

339.99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	702.84	499	768	795	1001	821	925	807	674	457
340.36	134	119	123	123	120	120	119	118	130	703.18	498	766	790	998	821	924	802	670	462
340.73	132	119	119	122	119	117	118	117	126	703.51	498	765	795	1002	822	922	811	680	466
341.1	134	121	120	124	120	119	120	120	126	703.85	492	761	795	995	820	917	806	680	471
341.48	137	123	120	125	121	122	123	123	127	704.18	494	759	793	999	818	913	805	680	467
341.85	139	124	120	123	117	121	122	120	130	704.52	491	758	792	991	813	911	792	669	463
342.22	135	122	119	125	120	123	121	121	133	704.85	493	763	791	991	816	911	788	667	453
342.59	139	120	120	124	123	121	123	122	131	705.19	499	768	788	985	817	918	793	669	454
342.96	136	115	116	120	121	118	117	116	123	705.52	497	770	787	982	817	914	798	663	456
343.34	140	119	123	125	125	123	122	120	133	705.85	494	763	782	981	806	903	799	658	461
343.71	133	114	120	120	120	115	116	115	130	706.19	485	763	788	978	806	891	792	652	463
344.08	138	120	128	124	124	121	119	115	132	706.52	483	760	787	971	801	895	795	663	462
344.45	135	118	126	122	122	119	119	119	130	706.86	486	761	783	968	803	895	790	657	456
344.82	137	116	125	122	121	121	119	119	128	707.19	485	753	772	964	798	891	787	655	447
345.19	134	115	125	122	115	117	116	116	127	707.52	485	749	766	968	801	891	777	646	448
345.57	140	125	127	125	126	122	122	121	136	707.86	481	746	762	958	799	890	779	659	453
345.94	135	122	123	118	123	119	119	116	130	708.19	486	743	762	960	797	893	774	654	456
346.31	137	122	125	120	124	122	121	117	132	708.53	489	743	767	955	787	883	778	653	447
346.68	138	122	125	121	122	122	122	117	133	708.86	489	738	769	950	787	885	773	645	445
347.05	138	123	124	125	120	123	123	120	134	709.19	483	740	769	942	787	880	772	652	443
347.42	136	121	123	125	120	121	123	121	134	709.53	475	739	758	932	785	883	762	646	445
347.8	137	121	124	126	121	122	125	124	134	709.86	475	744	756	940	780	883	758	644	440
348.17	138	121	125	124	122	123	126	124	133	710.19	475	737	750	943	771	883	763	640	437
348.54	137	119	123	120	120	122	123	123	129	710.53	482	740	756	947	773	888	762	648	439
348.91	134	117	121	118	119	121	119	118	125	710.86	480	729	757	944	773	882	766	646	439
349.28	134	117	122	121	120	119	118	117	126	711.2	479	728	759	938	778	875	756	644	438
349.65	139	121	127	126	124	123	122	120	131	711.53	476	723	755	935	778	860	762	638	440
350.03	143	123	131	128	126	126	125	124	135	711.86	475	724	749	931	778	854	761	639	438
350.4	142	121	131	127	126	126	123	123	134	712.2	478	722	751	930	771	851	761	632	442
350.77	139	119	127	126	127	123	122	120	131	712.53	474	719	746	928	767	861	754	631	437
351.14	138	119	125	125	128	121	122	119	130	712.86	474	715	744	928	765	859	752	630	435
351.51	139	120	125	124	130	120	123	119	129	713.2	473	714	742	927	760	863	756	637	433
351.88	139	119	126	122	128	120	123	119	129	713.53	476	715	740	927	763	851	749	638	434
352.25	138	119	126	122	127	120	122	121	131	713.86	477	717	741	922	760	853	745	640	435
352.62	134	118	123	121	124	120	120	120	132	714.2	472	713	732	916	759	841	734	631	431
353	132	119	121	122	123	120	118	119	130	714.53	466	708	729	907	752	838	731	623	429
353.37	132	118	121	122	122	119	117	119	129	714.86	462	708	723	904	754	835	727	612	428
353.74	134	119	122	124	125	119	119	120	128	715.19	459	708	729	911	757	844	735	616	431
354.11	137	120	125	125	125	120	123	121	130	715.53	463	707	729	909	755	845	730	612	432
