369	366	332	391	391	443	421	261	828.25	233	398	394	374	454	454	474	505	239
481.34	245	366	361	331	392	392	445	415	261	828.57	237	403	403	373	461	461	477	507	244
481.7	250	361	359	337	393	393	445	422	258	828.88	237	400	402	370	460	460	476	503	245
482.06	257	377	369	342	404	404	457	428	267	829.2	232	395	401	363	457	457	469	499	241
482.42	270	391	385	353	419	419	468	441	273	829.52	226	391	391	359	449	449	466	502	239
482.78	274	403	397	359	425	425	478	451	278	829.83	226	390	393	361	445	445	462	500	238
483.14	270	400	400	360	426	426	476	460	274	830.15	229	389	390	359	444	444	461	498	237
483.5	266	403	397	358	428	428	479	461	278	830.46	230	389	389	360	445	445	461	492	238
483.86	270	410	403	360	436	436	492	464	287	830.78	231	389	385	356	447	447	465	489	234
484.22	275	416	409	363	440	440	497	473	293	831.1	229	388	386	357	446	446	465	490	233
484.58	277	414	413	370	445	445	497	479	293	831.41	227	383	386	358	441	441	460	491	230
484.94	282	414	416	374	451	451	491	483	293	831.73	228	378	387	360	442	442	455	497	231
485.3	285	421	425	382	459	459	497	481	295	832.04	227	378	383	358	439	439	453	491	233
485.66	288	426	427	386	458	458	503	485	294	832.36	230	382	384	357	443	443	457	491	231
486.02	290	434	430	390	460	460	513	488	298	832.68	229	387	384	358	440	440	460	482	236
486.38	290	434	426	392	465	465	516	491	293	832.99	231	386	390	362	441	441			

489.97	297	446	442	411	492	492	538	522	297	836.15	233	382	379	347	429	429	442	481	231
490.33	296	454	447	415	488	488	541	521	301	836.46	232	379	377	352	430	430	441	480	236
490.69	298	468	451	419	494	494	548	534	299	836.78	229	377	375	350	428	428	446	477	235
491.05	298	477	459	419	505	505	554	541	306	837.09	226	376	371	347	425	425	439	475	234
491.4	305	489	467	429	519	519	565	553	309	837.41	226	378	370	341	428	428	444	473	228
491.76	303	486	468	426	521	521	565	546	313	837.72	223	371	376	344	435	435	439	472	227
492.12	306	490	469	431	524	524	565	553	313	838.04	223	375	379	344	439	439	446	468	229
492.48	305	479	468	427	519	519	565	552	315	838.35	221	372	380	346	435	435	439	469	229
492.84	309	480	477	441	526	526	569	565	316	838.67	223	372	374	338	427	427	435	464	225
493.2	303	484	478	438	526	526	569	561	316	838.98	220	365	365	335	423	423	433	463	221
493.56	305	492	486	444	536	536	574	569	320	839.3	227	362	369	338	421	421	434	464	222
493.92	307	502	489	437	539	539	575	574	321	839.61	229	364	366	342	423	423	441	467	230
494.27	308	502	492	436	539	539	578	579	317	839.93	229	369	373	347	418	418	439	465	232
494.63	307	501	493	432	542	542	582	579	313	840.24	227	371	372	342	416	416	436	462	234
494.99	304	497	495	433	541	541	585	581	319	840.55	221	367	370	339	410	410	431	457	228
495.35	307	500	504	443	547	547	586	583	325	840.87	219	363	366	334	412	412	436	459	225
495.71	308	508	503	448	552	552	584	584	323	841.18	217	356	362	333	409	409	437	457	222
496.07	313	513	504	454	552	552	582	578	321	841.5	220	355	368	335	414	414	436	456	226
496.42	314	517	502	452	553	553	594	587	321	841.81	221	355	370	332	413	413	434	457	226
496.78	317	514	502	455	553	553	597	592	324	842.13	221	362	368	333	414	414	429	454	225
497.14	316	518	504	460	560	560	602	602	324	842.44	223	368	368	336	412	412	432	458	225
497.5	317	522	512	465	567	567	602	602	325	842.76	218	363	362	330	409	409	425	450	220
497.86	320	527	520	465	572	572	606	606	325	843.07	217	357	360	328	406	406	422	445	220
498.22	318	529	521	468	579	579	614	609	322	843.38	213	351	352	319	404	404	416	441	217
498.57	319	536	523	472	585	585	615	612	325	843.7	215	350	354	323	404	404	414	446	222
498.93	317	534	522	475	588	588	617	613	327	844.01	218	349	355	322	402	402	416	451	225
499.29	321	535	525	474	587	587	614	618	330	844.33	217	349	353	324	399	399	415	446	226
499.65	322	537	522	474	586	586	616	622	331	844.64	220	355	351	325	399	399	418	442	225
500.01	325	543	527	482	587	587	616	629	336	844.95	220	358	353	326	403	403	415	440	227
500.36	324	547	529	484	589	589	622	628	341	845.27	226	359	354	329	404	404	416	444	227
500.72	325	548	527	485	594	594	623	628	339	845.58	224	355	355	330	399	399	416	446	228
501.08	321	550	531	480	599	599	626	626	335	845.89	222	352	354	333	393	393	420	445	226
501.44	325	550	540	484	603	603	621	631	337	846.21	217	350	356	330	396	396	420	447	224
501.8	329	548	547	487	605	605	622	634	336	846.52	221	354	352	328	398	398	418	445	225
502.15	333	549	547	490	606	606	623	637	338	846.83	219	356	352	321	399	399	415	445	223
502.51	332	544	544	490	613	613	629	641	334	847.15	218	352	348	320	394	394	409	439	222
502.87	329	555	543	494	611	611	632	647	337	847.46	213	347	348	319	387	387	408	434	220
503.23	330	553	544	497	610	610	633	652	339	847.78	217	343	345	321	388	388	409	432	221
503.58	330	558	550	504	614	614	631	653	340	848.09	218	342	346	319	388	388	413	434	221
503.94	330	552	556	500	618	618	632	656	339	848.4	221	344	349	318	390	390	415	436	223
504.3	330	556	554	500	622	622	629	655	334	848.72	220	345	350	319	388	388	414	438	223
504.66	334	566	555	498	620	620	628	656	332	849.03	218	342	344	319	388	388	408	432	223
505.01	335	568	557	499	619	619	633	657	336	849.34	215	340	338	318	388	388	405	430	220
505.37	335	567	563	503	620	620	635	656	344	849.65	213	340	343	319	392	392	405	431	219
505.73	333	570	563	504	620	620	637	661	349	849.97	214	345	345	318	388	388	406	434	218
506.09	328	572	561	503	623	623	628	665	348	850.28	216	346	348	319	388	388	407	434	220
506.44	328	577	562	503	623	623	630	673	342	850.59	215	339	340	317	384	384	402	428	217
506.8	330	572	567	511	628	628	634	680	341	850.91	215	337	341	318	389	389	398	423	218
507.16	336	575	571	519	636	636	639	684	346	851.22	211	333	344	314	384	384	392	419	218
507.52	337	580	574	520	643	643	644	689	351	851.53	212	334	346	310	381	381	392	418	218
507.87	338	585	576	516	647	647	648	688	350	851.84	211	333	343	309	380	380	396	421	219
508.23	337	590	580	517	647	647	649	687	350	852.16	209	330	333	308	381	381	396	423	216
508.59	342	591	584	517	647	647	651	683	351	852.47	210	331	331	310	382	382	397	423	219
508.95	341	598	574	515	640	640	649	682	357	852.78	207	327	334	308	376	376	393	421	218
509.3	333	595	575	515	645	645	650	681	353	853.09	215	336	341	315	383	383	400	424	223
509.66	333	600	575	521	647	647	651	683	349	853.41	215	339	342	312	382	382	396	422	220
510.02	333	600	587	525	653	653	657	691	352	853.72	216	340	339	311	378	378	394	420	216
510.37	339	598	591	529	649	649	655	699	352	854.03	214	332	335	305	370	370	383	421	211
510.73	338	597	599	531	653	653	653	704	359	854.34	212	331	331	308	365	365	384	419	209
511.09	340	598	597	534	653	653	653	704	357	854.66	212	327	332	312	369	369	384	423	211
511.44	344	611	595	535	655	655	661	709	359	854.97	211	327	332	311	372	372	388	416	211
511.8	346	612	592	532	659	659	670	710	358	855.28	208	324	333	308	375	375	387	415	212
512.16	344	613	595	530	670	670	667	709	355	855.59	210	324	328	303	370	370	385	406	212
512.51	346	610	598	532	670	670	661	711	358	855.91	209	322	329	303	365	365	386	402	214
512.87	348	609	596	539	669	669	658	718	362	856.22	212	324	327	302	360	360	388	408	212
513.23	352	615	601	544	663	663	664	725	369	856.53	207	322	327	296	357	357	384	407	211
513.58	349	611	601	545	666	666	671	722	368	856.84	204	319	326	297	357	357	378	409	209
513.94	350	615	610	544	661	661	669	721	368	857.15	200	312	324	294	355	355	367	399	207
514.3	352	614	612	547	661	661	673	715	362	857.46	203	312	325	298	359	359	370	396	209
514.65	362	619	612	549	669	669	675	719	367	857.78	207	316	321	294	359	359	369	393	210
515.01	364	627	615	556	672	672	677	717	370	858.09	207	316	318	294	363	363	367	393	209
515.37	366	629	620	557	678	678	682	724	380	858.4	205	318	315	294	361	361	369	393	211
515.72	365	638	626	565	675	675	687	724	382	858.71	204	316	317	292	35				

519.29	353	618	617	550	662	662	678	718	379	861.82	204	304	300	286	344	344	361	378	209
519.64	354	619	618	553	653	653	678	712	373	862.14	200	301	296	284	342	342	354	371	203
520	360	622	619	550	649	649	676	710	367	862.45	202	299	294	284	338	338	349	373	203
520.35	367	619	620	550	638	638	675	707	371	862.76	202	299	295	282	336	336	344	367	203
520.71	368	619	608	541	636	636	677	704	378	863.07	204	300	299	281	335	335	349	371	206
521.07	372	622	606	539	642	642	680	697	385	863.38	198	297	299	279	336	336	347	368	205
521.42	371	621	603	541	645	645	680	698	387	863.69	200	300	303	282	339	339	352	375	206
521.78	371	617	615	543	642	642	676	699	384	864	200	298	300	281	340	340	347	374	204
522.13	363	606	615	540	636	636	671	694	380	864.31	204	295	299	280	336	336	350	371	204
522.49	365	603	618	532	627	627	665	689	372	864.62	206	294	293	279	332	332	348	367	205
522.84	360	605	608	527	620	620	661	683	372	864.93	207	295	293	275	327	327	349	366	206
523.2	363	607	603	520	613	613	665	681	372	865.24	203	296	291	274	328	328	348	365	203
523.56	359	604	602	524	613	613	668	673	378	865.55	197	293	292	272	324	324	347	362	198
523.91	367	604	604	528	615	615	672	671	381	865.86	195	296	293	280	328	328	347	362	198
524.27	366	608	602	524	614	614	667	662	382	866.17	196	292	294	276	326	326	341	357	199
524.62	365	603	597	516	604	604	667	660	377	866.48	196	293	293	271	323	323	338	356	201
524.98	363	596	592	512	595	595	666	653	376	866.79	196	288	292	264	324	324	337	350	200
525.33	369	591	590	519	583	583	669	653	376	867.1	194	293	292	267	328	328	338	351	202
525.69	366	585	584	515	582	582	664	643	373	867.41	194	291	292	271	330	330	335	352	201
526.04	370	584	592	516	575	575	661	642	376	867.72	192	287	289	273	323	323	331	352	200
526.4	371	580	590	508	574	574	654	638	373	868.04	194	284	287	271	318	318	328	352	197
526.76	376	583	594	509	571	571	659	634	377	868.35	193	280	285	270	315	315	327	348	197
527.11	374	578	586	501	573	573	657	631	377	868.65	192	279	280	265	319	319	324	348	195
527.47	374	572	582	497	566	566	651	626	374	868.96	189	278	274	263	315	315	325	344	192
527.82	374	569	576	493	558	558	638	619	375	869.27	187	278	273	262	315	315	327	343	193
528.18	371	568	574	494	550	550	634	612	374	869.58	188	280	278	263	310	310	324	337	193
528.53	367	559	567	489	542	542	631	597	374	869.89	188	276	278	261	310	310	323	336	195
528.89	360	548	559	485	530	530	626	588	367	870.2	191	275	274	260	309	309	317	333	195
529.24	358	541	544	473	520	520	620	581	362	870.51	191	272	272	257	306	306	320	335	197
529.6	360	539	543	470	515	515	621	582	362	870.82	191	273	272	254	307	307	317	335	195
529.95	370	536	546	469	516	516	626	587	365	871.13	190	271	275	252	303	303	317	333	192
530.31	370	534	548	470	518	518	623	578	363	871.44	191	272	277	253	304	304	316	330	196
530.66	370	532	547	468	518	518	621	566	361	871.75	188	268	274	253	300	300	312	327	196
531.02	365	530	544	462	513	513	617	555	361	872.06	188	270	274	253	299	299	306	327	197
531.37	369	526	547	462	507	507	619	556	365	872.37	188	267	270	250	298	298	306	328	191
531.73	367	524	542	462	503	503	619	562	360	872.68	189	267	271	249	296	296	308	327	190
532.08	369	521	543	459	494	494	619	561	363	872.99	187	263	265	247	293	293	308	322	186
532.43	363	515	543	455	490	490	611	548	360	873.3	187	263	263	248	293	293	307	322	187
532.79	365	518	542	455	485	485	609	536	369	873.61	187	260	267	251	295	295	304	324	190
533.14	362	519	533	456	484	484	602	535	369	873.92	184	260	266	251	293	293	303	322	193
533.5	362	519	526	453	473	473	602	532	367	874.22	181	257	265	250	289	289	300	316	192
533.85	360	509	524	455	470	470	598	536	367	874.53	183	261	261	247	286	286	300	311	190
534.21	362	505	533	447	467	467	597	535	365	874.84	184	259	258	247	285	285	298	312	190
534.56	367	500	538	446	466	466	598	535	371	875.15	184	260	256	243	283	283	294	307	188
534.92	368	501	535	433	461	461	593	523	366	875.46	184	258	253	243	281	281	296	304	189
535.27	366	497	527	432	456	456	593	513	363	875.77	187	256	254	244	281	281	298	305	189
535.63	358	496	519	426	449	449	583	504	354	876.08	191	258	257	245	284	284	300	311	192
535.98	360	498	520	434	450	450	589	509	357	876.39	189	256	255	241	286	286	294	312	189
536.33	361	498	520	433	448	448	586	508	352	876.7	187	253	253	238	283	283	293	310	186
536.69	369	496	518	430	454	454	590	514	351	877	182	254	253	239	280	280	292	308	185
537.04	369	491	517	431	454	454	583	510	352	877.31	180	254	250	240	278	278	293	307	187
537.4	368	492	515	435	457	457	586	510	358	877.62	181	254	252	239	278	278	289	302	189
537.75	368	496	516	445	456	456	587	510	367	877.93	181	249	250	235	275	275	285	298	187
538.11	371	497	512	440	451	451	586	506	365	878.24	182	247	252	234	272	272	285	296	185
538.46	374	498	515	440	450	450	584	507	371	878.55	180	247	251	233	270	270	285	299	184
538.81	374	498	516	432	446	446	580	504	368	878.85	180	242	249	231	269	269	281	298	182