354.48	139	121	127	125	125	122	125	120	132	715.86	464	706	724	908	752	848	731	620	431
354.85	140	123	127	124	125	124	125	120	132	716.19	461	705	717	894	743	843	723	609	427
355.22	138	123	126	124	125	125	124	122	131	716.53	455	703	712	894	741	837	726	610	425
355.59	137	124	124	123	125	126	123	121	130	716.86	453	704	715	881	738	830	720	605	425
355.96	135	122	124	124	125	125	122	120	129	717.19	455	701	713	878	744	825	718	609	421
356.34	134	119	124	124	125	124	121	118	129	717.52	454	694	710	873	738	830	713	614	420
356.71	134	118	126	125	127	125	123	121	131	717.86	451	687	703	876	730	820	711	602	418
357.08	137	120	125	125	127	126	125	123	133	718.19	446	688	702	876	725	817	713	601	421
357.45	137	120	123	124	124	124	124	122	133	718.52	451	691	704	870	726	813	718	597	419
357.82	136	121	122	124	122	121	121	120	132	718.85	451	683	706	867	724	813	717	597	415
358.19	135	122	124	126	122	120	122	119	131	719.19	453	680	701	860	717	808	710	594	413
358.56	136	121	126	126	125	121	123	120	131	719.52	448	678	694	854	714	799	706	587	404
358.93	137	121	125	125	125	122	123	121	131	719.85	449	679	696	848	714	800	712	590	406
359.3	135	118	121	123	124	121	122	120	131	720.18	445	676	695	844	711	800	707	589	399
359.67	138	122	124	127	128	124	125	122	133	720.52	441	667	692	844	705	798	700	591	402
360.04	140	124	126	129	131	126	127	124	133	720.85	435	667	686	839	697	789	686	585	400
360.41	142	125	128	130	131	128	128	127	133	721.18	437	664	685	835	695	784	683	582	405
360.78	139	123	125	128	128	127	126	127	131	721.51	435	664	685	832	695	782	682	581	405
361.15	137	121	121	125	123	125	123	124	130	721.84	436	660	677	836	689	776	678	581	402
361.53	138	121	120	124	122	122	122	121	130	722.18	431	653	675	837	689	771	675	582	400
361.9	139	122	121	123	121	121	121	119	130	722.51	433	652	670	837	686	764	671	580	403
362.27	140	123	123	125	121	121	123	121	131	722.84	432	650	671	831	689	764	672	581	402
362.64	137	121	123	124	119	121	120	122	128	723.17	440	655	668	832	691	764	675	580	399
363.01	135	121	126	124	121	122	120	123	128	723.5	436	656	664	832	690	768	678	578	399
363.38	135	119	125	123	122	122	120	122	127	723.84	436	653	660	829	691	768	678	579	398
363.75	135	118	123	121	121	121	121	121	126	724.17	434	652	659	831	689	773	677	580	398
364.12	135	117	122	121	121	121	121	120	127	724.5	435	655	665	830	691	770	677	581	397
364.49	135	116	123	121	121	122	120	121	127	724.83	434	659	663	826	697	770	676	574	399
364.86	137	116	123	122	122	124	121	121	130	725.16	429	653	662	816	695	767	672	568	401
365.23	137	114	120	121	121	124	120	120	128	725.49	426	646	658	809	694	768	668	569	401
365.6	136	113	119	120	120	123	120	119	129	725.83	429	647	660	813	690	772	670	573	400
365.97	137	115	120	123	122	123	121	120	131	726.16	429	652	656	813	688	767	666	571	397
366.34	141	121	125	129	126	127	125	124	137	726.49	429	653	654	817	686	766	663	564	390
366.71	141	125	127	130	129	129	125	126	138	726.82	427	647	651	815	681	765	661		

370.41	136	121	125	126	127	126	123	124	132	730.13	423	646	649	802	663	751	664	559	386
370.78	138	122	127	128	129	127	123	126	134	730.46	424	643	646	806	669	751	666	565	390
371.15	136	123	125	126	127	124	121	124	131	730.79	424	645	649	804	673	754	663	562	393
371.52	137	126	125	126	126	123	121	125	130	731.13	423	640	647	802	676	745	655	564	392
371.89	135	124	124	125	124	124	120	123	128	731.46	425	640	655	799	679	750	659	562	393
372.26	135	124	126	125	123	125	121	125	129	731.79	421	635	651	796	672	740	660	558	389
372.63	134	122	127	125	123	126	121	125	130	732.12	421	636	648	795	669	745	659	559	391
373	135	120	126	124	124	125	123	125	130	732.45	415	632	645	791	663	745	659	562	391
373.37	136	118	123	122	123	123	122	122	128	732.78	414	630	644	787	666	740	655	562	391
373.73	137	118	123	124	122	123	122	121	128	733.11	416	630	649	793	670	744	656	556	390
374.1	140	120	124	128	124	123	123	124	131	733.44	423	632	647	798	670	738	658	552	385
374.47	140	123	124	129	125	125	124	125	134	733.77	425	633	650	806	670	745	658	552	384
374.84	141	126	127	130	127	127	126	127	136	734.1	428	635	654	798	662	739	656	554	385
375.21	138	126	126	126	124	124	124	124	134	734.43	427	634	653	798	667	735	652	550	384
375.58	139	124	126	124	125	123	126	124	134	734.76	428	634	646	795	664	737	651	550	385
375.95	138	122	124	123	124	121	126	123	132	735.09	421	627	640	795	669	734	650	553	382
376.32	138	122	125	124	125	122	127	123	132	735.42	417	627	642	795	665	743	650	558	386
376.69	138	124	126	127	126	125	127	125	131	735.75	416	624	649	799	661	744	656	564	383
377.06	140	125	126	128	127	128	126	126	132	736.08	419	631	650	803	660	743	656	558	383
377.43	141	125	126	130	126	129	125	126	134	736.41	416	628	646	797	656	735	655	553	382
377.8	141	124	124	128	123	126	123	122	133	736.74	415	636	650	798	663	734	659	552	385
378.17	140	121	123	125	122	121	121	120	130	737.07	412	630	652	794	663	739	658	555	383
378.54	139	119	122	123	122	119	122	119	129	737.4	416	636	652	793	666	742	657	555	377
378.9	139	119	123	124	122	122	123	120	129	737.73	419	633	646	783	660	744	650	551	376
379.27	140	121	123	124	122	124	123	121	129	738.06	419	635	647	778	657	744	653	550	377
379.64	140	123	123	123	122	123	121	120	128	738.39	420	629	645	784	659	744	649	553	380
380.01	142	126	125	125	124	124	123	123	130	738.72	415	632	644	789	663	740	649	554	380
380.38	143	126	126	129	126	126	123	124	132	739.05	418	629	637	792	667	741	649	552	382
380.75	141	124	126	129	127	127	122	124	134	739.38	414	632	640	786	662	735	650	549	378
381.12	138	119	125	125	124	124	119	120	130	739.71	414	628	638	784	666	737	648	546	378
381.49	138	119	125	123	125	124	119	119	131	740.04	411	630	643	789	657	737	647	552	378
381.86	140	120	125	123	125	124	121	120	129	740.37	413	628	642	794	660	740	648	552	380
382.22	140	120	125	123	125	124	123	123	130	740.7	413	629	639	794	653	733	647	548	383
382.59	140	120	127	124	125	125	125	125	129	741.03	422	633	643	796	660	733	649	552	385
382.96	138	120	128	123	124	125	123	124	130	741.36	422	635	643	792	662	734	649	553	385
383.33	139	121	130	126	125	127	123	123	132	741.69	422	631	646	797	660	738	651	557	383
383.7	138	121	130	126	123	126	122	121	132	742.02	412	624	638	789	657	734	648	552	377
384.07	141	122	131	128	124	128	124	124	134	742.35	413	623	637	792	654	735	656	555	378
384.44	142	122	129	129	125	127	124	125	134	742.68	411	623	632	789	653	733	651	552	374
384.81	140	122	126	128	123	125	124	125	133	743	410	619	632	786	649	731	650	549	375
385.17	142	123	127	127	124	125	126	126	135	743.33	409	616	629	780	651	722	637	548	374
385.54	139	120	124	123	121	120	123	122	131	743.66	411	614	633	781	650	722	636	549	374
385.91	141	120	125	124	124	122	123	123	132	743.99	415	615	629	778	646	719	635	546	370
386.28	141	119	124	124	123	121	120	121	130	744.32	412	609	626	776	642	717	635	536	366
386.65	143	122	126	126	125	126	121	122	134	744.65	405	606	621	765	637	709	629	531	365