539.17	373	501	522	431	451	451	584	512	371	879.16	176	241	245	228	266	266	275	294	180
539.52	372	499	519	432	450	450	575	510	366	879.47	177	243	242	229	267	267	275	289	180
539.88	370	499	523	437	453	453	571	511	367	879.78	177	246	241	229	268	268	279	289	185
540.23	365	496	521	436	449	449	564	505	361	880.09	179	244	240	229	270	270	279	287	184
540.58	362	496	521	430	450	450	564	499	356	880.39	177	241	238	226	266	266	275	286	181
540.94	361	494	518	426	447	447	564	499	352	880.7	177	240	238	226	266	266	272	283	182
541.29	362	495	515	424	443	443	564	500	353	881.01	180	244	241	228	263	263	274	287	185
541.64	362	489	517	427	436	436	564	506	356	881.32	182	242	240	228	264	264	278	285	184
542	365	492	512	431	437	437	569	506	361	881.63	179	243	240	227	260	260	278	287	180
542.35	370	494	515	437	442	442	568	509	361	881.93	180	240	240	226	263	263	277	287	179
542.71	371	500	512	440	452	452	568	511	365	882.24	180	242	243	226	263	263	273	288	179
543.06	364	499	513	438	447	447	562	510	361	882.55	182	238	242	223	264	264	270	290	176
543.41	359	497	516	439	447	447	566	512	365	882.86	178	237	242	223	261	261	266	287	177
543.77	362	502	522	446	448	448	573	512	365	883.16	175	237	237	220	255	255	268	284	180
544.12	374	507	533	453	458	458	578	518	369	883.47	171	237	234	219	253	253	268	280	182
544.47	375	514	536	449	462	462	577	521	368	883.78	172	234	233	217	253	253	267	281	180
544.83	369	514	537	446	462	462	573	528	366	884.09	173	232	234	219	260	26			

548.36	376	555	574	495	524	524	581	593	372	887.16	173	231	231	217	251	251	261	274	181
548.71	375	559	581	498	527	527	579	598	371	887.46	177	232	232	217	250	250	262	269	180
549.06	374	565	583	497	527	527	581	601	373	887.77	177	228	228	217	248	248	261	270	175
549.42	375	570	590	502	535	535	584	609	376	888.08	179	231	226	213	246	246	258	272	178
549.77	375	574	591	501	542	542	592	615	376	888.38	178	233	225	212	247	247	259	274	180
550.12	372	580	595	512	555	555	598	622	388	888.69	178	230	228	213	245	245	260	274	182
550.48	373	590	598	518	557	557	604	629	389	889	177	230	227	217	251	251	262	273	182
550.83	378	591	598	524	561	561	607	634	391	889.3	177	226	225	217	252	252	259	274	181
551.18	382	599	607	525	565	565	608	642	385	889.61	177	232	223	221	255	255	261	273	179
551.53	382	600	609	523	571	571	604	645	386	889.91	176	228	222	218	250	250	259	270	177
551.89	386	612	616	531	582	582	606	661	390	890.22	174	229	223	217	247	247	258	268	176
552.24	390	622	625	539	597	597	616	672	391	890.53	174	224	221	214	244	244	255	264	174
552.59	390	627	631	546	603	603	623	683	391	890.83	176	226	224	215	247	247	254	268	174
552.94	388	627	636	551	611	611	627	687	392	891.14	175	224	223	215	248	248	253	268	172
553.3	385	622	633	550	613	613	625	687	391	891.45	174	224	220	215	247	247	253	270	170
553.65	385	625	637	553	618	618	624	697	389	891.75	174	222	223	213	244	244	252	268	173
554	383	627	635	552	616	616	623	693	386	892.06	174	224	224	212	243	243	250	266	174
554.35	389	635	636	557	619	619	621	698	384	892.36	175	225	226	210	245	245	253	264	177
554.71	393	637	641	559	627	627	624	701	390	892.67	175	225	222	209	244	244	251	261	175
555.06	397	642	647	563	635	635	633	721	393	892.97	173	224	222	212	246	246	253	260	174
555.41	394	644	654	563	640	640	636	723	397	893.28	175	220	221	209	244	244	251	259	170
555.76	393	650	656	572	642	642	639	725	400	893.59	175	223	220	210	245	245	252	259	171
556.12	388	654	656	575	645	645	636	721	398	893.89	175	222	219	210	241	241	250	259	173
556.47	390	663	658	581	650	650	643	725	402	894.2	173	223	219	211	239	239	247	260	176
556.82	390	665	664	581	655	655	646	738	405	894.5	173	219	220	210	239	239	248	260	176
557.17	396	673	671	590	668	668	653	743	415	894.81	175	218	220	207	241	241	250	263	177
557.52	391	677	676	591	674	674	654	751	416	895.11	175	220	220	207	245	245	252	258	178
557.88	398	686	678	596	683	683	663	750	414	895.42	169	215	214	203	238	238	245	254	173
558.23	402	685	688	594	680	680	665	758	414	895.72	169	213	212	202	237	237	243	254	171
558.58	407	684	694	597	686	686	672	756	414	896.03	166	208	212	203	233	233	240	255	168
558.93	408	681	698	598	685	685	673	762	417	896.34	167	212	214	206	237	237	242	259	169
559.28	407	683	696	598	689	689	675	764	414	896.64	168	218	214	207	238	238	243	257	170
559.64	406	684	690	599	677	677	674	770	410	896.95	171	222	212	204	237	237	245	258	173
559.99	398	686	685	597	680	680	669	770	403	897.25	177	225	219	208	240	240	252	261	177
560.34	394	685	685	601	679	679	669	766	406	897.56	175	220	222	207	239	239	252	259	174
560.69	390	682	690	599	682	682	666	765	406	897.86	174	215	222	204	237	237	246	253	170
561.04	393	681	691	603	678	678	667	763	412	898.17	171	212	216	202	237	237	242	248	169
561.39	396	679	692	604	677	677	668	759	410	898.47	170	213	214	201	239	239	240	247	169
561.75	400	684	697	609	684	684	668	766	411	898.77	170	215	213	203	238	238	241	248	170
562.1	401	686	698	602	684	684	664	762	407	899.08	170	218	214	202	235	235	242	249	169
562.45	402	688	694	597	684	684	662	766	407	899.38	171	218	213	204	233	233	242	250	167
562.8	406	685	689	597	680	680	670	763	411	899.69	172	217	216	205	232	232	243	252	168
563.15	404	678	685	599	674	674	685	769	415	899.99	171	216	215	206	229	229	241	254	169
563.5	407	679	689	602	670	670	689	769	421	900.3	171	215	217	205	228	228	242	256	173
563.85	404	680	693	600	667	667	689	762	418	900.6	170	215	215	206	228	228	243	255	173
564.21	413	680	699	596	673	673	695	756	416	900.91	170	213	215	204	229	229	241	254	173
564.56	408	682	696	594	667	667	698	753	416	901.21	171	214	216	203	231	231	237	247	170
564.91	412	676	689	589	666	666	696	752	414	901.52	169	213	213	202	232	232	235	246	168
565.26	411	684	680	590	659	659	690	748	419	901.82	167	213	213	201	232	232	237	246	167
565.61	417	682	680	586	658	658	692	745	422	902.12	167	211	210	202	231	231	237	250	167
565.96	417	685	679	586	650	650	696	739	425	902.43	169	208	211	206	230	230	238	251	167
566.31	412	680	679	584	643	643	697	734	422	902.73	170	211	211	205	230	230	238	250	167
566.66	412	677	674	576	639	639	704	725	422	903.04	169	212	213	208	231	231	240	251	170
567.02	404	667	673	576	632	632	698	715	422	903.34	170	213	213	208	229	229	239	256	172
567.37	400	654	670	567	622	622	692	708	419	903.64	168	212	211	210	230	230	234	252	172
567.72	396	642	666	568	609	609	678	699	410	903.95	167	213	208	205	226	226	231	249	171
568.07	403	645	666	563	606	606	683	700	407	904.25	168	215	208	200	228	228	231	242	171
568.42	407	644	662	561	601	601	686	692	409	904.56	169	214	209	198	229	229	235	241	170
568.77	407	644	660	555	599	599	683	687	413	904.86	182	224	226	209	240	240	247	255	181
569.12	407	634	649	551	589	589	681	673	413	905.16	179	221	223	209	237	237	248	255	179
569.47	404	626	645	545	583	583	677	664	409	905.47	180	221	223	209	235	235	247	258	182
569.82	408	621	640	544	577	577	682	658	408	905.77	170	209	207	198	223	223	237	244	169
570.17	404	612	638	530	566	566	679	652	407	906.07	170	207	209	195	228	228	236	243	170
570.52	411	610	639	531	559	559	676	641	413	906.38	166	205	208	195	228	228	235	244	167
570.87	408	604	631	523	546	546	672	632	409	906.68	165	202	208	196	228	228	234	240	167
571.22	410	603	622	521	542	542	669	623	408	906.98	165	204	208	196	221	221	234	241	168
571.57	408	588	609	504	532	532	672	618	403	907.29	165	204	205	196	220	220	233	238	167
571.93	406	579	605	500	528	528	669	607	401	907.59	163	210	209	196	218	218	229	238	168
572.28	407	573	601	498	523	523	676	605	397	907.89	162	211	210	196	220	220	227	237	168
572.63	403	574	600	492	522	522	672	597	398	908.2	163	209	211	195	221	221	225	238	169
572.98	403	569	595	485	511	511	676	591	399	908.5	166	204	208	196	225	225	229	240	169
573.33	400	560	589	480	508	508	667	579	400	908.8	167	200	208	198	226	226	228	240	169
573.68	398	559	585	486	503	503	671	577	402	909.11	169	201	211	196	228				

577.18	398	543	578	476	481	481	669	555	390	912.13	167	195	206	195	218	218	224	235	171
577.53	405	541	581	478	486	486	670	558	389	912.43	167	199	204	194	217	217	225	232	168
577.88	402	540	584	477	489	489	675	567	395	912.74	169	198	203	193	219	219	228	232	166
578.23	404	544	580	480	494	494	676	572	398	913.04	165	199	199	193	217	217	224	232	162
578.58	405	556	586	483	497	497	680	583	402	913.34	165	198	200	193	216	216	224	236	163
578.93	405	561	588	488	504	504	684	588	398	913.64	163	199	198	191	212	212	222	234	162
579.28	405	575	597	492	509	509	695	597	395	913.95	165	197	198	190	212	212	223	232	163
579.63	404	581	601	496	519	519	695	604	394	914.25	165	197	200	189	214	214	222	231	161
579.98	410	592	610	501	531	531	702	613	404	914.55	165	197	202	190	213	213	222	230	162
580.33	408	597	613	508	543	543	701	622	406	914.85	166	200	203	191	212	212	224	233	164
580.67	412	607	621	518	555	555	721	638	413	915.15	164	198	199	187	208	208	222	227	162
581.02	414	618	630	530	563	563	731	660	408	915.46	165	200	195	185	209	209	222	228	163
581.37	418	623	641	539	576	576	742	680	409	915.76	164	198	195	182	209	209	219	226	165
581.72	415	630	652	548	588	588	747	692	412	916.06	163	197	195	183	212	212	215	226	166
582.07	407	635	659	558	607	607	751	700	416	916.36	162	194	197	186	211	211	214	224	165
582.42	412	648	668	570	621	621	759	715	417	916.66	163	192	199	189	210	210	214	224	162
582.77	411	671	679	580	640	640	766	730	418	916.96	163	189	196	186	206	206	214	223	162
583.12	418	684	693	593	658	658	776	758	427	917.27	160	188	194	182	205	205	214	220	161
583.47	416	699	702	604	679	679	783	778	430	917.57	160	190	191	180	209	209	213	218	162
583.82	421	700	712	614	697	697	796	802	432	917.87	163	194	196	185	213	213	219	223	165
584.17	422	712	716	621	711	711	798	818	432	918.17	164	194	198	187	213	213	216	227	165
584.52	422	726	730	641	734	734	808	840	437	918.47	164	193	199	189	210	210	220	232	165
584.87	423	744	739	655	755	755	810	855	434	918.77	161	192	197	187	207	207	216	227	163
585.21	422	761	755	667	781	781	827	875	433	919.07	165	191	196	187	209	209	214	227	163
585.56	425	781	766	679	798	798	846	896	434	919.37	164	190	195	186	209	209	212	221	161
585.91	427	786	775	698	816	816	859	925	434	919.68	163	188	193	185	209	209	212	224	160
586.26	427	803	794	717	835	835	876	950	438	919.98	159	185	192	180	206	206	212	219	160
586.61	424	805	805	726	855	855	874	962	441	920.28	158	183	189	178	204	204	212	220	161
586.96	425	825	823	733	883	883	890	980	449	920.58	157	183	190	179	201	201	210	218	161
587.31	431	838	833	746	907	907	895	1003	456	920.88	157	183	187	180	200	200	208	217	161
587.66	434	851	846	754	927	927	910	1027	458	921.18	156	184	187	181	199	199	205	217	162
588.01	442	866	863	772	945	945	922	1052	463	921.48	158	183	183	179	201	201	203	216	163
588.35	438	879	875	779	961	961	927	1070	463	921.78	161	182	188	184	205	205	206	218	163
588.7	439	903	888	790	979	979	935	1089	471	922.08	160	179	188	183	207	207	208	216	162
589.05	433	914	895	800	998	998	940	1096	471	922.38	158	181	190	180	204	204	208	216	159
589.4	433	925	894	809	1013	1013	949	1105	468	922.68	157	181	189	177	200	200	204	213	159
589.75	432	929	902	822	1033	1033	961	1125	464	922.98	157	180	187	175	198	198	201	207	158
590.1	435	933	906	821	1047	1047	966	1147	466	923.28	157	177	187	176	198	198	201	206	159
590.45	437	940	921	826	1061	1061	974	1166	472	923.58	154	177	183	174	196	196	199	203	157
590.79	443	939	933	833	1073	1073	979	1181	479	923.88	156	179	181	173	197	197	201	208	157
591.14	442	946	945	847	1088	1088	983	1192	479	924.19	156	180	179	173	197	197	199	205	156
591.49	451	959	963	871	1101	1101	999	1214	482	924.49	158	178	179	171	198	198	200	206	156
591.84	449	979	970	879	1110	1110	1005	1224	480	924.79	158	177	179	169	191	191	197	204	155
592.19	455	1000	978	886	1122	1122	1011	1242	485	925.09	157	180	184	171	191	191	198	204	155
592.53	445	1003	975	879	1131	1131	1013	1249	484	925.39	156	182	185	174	189	189	198	206	157
592.88	450	1010	977	890	1147	1147	1019	1259	487	925.69	154	181	186	174	191	191	197	208	156
593.23	451	1013	986	891	1159	1159	1035	1272	487	925.99	153	178	181	170	187	187	193	205	155
593.58	454	1014	994	898	1176	1176	1042	1282	487	926.29	155	175	182	170	188	188	193	201	155
593.93	453	1018	1012	900	1186	1186	1056	1300	485	926.59	154	175	182	169	187	187	192	200	157
594.28	449	1014	1011	915	1197	1197	1063	1311	485	926.89	155	175	183	172	187	187	196	202	157
594.62	453	1026	1017	918	1205	1205	1071	1322	490	927.18	155	174	180	171	187	187	195	204	155
594.97	459	1026	1014	924	1219	1219	1080	1324	493	927.48	156	172	177	173	188	188	195	201	154
595.32	457	1031	1025	926	1228	1228	1079	1330	492	927.78	157	171	176	172	187	187	190	199	154