387.02	143	122	127	126	122	125	119	121	134	744.98	399	608	622	767	645	710	627	529	367
387.38	140	121	126	126	122	123	119	119	132	745.31	397	611	622	766	642	711	624	532	366
387.75	141	122	127	129	125	124	122	120	134	745.64	398	609	619	772	647	710	629	533	365
388.12	141	125	128	130	126	125	124	122	136	745.96	402	609	612	768	643	709	630	532	366
388.49	140	123	126	128	123	122	122	121	135	746.29	402	609	615	769	641	710	635	540	368
388.86	141	122	127	127	122	120	121	121	135	746.62	407	609	619	764	637	712	632	541	366
389.23	145	124	130	129	124	123	123	124	137	746.95	408	608	622	765	636	706	626	536	364
389.59	148	128	133	132	127	128	126	129	143	747.28	410	602	622	764	635	707	621	530	368
389.96	146	129	132	131	128	131	125	131	145	747.61	408	601	617	759	633	700	617	522	368
390.33	142	124	127	127	124	128	120	126	141	747.94	404	600	619	760	635	701	623	533	369
390.7	142	123	124	125	123	127	119	123	136	748.26	401	602	610	754	636	696	624	529	368
391.07	139	119	122	121	118	123	117	118	130	748.59	402	611	613	757	638	699	629	539	372
391.43	138	119	123	119	118	121	119	118	130	748.92	404	604	607	746	629	703	625	528	366
391.8	137	119	125	119	117	121	120	118	130	749.25	406	605	605	750	630	706	623	523	365
392.17	138	121	125	122	120	123	122	118	131	749.58	405	595	601	749	629	705	618	516	364
392.54	138	121	123	125	121	124	123	120	130	749.91	402	597	599	750	629	700	620	518	368
392.91	137	121	121	125	121	123	122	120	130	750.23	400	600	602	749	626	695	621	521	368
393.27	140	124	124	126	124	126	124	123	133	750.56	398	597	605	748	624	695	620	523	369
393.64	141	126	126	123	124	127	124	123	134	750.89	396	600	606	752	625	694	614	519	368
394.01	139	124	125	122	122	126	121	121	134	751.22	395	599	607	746	624	697	611	524	363
394.38	137	122	124	121	120	122	119	119	134	751.55	397	601	605	740	617	695	608	524	363
394.75	138	121	124	123	120	121	119	119	135	751.87	397	594	602	740	613	695	611	526	366
395.11	141	122	125	125	124	124	121	120	137	752.2	396	584	595	740	612	691	610	517	366
395.48	142	122	125	126	126	122	120	138		752.53	395	581	594	740	623	688	616	515	365
395.85	140	121	123	125	124	124	119	118	136	752.86	394	581	590	732	621	680	614	516	359
396.22	139	121	122	125	123	123	118	118	135	753.19	394	591	595	730	623	682	615	519	361
396.58	139	121	122	123	121	122	118	118	134	753.51	394	592	590	729	615	680	613	516	353
396.95	142	121	122	122	122	123	120	119	135	753.84	396	591	594	731	622				

400.63	138	117	121	120	120	119	119	120	132	757.12	374	570	569	711	587	660	582	495	339
400.99	140	118	122	121	121	122	118	122	133	757.44	371	572	566	704	588	664	580	499	343
401.36	142	118	123	121	120	123	118	120	134	757.77	378	570	566	703	594	668	581	502	346
401.73	142	118	124	119	120	124	120	118	134	758.1	383	568	566	700	598	664	581	497	344
402.09	142	117	123	119	120	124	120	117	134	758.42	385	570	569	706	590	663	579	501	342
402.46	142	118	124	122	122	126	121	118	135	758.75	386	573	568	708	588	662	584	503	348
402.83	143	116	122	122	122	125	118	118	132	759.08	385	575	574	706	589	665	586	508	352
403.2	143	116	125	123	124	125	118	120	133	759.4	385	568	570	704	583	663	585	508	351
403.56	141	115	124	122	123	123	116	119	132	759.73	381	570	573	699	583	661	580	509	343
403.93	139	116	124	123	123	123	118	120	132	760.06	379	569	568	700	577	664	582	511	346
404.3	137	115	122	121	122	121	119	118	131	760.38	377	570	565	693	584	660	586	509	345