595.67	460	1031	1032	929	1243	1243	1089	1342	492	928.08	154	172	175	172	184	184	189	196	155
596.01	458	1041	1042	937	1246	1246	1091	1354	495	928.38	152	173	173	169	181	181	187	193	154
596.36	463	1058	1048	943	1254	1254	1104	1350	503	928.68	150	172	172	166	182	182	187	195	153
596.71	460	1068	1048	950	1259	1259	1105	1350	503	928.98	153	172	173	165	182	182	185	197	153
597.06	464	1070	1051	949	1267	1267	1108	1354	503	929.28	154	171	172	164	178	178	184	195	153
597.41	466	1064	1054	957	1281	1281	1118	1372	504	929.58	155	170	173	166	179	179	183	193	157
597.75	468	1067	1059	970	1287	1287	1129	1383	507	929.88	154	168	174	162	182	182	183	190	158
598.1	467	1072	1060	971	1300	1300	1144	1388	505	930.18	155	167	174	163	183	183	183	194	156
598.45	466	1079	1057	969	1297	1297	1147	1393	500	930.48	156	169	173	164	184	184	184	196	157
598.8	463	1077	1057	967	1303	1303	1153	1395	500	930.78	155	169	170	166	181	181	181	197	155
599.14	470	1090	1067	992	1313	1313	1164	1404	510	931.08	152	168	167	165	182	182	180	196	155
599.49	472	1092	1074	1000	1314	1314	1172	1406	508	931.37	151	167	166	165	180	180	180	190	154
599.84	478	1094	1082	1004	1316	1316	1172	1411	505	931.67	151	167	166	166	179	179	181	188	154
600.18	473	1095	1080	992	1312	1312	1174	1418	497	931.97	154	171	170	165	178	178	182	188	154
600.53	472	1107	1084	991	1329	1329	1178	1435	505	932.27	152	169	170	163	177	177	180	189	154
600.88	464	1121	1089	996	1338	1338	1186	1446	514	932.57	153	168	170	164	178	178	181	190	154
601.23	468	1124	1098	1005	1344	1344	1192	1450	515	932.87	157	171	170	167	183	183	183	192	158
601.57	472	1122	1099	1005	1342	1342	1202	1446	514	933.17	158	170	170	170	181	181	182	189	158
601.92	481	1118	1101	1006	1352	1352	1213	1450	509	9									

605.74	485	1142	1127	1028	1377	1377	1253	1506	526	936.75	143	154	147	143	160	160	163	163	145
606.08	486	1141	1138	1031	1370	1370	1260	1503	526	937.04	142	152	146	143	159	159	160	163	143
606.43	491	1148	1143	1034	1382	1382	1266	1518	524	937.34	146	153	151	150	161	161	159	167	147
606.78	495	1160	1161	1042	1393	1393	1269	1512	520	937.64	146	150	153	150	160	160	157	167	147
607.12	502	1165	1155	1040	1406	1406	1278	1518	527	937.94	148	149	152	150	159	159	158	167	149
607.47	494	1168	1149	1047	1407	1407	1285	1514	532	938.24	148	148	150	145	160	160	160	164	146
607.82	493	1169	1137	1050	1410	1410	1297	1516	536	938.53	149	147	150	145	158	158	159	162	145
608.16	491	1169	1132	1056	1422	1422	1294	1512	531	938.83	148	147	150	144	156	156	155	161	143
608.51	494	1166	1133	1048	1420	1420	1305	1515	528	939.13	151	150	154	145	155	155	156	160	146
608.85	495	1164	1139	1041	1415	1415	1307	1519	530	939.43	150	150	153	147	156	156	156	159	147
609.2	492	1173	1145	1046	1416	1416	1313	1525	535	939.72	150	149	151	148	155	155	155	157	147
609.55	494	1180	1147	1053	1421	1421	1309	1515	536	940.02	145	145	146	145	150	150	150	153	144
609.89	497	1186	1148	1057	1436	1436	1311	1528	536	940.32	145	143	145	142	146	146	148	152	144
610.24	501	1177	1153	1055	1439	1439	1316	1535	539	940.61	144	142	144	140	147	147	147	153	144
610.59	501	1178	1163	1058	1433	1433	1310	1546	542	940.91	143	140	142	137	147	147	146	153	143
610.93	502	1178	1175	1074	1426	1426	1325	1553	542	941.21	140	139	138	134	146	146	143	149	142
611.28	510	1182	1174	1077	1432	1432	1334	1556	539	941.51	139	139	137	134	144	144	143	148	142
611.62	512	1193	1179	1084	1441	1441	1346	1568	544	941.8	138	140	137	134	143	143	143	148	143
611.97	510	1193	1173	1070	1449	1449	1338	1565	544	942.1	139	140	138	136	145	145	144	149	142
612.31	505	1201	1183	1068	1440	1440	1339	1560	548	942.4	138	138	136	135	145	145	142	145	140
612.66	508	1194	1176	1067	1442	1442	1346	1563	547	942.69	139	137	137	135	143	143	143	143	138
613.01	506	1196	1169	1073	1440	1440	1346	1555	543	942.99	139	137	136	135	139	139	143	142	138
613.35	504	1196	1166	1080	1445	1445	1340	1556	545	943.29	138	137	134	136	138	138	141	142	139
613.7	503	1199	1167	1076	1450	1450	1332	1544	542	943.58	137	135	131	136	138	138	138	143	137
614.04	506	1194	1178	1080	1457	1457	1341	1556	544	943.88	137	134	131	134	138	138	136	143	137
614.39	503	1197	1177	1072	1454	1454	1353	1562	539	944.18	138	134	132	132	138	138	137	142	137
614.74	504	1199	1184	1088	1453	1453	1359	1580	546	944.47	139	134	136	134	138	138	138	140	139
615.08	505	1194	1177	1082	1451	1451	1352	1574	548	944.77	142	134	139	136	141	141	143	143	141
615.43	515	1199	1184	1097	1460	1460	1358	1583	554	945.07	143	134	137	137	140	140	144	143	140
615.77	516	1202	1185	1091	1467	1467	1366	1588	555	945.36	143	136	137	137	142	142	144	143	142
616.12	524	1222	1203	1101	1481	1481	1378	1606	560	945.66	139	134	135	133	139	139	139	139	140
616.46	515	1214	1197	1098	1478	1478	1373	1601	559	945.96	139	135	137	133	139	139	139	141	140
616.81	510	1208	1201	1092	1476	1476	1374	1595	556	946.25	139	135	138	132	138	138	138	143	139
617.15	509	1200	1193	1093	1467	1467	1367	1592	553	946.55	141	138	138	134	139	139	141	145	141
617.5	521	1203	1196	1096	1478	1478	1371	1596	551	946.84	143	138	138	133	141	141	143	146	142
617.84	528	1208	1194	1101	1480	1480	1376	1599	551	947.14	142	138	136	134	143	143	144	146	143
618.19	518	1214	1197	1098	1483	1483	1392	1596	553	947.44	139	134	133	132	142	142	142	142	141
618.53	511	1222	1201	1094	1483	1483	1393	1601	555	947.73	137	131	132	132	140	140	140	140	137
618.88	516	1231	1206	1106	1496	1496	1403	1609	556	948.03	138	131	133	132	139	139	139	140	137
619.22	527	1229	1205	1110	1493	1493	1397	1618	551	948.32	140	132	134	134	140	140	140	143	139
619.57	526	1222	1207	1113	1487	1487	1394	1621	549	948.62	139	134	135	136	141	141	139	143	139
619.91	523	1212	1212	1107	1492	1492	1389	1618	554	948.92	139	135	136	136	140	140	139	144	138
620.26	522	1212	1217	1105	1502	1502	1405	1617	558	949.21	138	134	137	135	139	139	138	143	137
620.6	525	1220	1220	1110	1509	1509	1417	1627	564	949.51	141	136	139	135	142	142	140	145	141
620.95	521	1228	1211	1105	1506	1506	1424	1627	560	949.8	140	137	139	136	145	145	142	147	144
621.29	524	1236	1212	1111	1502	1502	1409	1617	557	950.1	142	138	139	136	144	144	145	148	146
621.64	530	1238	1212	1110	1509	1509	1407	1601	559	950.39	141	138	139	134	140	140	145	147	144
621.98	530	1236	1215	1110	1503	1503	1403	1599	565	950.69	139	137	137	132	136	136	140	143	140