404.66	137	115	121	121	122	119	119	117	131	760.71	376	567	559	692	581	659	589	504	348
405.03	139	116	120	121	123	118	118	117	134	761.04	377	561	557	693	583	651	584	504	347
405.4	139	116	119	119	122	118	115	116	134	761.36	375	561	558	688	575	650	577	504	352
405.76	137	114	117	115	118	117	111	113	130	761.69	373	563	556	686	570	650	576	503	350
406.13	135	112	114	111	115	116	110	110	126	762.02	370	567	553	682	566	648	571	494	350
406.5	133	112	112	110	113	115	110	110	126	762.34	367	560	550	677	572	646	571	487	345
406.86	136	113	114	114	116	118	112	112	130	762.67	368	553	551	678	573	640	565	479	342
407.23	137	112	115	116	116	119	112	113	131	763	369	551	555	679	575	641	566	484	337
407.6	140	114	117	119	118	121	114	114	133	763.32	371	557	556	687	571	641	570	487	336
407.96	138	114	114	117	116	119	113	114	133	763.65	372	557	552	679	573	642	573	494	337
408.33	138	116	115	118	117	120	116	116	134	763.98	371	555	548	676	566	645	575	492	339
408.7	137	114	115	117	115	117	114	114	131	764.3	370	545	542	670	560	639	573	488	336
409.06	135	112	116	116	113	115	113	110	129	764.63	364	539	539	668	557	636	569	486	335
409.43	135	111	116	116	113	114	113	107	127	764.95	364	539	542	667	561	638	567	485	337
409.8	138	114	117	117	116	115	116	108	128	765.28	361	542	540	663	559	633	559	483	336
410.16	142	117	118	121	117	117	118	112	130	765.61	364	548	542	669	556	630	558	487	338
410.53	141	114	118	119	115	116	116	113	131	765.93	360	539	536	663	552	620	556	481	333
410.89	136	109	113	113	110	113	110	109	130	766.26	365	539	536	666	552	627	558	481	336
411.26	135	108	113	110	110	114	109	106	130	766.58	360	529	532	656	549	623	558	468	330
411.63	136	111	114	109	110	115	110	105	130	766.91	357	529	531	648	544	623	555	466	324
411.99	141	113	120	115	113	117	115	109	133	767.23	352	522	530	648	544	612	547	459	324
412.36	140	112	121	116	111	115	114	110	131	767.56	357	527	529	649	548	608	545	462	330
412.73	137	111	120	114	109	113	110	110	129	767.89	354	522	526	652	545	606	540	458	333
413.09	134	110	117	112	108	112	107	108	127	768.21	355	522	527	645	543	605	541	457	327
413.46	133	110	116	111	108	113	106	106	127	768.54	352	517	528	644	545	609	537	455	322
413.82	137	112	115	113	111	116	109	109	128	768.86	353	518	525	637	545	602	536	455	321
414.19	137	112	113	113	111	117	110	109	127	769.19	350	515	516	635	543	599	530	455	321
414.56	140	113	113	115	113	117	111	112	128	769.51	352	515	511	633	533	594	525	450	318
414.92	139	112	111	113	110	114	109	110	126	769.84	350	515	508	631	528	594	522	449	318
415.29	139	111	109	112	108	112	109	109	124	770.16	350	515	511	625	529	594	525	448	316
415.65	137	109	109	112	108	112	108	106	125	770.49	344	511	504	620	523	585	524	449	314
416.02	138	110	113	113	111	114	109	105	129	770.81	352	509	512	622	527	586	524	449	318
416.39	139	111	116	114	112	116	107	105	131	771.14	352	511	516	626	525	587	526	452	325
416.75	138	111	115	114	109	115	106	105	129	771.46	355	510	517	622	529	594	521	451	322
417.12	136	110	113	114	109	115	106	107	127	771.79	342	504	507	616	523	585	514	444	314
417.48	132	107	110	111	107	112	105	106	123	772.11	338	499	502	612	519	578	513	438	307
417.85	133	106	110	110	107	110	105	104	124	772.44	336	491	505	609	515	573	515	436	310
418.22	134	106	110	109	106	110	104	104	124	772.76	338	493	503	608	518	574	516	439	312
418.58	136	108	112	112	108	113	107	106	126	773.09	339	494	501	601	517	575	510	444	308
418.95	135	108	111	111	109	112	106	105	125	773.41	336	495	501	603	516	571	508	444	308