622.33	528	1239	1221	1116	1508	1508	1414	1626	570	950.98	137	135	133	131	135	135	138	141	138
622.67	516	1240	1216	1117	1499	1499	1413	1633	565	951.28	136	133	132	132	137	137	138	140	137
623.02	515	1242	1220	1121	1491	1491	1419	1636	560	951.57	139	133	134	132	141	141	141	143	138
623.36	518	1243	1220	1120	1497	1497	1420	1624	561	951.87	141	134	138	134	145	145	142	146	141
623.71	525	1240	1225	1120	1500	1500	1425	1630	561	952.16	141	136	140	134	145	145	144	149	143
624.05	526	1241	1218	1122	1511	1511	1424	1626	561	952.46	139	136	140	135	144	144	145	149	142
624.4	525	1236	1222	1124	1510	1510	1435	1632	567	952.75	139	135	138	135	140	140	147	148	139
624.74	526	1237	1224	1125	1514	1514	1428	1625	570	953.05	139	133	138	137	141	141	145	147	140
625.08	530	1238	1237	1130	1514	1514	1429	1635	574	953.34	145	136	142	140	145	145	147	150	145
625.43	529	1240	1227	1121	1511	1511	1420	1630	564	953.64	147	139	144	141	148	148	149	151	149
625.77	529	1246	1220	1123	1512	1512	1425	1642	561	953.93	148	139	142	140	144	144	148	148	148
626.12	528	1242	1210	1116	1507	1507	1424	1645	553	954.23	144	136	138	137	141	141	142	145	143
626.46	525	1241	1205	1110	1497	1497	1418	1645	554	954.52	140	136	136	135	141	141	139	144	141
626.81	524	1236	1210	1112	1493	1493	1420	1634	552	954.82	140	139	139	136	145	145	141	147	143
627.15	526	1238	1212	1113	1497	1497	1416	1628	556	955.11	139	141	141	140	148	148	144	150	146
627.49	526	1234	1218	1120	1499	1499	1422	1630	561	955.41	140	140	142	140	147	147	144	150	146
627.84	526	1232	1215	1109	1504	1504	1417	1628	561	955.7	140	138	141	139	145	145	144	147	143
628.18	521	1235	1214	1110	1510	1510	1419	1623	559	955.99	139	135	139	134	142	142	142	143	142
628.53	522	1234	1208	1109	1505	1505	1412	1618	559	956.29	142	137	143	137	144	144	145	146	143
628.87	521	1237	1216	1126	1506	1506	1420	1629	564	956.58	141	139	143	137	144	144	146	148	141
629.21	523	1239	1223	1130	1508	1508	1433	1638	571	956.88	143	142	146	141	146	146	149	152	141
629.56	519	1245	1224	1124	1524	1524	1440	1636	561	957.17	142	141	144	140	145	145	149		

634.02	515	1219	1214	1103	1482	1482	1422	1599	555	960.99	144	138	141	137	147	147	148	149	142
634.37	518	1217	1206	1113	1494	1494	1414	1605	556	961.28	141	134	141	136	143	143	146	149	139
634.71	525	1221	1207	1114	1496	1496	1406	1619	555	961.58	143	137	144	140	146	146	149	153	142
635.05	526	1219	1200	1110	1493	1493	1412	1609	559	961.87	141	136	142	140	145	145	148	152	140
635.4	523	1222	1209	1108	1492	1492	1423	1612	561	962.16	145	142	142	143	147	147	150	153	143
635.74	521	1221	1211	1103	1496	1496	1428	1602	560	962.46	144	143	141	141	149	149	149	152	143
636.08	517	1230	1210	1110	1496	1496	1418	1613	549	962.75	147	145	145	142	151	151	151	154	146
636.43	516	1224	1206	1100	1492	1492	1408	1608	545	963.04	143	141	142	138	149	149	148	151	142
636.77	514	1229	1207	1110	1490	1490	1410	1614	549	963.33	143	140	142	138	146	146	146	150	143
637.11	518	1216	1207	1106	1492	1492	1412	1612	553	963.63	140	139	138	136	145	145	145	147	140
637.46	520	1225	1217	1108	1497	1497	1416	1624	555	963.92	139	139	140	138	146	146	146	149	141
637.8	526	1222	1212	1105	1501	1501	1417	1620	556	964.21	139	141	141	139	147	147	147	151	141
638.14	521	1228	1214	1102	1488	1488	1417	1616	555	964.51	142	145	145	143	149	149	147	155	143
638.48	516	1213	1210	1103	1479	1479	1418	1610	555	964.8	145	147	146	143	150	150	149	154	144
638.83	517	1214	1209	1098	1481	1481	1409	1601	551	965.09	146	147	144	144	151	151	150	151	143
639.17	523	1210	1210	1099	1482	1482	1406	1604	557	965.38	143	145	142	142	149	149	149	148	143
639.51	522	1214	1205	1095	1487	1487	1405	1594	554	965.68	143	146	143	142	148	148	149	148	144
639.85	511	1205	1196	1090	1471	1471	1402	1597	550	965.97	141	144	142	139	145	145	145	149	144
640.2	504	1207	1191	1083	1461	1461	1403	1587	545	966.26	143	144	143	139	146	146	146	150	143
640.54	509	1208	1190	1090	1466	1466	1407	1599	547	966.55	144	142	141	139	145	145	145	151	141
640.88	514	1211	1200	1096	1469	1469	1406	1599	549	966.85	144	142	140	138	147	147	146	150	141
641.22	520	1214	1197	1098	1474	1474	1409	1605	554	967.14	140	139	138	137	144	144	145	148	142
641.57	519	1216	1201	1095	1453	1453	1398	1602	551	967.43	137	139	138	136	144	144	146	147	140
641.91	522	1219	1196	1084	1457	1457	1408	1602	555	967.72	137	140	138	137	143	143	146	147	141
642.25	519	1219	1202	1088	1448	1448	1407	1605	553	968.01	138	139	139	136	144	144	146	147	140
642.59	517	1215	1189	1080	1455	1455	1407	1601	549	968.31	142	141	143	137	148	148	148	151	143
642.94	517	1216	1185	1089	1448	1448	1405	1602	541	968.6	144	140	143	135	147	147	149	153	141
643.28	521	1210	1179	1078	1454	1454	1404	1592	540	968.89	143	141	142	133	147	147	149	150	140
643.62	519	1212	1180	1086	1449	1449	1401	1589	545	969.18	140	139	139	134	145	145	147	147	138
643.96	515	1208	1185	1082	1455	1455	1399	1584	546	969.47	138	136	137	135	142	142	145	145	137
644.3	507	1206	1186	1090	1453	1453	1394	1588	545	969.76	136	137	136	136	141	141	143	146	137
644.65	505	1204	1190	1087	1461	1461	1396	1588	543	970.06	139	138	136	136	142	142	145	150	139
644.99	508	1198	1195	1089	1453	1453	1399	1580	546	970.35	138	138	136	134	141	141	145	148	137
645.33	511	1196	1193	1085	1459	1459	1399	1572	544	970.64	141	139	138	135	143	143	147	150	138
645.67	515	1191	1196	1082	1456	1456	1392	1569	542	970.93	139	137	136	132	142	142	145	147	137
646.01	515	1194	1183	1072	1453	1453	1381	1577	545	971.22	143	140	139	136	146	146	147	151	143
646.36	510	1190	1185	1070	1443	1443	1376	1575	543	971.51	145	143	140	139	149	149	151	153	146
646.7	504	1191	1179	1073	1434	1434	1378	1569	547	971.81	145	144	142	140	148	148	153	153	147
647.04	504	1193	1186	1079	1435	1435	1390	1567	542	972.1	147	146	142	139	148	148	154	153	146
647.38	511	1203	1182	1087	1440	1440	1394	1563	548	972.39	147	146	143	138	146	146	152	153	144
647.72	513	1202	1188	1079	1445	1445	1400	1560	546	972.68	147	145	142	139	145	145	151	153	145
648.07	509	1198	1178	1075	1453	1453	1388	1561	542	972.97	146	145	145	142	149	149	151	154	146
648.41	503	1187	1174	1071	1445	1445	1380	1560	532	973.26	146	146	148	143	152	152	152	154	146
648.75	506	1188	1157	1061	1431	1431	1368	1556	530	973.55	147	147	148	145	153	153	152	154	145
649.09	506	1192	1160	1066	1417	1417	1362	1544	529	973.84	145	144	144	143	148	148	151	151	142