419.31	135	106	109	107	107	109	104	98.7	123	773.74	334	494	498	602	510	569	503	443	303
419.68	137	105	109	105	106	108	104	96.3	124	774.06	332	489	492	599	507	559	503	433	303
420.04	138	105	111	107	107	110	107	98.7	127	774.39	331	483	484	595	502	555	499	432	300
420.41	139	105	110	108	108	111	108	101	129	774.71	335	480	483	594	502	552	503	430	306
420.77	135	101	106	106	105	111	105	99	127	775.04	337	480	487	600	499	559	500	433	307
421.14	135	102	107	107	106	113	106	98.3	128	775.36	334	481	483	594	498	558	495	428	305
421.51	135	103	107	107	104	113	105	99.7	130	775.69	329	480	484	591	494	554	487	427	300
421.87	139	107	110	108	107	113	107	105	133	776.01	331	480	484	587	502	549	486	427	302
422.24	141	107	110	108	106	112	104	106	131	776.34	337	484	490	591	503	555	491	434	304
422.6	141	107	112	108	107	112	107	107	130	776.66	340	479	490	591	501	558	494	438	305
422.97	140	105	111	106	106	112	107	105	129	776.98	333	470	483	586	494	553	491	434	300
423.33	140	103	109	103	104	109	106	104	130	777.31	328	465	477	578	491	542	486	421	296
423.7	142	103	108	104	105	110	105	105	131	777.63	327	465	475	573	492	538	482	412	295
424.06	142	103	107	106	105	108	105	104	130	777.96	328	467	475	577	486	539	482	412	295
424.43	141	103	108	107	104	109	104	104	129	778.28	327	466	475	579	485	538	478	419	294
424.79	136	100	105	103	101	106	100	100	125	778.61	325	462	468	577	482	535	477	416	292
425.16	134	102	104	103	100	107	99.7	99.3	129	778.93	323	463	467	568	485	528	474	412	288
425.52	135	104	104	105	102	109	99.7	99.3	132	779.25	321	463	467	564	483	530	475	405	291
425.89	140	106	108	108	104	113	102	102	139	779.58	323	464	472	568	483	529	476	408	292
426.25	144	106	110	109	106	116	104	105	138	779.9	324	464	473	567	480	530	475	413	297
426.62	145	104	110	107	106	116	104	105	137	780.22	322	461	469	565	475	524	468	409	293
426.98	144	101	108	105	104	112	105	104	136	780.55	316	458	469	559</					

430.63	151	104	109	105	105	113	101	99.7	136	783.78	313	443	449	539	467	510	462	398	288
430.99	151	103	107	104	103	113	98.3	97.7	135	784.11	313	437	445	535	464	505	454	400	286
431.36	145	99.3	103	103	98.7	111	94.3	95.3	132	784.43	310	436	443	531	459	501	446	395	284
431.72	146	100	104	105	97.7	110	94	95.3	133	784.75	306	434	440	529	450	497	442	391	280
432.09	149	101	107	107	98	112	95.3	95.3	135	785.08	306	434	443	525	447	499	443	391	282
432.45	152	102	109	108	99.7	114	98.3	95.3	138	785.4	302	434	440	523	449	496	444	390	279
432.82	150	100	109	107	101	116	101	95.3	136	785.72	301	438	441	522	452	500	446	389	276
433.18	150	101	112	109	105	120	104	99.7	138	786.05	299	439	438	521	449	492	444	386	273
433.55	152	101	113	109	106	120	104	102	137	786.37	299	434	435	519	444	487	445	384	271
433.91	155	100	112	109	103	119	103	102	139	786.69	303	432	434	519	444	492	452	389	279
434.27	153	99.3	110	107	98.7	114	99	97.3	136	787.01	303	431	432	521	441	493	450	388	283
434.64	152	102	109	108	98	114	98.7	95	137	787.34	302	434	435	521	441	499	447	391	286
435	152	104	112	109	102	115	98	95.3	137	787.66	300	428	428	516	436	494	439	381	281
435.37	154	106	115	113	105	118	99	98	140	787.98	297	423	426	515	435	491	442	375	277
435.73	157	105	118	113	106	120	101	102	141	788.3	302	421	426	515	437	493	439	376	277
436.09	157	102	116	112	100	119	99.3	102	141	788.63	306	427	433	519	444	494	444	382	281
436.46	159	101	116	111	99.7	120	101	103	142	788.95	307	433	439	520	446	497	439	388	282