649.43	515	1194	1167	1063	1424	1424	1370	1550	537	974.13	147	143	142	143	145	145	151	152	142
649.77	509	1189	1178	1072	1425	1425	1377	1548	532	974.42	145	140	140	141	143	143	148	149	142
650.11	508	1176	1176	1071	1429	1429	1381	1558	530	974.71	147	141	140	142	145	145	149	151	144
650.46	501	1180	1171	1071	1418	1418	1375	1555	526	975.01	144	140	139	141	144	144	149	149	144
650.8	496	1176	1163	1072	1422	1422	1373	1560	526	975.3	143	140	140	140	142	142	150	148	143
651.14	493	1181	1159	1072	1414	1414	1372	1551	532	975.59	142	140	139	138	142	142	147	145	139
651.48	486	1174	1162	1068	1409	1409	1376	1556	530	975.88	140	141	137	136	143	143	146	145	137
651.82	492	1174	1167	1065	1411	1411	1373	1558	532	976.17	139	140	136	135	145	145	144	145	136
652.16	493	1173	1169	1058	1410	1410	1364	1560	528	976.46	139	140	138	137	145	145	147	145	139
652.5	501	1185	1167	1060	1428	1428	1358	1562	540	976.75	139	137	138	136	143	143	146	143	139
652.84	504	1188	1171	1077	1425	1425	1367	1566	546	977.04	142	137	140	138	143	143	147	145	141
653.18	508	1186	1171	1077	1420	1420	1372	1564	547	977.33	139	135	137	134	142	142	143	142	138
653.53	504	1174	1176	1076	1412	1412	1374	1552	536	977.62	140	135	137	134	145	145	145	143	140
653.87	499	1165	1170	1057	1407	1407	1363	1553	528	977.91	141	136	137	135	147	147	147	143	141
654.21	499	1166	1173	1055	1412	1412	1365	1554	528	978.2	143	137	140	137	150	150	149	147	144
654.55	497	1172	1169	1053	1413	1413	1361	1557	527	978.49	143	137	140	138	148	148	147	148	144
654.89	502	1183	1164	1067	1418	1418	1364	1555	531	978.78	140	134	141	137	145	145	145	146	145
655.23	503	1185	1163	1067	1424	1424	1366	1555	530	979.07	139	132	141	136	143	143	144	145	145
655.57	508	1177	1157	1068	1423	1423	1368	1562	537	979.36	138	135	141	136	143	143	146	146	146
655.91	505	1180	1162	1060	1421	1421	1365	1557	532	979.65	139	137	139	136	142	142	147	148	144
656.25	499	1179	1161	1062	1421	1421	1358	1551	533	979.94	140	139	137	138	142	142	147	148	141
656.59	501	1182	1163	1061	1417	1417	1371	1548	532	980.23	140	138	136	137	142	142	145	145	138
656.93	505	1179	1164	1057	1419	1419	1374	1545	535	980.52	142	140	138	137	145	145	144	147	140
657.27	504	1186	1168	1055	1410	1410	1377	1543	535	980.81	142	139	140	136	144	144	143	148	141
657.61	497	1184	1167	1054	1412	1412	1365	1547	528	981.1	140	136	139	135	143	143	141		

662.04	498	1166	1158	1046	1403	1403	1362	1531	535	984.85	140	136	137	133	141	141	140	140	140
662.38	503	1170	1170	1047	1405	1405	1367	1538	536	985.14	140	135	136	132	140	140	140	139	138
662.71	494	1162	1157	1037	1395	1395	1358	1529	529	985.43	140	136	137	132	139	139	141	141	139
663.05	492	1160	1149	1036	1399	1399	1356	1539	522	985.72	137	133	135	132	135	135	139	139	137
663.39	481	1142	1134	1037	1386	1386	1349	1524	517	986.01	132	130	131	128	132	132	136	136	136
663.73	485	1149	1136	1044	1396	1396	1358	1530	525	986.3	134	132	132	131	135	135	136	137	138
664.07	481	1141	1142	1045	1390	1390	1353	1521	527	986.58	135	133	131	131	136	136	136	139	139
664.41	493	1151	1149	1043	1406	1406	1356	1533	535	986.87	140	136	135	135	142	142	141	143	141
664.75	494	1154	1149	1043	1405	1405	1355	1528	531	987.16	138	135	136	135	142	142	141	143	141
665.09	495	1159	1142	1042	1402	1402	1357	1534	529	987.45	140	136	138	136	144	144	144	144	142
665.43	489	1159	1147	1045	1394	1394	1357	1531	525	987.74	139	135	136	133	141	141	140	142	140
665.77	487	1154	1154	1043	1391	1391	1358	1537	524	988.03	140	137	135	132	142	142	140	142	140
666.11	490	1151	1156	1045	1388	1388	1353	1530	520	988.31	142	138	135	133	141	141	140	143	139
666.45	496	1147	1143	1052	1390	1390	1356	1529	518	988.6	141	138	137	134	142	142	142	144	140
666.79	501	1141	1132	1056	1385	1385	1350	1519	517	988.89	140	137	136	133	142	142	142	145	139
667.13	504	1146	1126	1058	1390	1390	1349	1515	518	989.18	137	134	132	131	141	141	139	142	138
667.47	502	1155	1134	1047	1385	1385	1343	1511	524	989.47	139	134	133	132	142	142	141	144	140
667.81	497	1157	1135	1041	1391	1391	1350	1518	525	989.75	140	133	133	133	140	140	144	142	141
668.15	493	1150	1144	1035	1396	1396	1356	1531	530	990.04	143	136	138	135	142	142	146	145	145
668.49	494	1145	1141	1040	1401	1401	1360	1546	528	990.33	142	136	136	135	144	144	145	144	145
668.82	493	1143	1140	1041	1395	1395	1344	1538	528	990.62	143	138	136	135	143	143	144	146	145
669.16	494	1144	1138	1045	1392	1392	1345	1532	521	990.9	142	134	133	133	139	139	140	144	141
669.5	493	1145	1138	1042	1393	1393	1346	1520	518	991.19	142	135	134	134	137	137	139	141	139
669.84	495	1149	1139	1042	1398	1398	1365	1528	515	991.48	138	134	134	132	138	138	137	138	138
670.18	493	1146	1136	1040	1395	1395	1357	1530	518	991.77	138	137	138	136	141	141	138	138	140
670.52	489	1146	1137	1031	1384	1384	1347	1535	515	992.05	137	135	137	135	140	140	136	137	140
670.86	487	1145	1138	1028	1373	1373	1340	1533	517	992.34	140	133	138	135	139	139	136	139	142
671.2	489	1145	1133	1025	1374	1374	1340	1522	519	992.63	141	132	137	132	139	139	136	140	143
671.53	490	1139	1136	1035	1383	1383	1351	1520	523	992.91	141	132	137	131	137	137	138	140	143
671.87	491	1136	1138	1033	1392	1392	1350	1521	523	993.2	140	133	133	129	136	136	138	138	142
672.21	494	1143	1143	1030	1389	1389	1356	1528	528	993.49	144	142	137	136	143	143	145	143	145
672.55	492	1137	1136	1021	1380	1380	1342	1515	526	993.78	146	145	140	140	147	147	146	146	146
672.89	488	1139	1133	1026	1373	1373	1340	1514	525	994.06	146	145	141	142	147	147	146	148	147
673.23	489	1136	1126	1036	1371	1371	1336	1506	517	994.35	140	135	135	135	138	138	137	141	141
673.57	494	1147	1128	1045	1374	1374	1337	1517	519	994.64	138	130	133	131	132	132	135	139	137
673.9	493	1148	1125	1044	1374	1374	1335	1510	521	994.92	136	128	132	130	131	131	134	136	136
674.24	489	1145	1130	1034	1377	1377	1340	1522	519	995.21	137	128	132	129	132	132	135	136	136
674.58	485	1137	1123	1025	1373	1373	1344	1512	518	995.5	138	130	132	128	132	132	135	135	137
674.92	491	1138	1127	1025	1369	1369	1348	1507	518	995.78	137	130	129	126	131	131	135	134	136
675.26	492	1135	1125	1025	1359	1359	1347	1497	522	996.07	137	133	130	128	132	132	138	135	138
675.6	496	1133	1132	1028	1362	1362	1348	1506	522	996.35	139	136	133	133	140	140	143	141	144
675.93	493	1131	1131	1030	1367	1367	1350	1511	518	996.64	142	139	136	139	144	144	145	145	149
676.27	490	1129	1129	1031	1373	1373	1341	1502	516	996.93	143	138	135	139	144	144	143	146	147
676.61	485	1136	1116	1030	1370	1370	1343	1495	516	997.21	142	137	134	138	139	139	141	143	144
676.95	483	1132	1112	1025	1361	1361	1338	1499	511	997.5	142	134	133	135	138	138	138	141	142
677.29	487	1141	1111	1021	1353	1353	1338	1497	508	997.79	141	132	132	134	138	138	138	140	142
677.62	489	1128	1113	1016	1352	1352	1327	1495	506	998.07	137	129	129	131	136	136	136	137	140
677.96	488	1138	1114	1017	1358	1358	1324	1487	513	998.36	138	130	130	133	136	136	135	136	141
678.3	481	1129	1110	1008	1358	1358	1318	1490	515	998.64	139	131	131	137	138	138	135	135	141
678.64	480	1136	1115	1015	1356	1356	1325	1492	516	998.93	141	133	131	138	137	137	132	134	139
678.98	482	1132	1117	1018	1351	1351	1332	1490	516	999.22	140	134	130	135	134	134	132	134	137
679.31	484	1137	1123	1025	1348	1348	1340	1492	514	999.5	138	131	128	131	130	130	132	132	135
679.65	484	1137	1128	1031	1350	1350	1346	1490	515	999.79	139	130	129	130	129	129	134	133	137
679.99	483	1120	1118	1016	1340	1340	1334	1479	516	1000.07	140	129	129	130	131	131	134	134	138
680.33	483	1114	1117	1016	1347	1347	1329	1487	516	1000.36	139	130	130	128	132	132	134	136	137
680.66	484	1112	1108	1006	1339	1339	1320	1475	512	1000.64	137	127	128	126	130	130	134	135	135
681	481	1116	1109	1011	1349	1349	1322	1475	508	1000.93	137	127	127	127	131	131	135	133	134
681.34	480	1109	1098	1009	1342	1342	1314	1462	508	1001.21	137	125	127	127	132	132	133	131	132
681.68	478	1108	1097	1004	1343	1343	1308	1463	509	1001.5	140	129	130	130	136	136	135	134	134
682.01	481	1111	1100	1004	1337	1337	1305	1464	511	1001.79	139	131	131	130	135	135	134	137	136
682.35	479	1118	1100	1005	1331	1331	1307	1462	509	1002.07	141	135	133	134	138	138	139	141	140
682.69	478	1117	1100	1010	1336	1336	1318	1467	511	1002.36	142	135	134	133	138	138	138	140	141
683.02	474	1111	1088	1006	1341	1341	1315	1468	511	1002.64	143	136	134	132	138	138	137	138	142
683.36	472	1110	1089	1002	1344	1344	1315	1463	511	1002.93	143	136	133	131	136	136	136	138	142
683.7	469	1105	1086	1000	1334	1334	1298	1458	508	1003.21	142	134	134	133	136	136	138	140	142
684.04	466	1103	1085	1001	1329	1329	1298	1457	504	1003.5	140	133	135	134	137	137	141	141	142
684.37	467	1101	1082	999	1325	1325	1296	1456	506	1003.78	140	131	134	132	136	136	139	139	140
684.71	472	1098	1083	989	1322	1322	1297	1445	505	1004.07	139	130	132	130	134	134	136	136	138
685.05	479	1098	1084	987	1322	1322	1290	1435	505	1004.35	140	129	131	129	134	134	133	135	138
685.38	483	1092	1086	987	1318	1318	1292	1431	496	1004.64	139	127	130	128	133	133			

689.76	463	1064	1059	956	1278	1278	1263	1422	488	1008.33	138	127	131	128	135	135	135	138	138
690.1	467	1062	1061	962	1282	1282	1265	1418	496	1008.61	136	126	129	128	135	135	133	137	138
690.43	466	1062	1059	957	1271	1271	1270	1411	497	1008.9	135	125	129	128	135	135	131	138	138
690.77	465	1051	1056	960	1261	1261	1270	1395	502	1009.18	137	126	130	131	133	133	131	137	139
691.11	463	1044	1050	953	1251	1251	1260	1395	496	1009.47	139	128	132	132	133	133	134	137	140
691.44	457	1044	1042	952	1256	1256	1249	1388	492	1009.75	139	130	133	133	134	134	136	136	140
691.78	454	1049	1039	951	1270	1270	1237	1385	489	1010.03	139	130	132	131	133	133	135	135	140
692.11	449	1045	1030	952	1268	1268	1238	1379	485	1010.32	137	129	131	128	131	131	134	135	139
692.45	454	1037	1024	951	1253	1253	1239	1369	483	1010.6	138	129	130	127	129	129	133	135	139
692.79	455	1029	1022	940	1241	1241	1239	1374	484	1010.88	140	130	130	130	131	131	135	135	140
693.12	457	1034	1031	937	1236	1236	1229	1369	484	1011.17	139	130	129	129	133	133	135	134	140
693.46	455	1031	1029	931	1233	1233	1225	1376	481	1011.45	140	130	130	129	134	134	136	134	141
693.79	454	1034	1026	940	1230	1230	1226	1371	475	1011.73	140	128	130	126	133	133	135	132	138
694.13	459	1032	1022	943	1228	1228	1229	1372	478	1012.02	139	128	130	127	133	133	132	131	137
694.46	462	1039	1015	946	1233	1233	1225	1363	484	1012.3	138	127	129	126	133	133	130	130	135
694.8	463	1031	1013	939	1233	1233	1218	1352	484	1012.58	136	125	126	126	132	132	129	130	135
695.14	458	1029	1013	928	1237	1237	1218	1355	480	1012.87	135	123	124	124	129	129	127	130	134
695.47	454	1029	1013	923	1238	1238	1221	1357	476	1013.15	135	123	124	123	126	126	126	129	134
695.81	454	1024	1009	921	1225	1225	1221	1349	474	1013.43	138	125	126	123	127	127	128	128	135
696.14	455	1021	1002	921	1219	1219	1210	1338	475	1013.71	136	124	125	123	124	124	126	127	135
696.48	453	1009	1001	922	1209	1209	1201	1326	472	1014	135	121	122	122	123	123	125	126	134
696.81	449	1013	998	919	1216	1216	1191	1330	472	1014.28	133	120	119	121	120	120	123	125	135
697.15	445	1003	989	913	1211	1211	1186	1324	469	1014.56	135	122	120	122	123	123	125	127	137
697.48	447	1006	991	913	1214	1214	1187	1330	471	1014.85	135	124	121	122	123	123	126	127	135
697.82	448	1005	986	910	1200	1200	1183	1328	472	1015.13	136	125	124	122	125	125	127	129	135
698.15	448	1003	987	908	1198	1198	1186	1330	470	1015.41	138	125	125	123	126	126	127	129	137
698.49	443	995	985	899	1191	1191	1182	1324	464	1015.69	139	125	125	123	128	128	127	129	138
698.83	439	989	985	891	1194	1194	1195	1314	463	1015.98	138	123	125	122	128	128	126	126	138
699.16	437	991	993	896	1185	1185	1187	1313	462	1016.26	136	121	124	122	128	128	126	127	137
699.5	443	994	990	898	1177	1177	1184	1311	466	1016.54	138	125	128	127	132	132	130	131	140
699.83	441	987	987	894	1170	1170	1176	1310	467	1016.82	140	127	129	130	134	134	133	135	142
700.17	443	980	976	887	1171	1171	1177	1307	470	1017.1	141	129	131	129	134	134	135	137	140
700.5	437	978	967	881	1175	1175	1174	1307	469	1017.39	140	129	132	128	134	134	136	138	139
700.84	441	977	969	883	1173	1173	1163	1306	465	1017.67	139	131	132	128	134	134	135	138	137
701.17	440	974	972	884	1171	1171	1164	1293	461	1017.95	140	134	135	132	137	137	137	140	140
701.51	438	967	971	878	1165	1165	1158	1283	457	1018.23	137	131	133	132	134	134	134	138	139
701.84	435	968	971	878	1164	1164	1156	1276	462	1018.51	137	128	129	131	131	131	132	135	138
702.17	430	962	965	867	1164	1164	1148	1270	458	1018.8	137	125	125	128	128	128	130	132	139
702.51	428	957	959	862	1151	1151	1136	1272	456	1019.08	136	122	122	123	125	125	129	129	136