436.82	159	102	115	110	98.3	120	98	100	142	789.27	305	439	438	520	449	494	442	384	285
437.19	164	108	118	116	104	124	102	103	147	789.59	303	433	434	513	449	487	434	377	277
437.55	166	110	118	117	105	124	104	105	148	789.92	302	431	429	509	450	487	434	377	275
437.91	168	108	118	119	107	122	105	107	149	790.24	302	428	432	506	445	485	434	380	274
438.28	167	109	121	120	108	123	106	109	152	790.56	301	434	435	514	443	490	439	385	278
438.64	163	105	120	117	105	124	102	104	148	790.88	301	430	437	511	441	484	439	384	283
439.01	160	103	118	115	105	125	100	99.7	146	791.21	302	428	437	517	441	485	443	386	281
439.37	162	102	115	113	106	125	101	96.7	145	791.53	301	421	433	510	437	478	441	383	279
439.73	165	106	117	114	110	125	104	98	149	791.85	302	428	431	517	435	486	445	383	279
440.1	165	105	117	112	109	124	101	98.7	148	792.17	302	428	429	512	435	480	440	381	276
440.46	165	100	118	111	104	122	96.7	96.7	145	792.49	302	431	428	517	441	484	443	384	278
440.83	164	97.7	118	111	102	119	94.3	96.3	141	792.82	303	431	426	518	443	483	441	385	274
441.19	168	102	121	116	105	123	99	99.7	146	793.14	301	434	423	514	442	489	440	386	276
441.55	169	104	122	119	108	121	101	100	147	793.46	299	429	426	512	437	484	434	384	272
441.92	168	104	123	119	109	123	101	101	148	793.78	300	422	426	509	434	477	429	376	271
442.28	168	101	120	115	106	122	98.7	98.3	147	794.1	301	419	423	507	435	472	429	368	270
442.64	173	103	121	119	108	127	103	102	149	794.43	302	422	419	506	432	473	430	369	271
443.01	174	106	127	123	108	132	108	104	153	794.75	299	421	413	508	433	472	431	371	270
443.37	177	112	131	128	114	135	112	109	154	795.07	294	418	412	508	425	471	429	372	268
443.73	173	113	130	126	115	133	110	107	154	795.39	290	415	412	503	424	473	428	370	267
444.1	178	112	128	126	116	132	108	108	153	795.71	291	415	417	498	423	479	435	373	270
444.46	176	112	130	128	116	132	106	105	153	796.03	291	418	422	499	428	480	434	373	269
444.82	177	110	130	130	115	133	106	105	153	796.36	297	418	423	502	430	481	433	375	269
445.19	180	113	134	136	120	135	110	109	158	796.68	302	416	422	509	429	477	430	375	264
445.55	186	114	139	137	120	138	115	112	161	797	303	415	422	509	433	475	429	377	265
445.91	189	117	144	139	122	143	119	116	163	797.32	300	418	420	507	433	470	423	372	267
446.28	187	115	142	136	119	142	117	112	158	797.64	293	418	421	494	429	465	417	369	266
446.64	186	114	142	137	120	142	118	110	158	797.96	294	420	418	495	427	469	421	366	267
447	185	112	140	134	118	140	113	105	156	798.28	292	416	417	491	427	467	426	367	264
447.37	184	110	141	131	118	141	111	103	159	798.6	296	416	412	498	430	473	429	369	267
447.73	185	110	139	132	117	141	109	104	162	798.92	292	410	409	491	427	464	420	367	265
448.09	185	107	138	130	116	142	110	104	163	799.25	290	409	408	494	421	462	416	368	263
448.45	188	108	135	133	114	138	111	105	163	799.57	286	409	409	490	422	459	410	363	263
448.82	188	109	133	131	116	140	111	104	163	799.89	287	407	407	492	423	461	412	361	262
449.18	190	112	133	132	116	138	110	104	161	800.21	288	400	404	485	425	461	408	359	262
449.54	194	114	135	136	118	142	109	105	160	800.53	291	400	400	483	420	463	412	364	263
449.91	197	112	137	137	117	141	108	107	159	800.85	298	409	406	491	424	469	418	371	267
450.27	198	111	141	141	119	145	110	109	160	801.17	300	418	410	496	426	475	423	372	271
450.63	197	114	146	142	125	146	113	115	162	801.49	300	419	413	501	432	476	428	375	274
450.99	196	116	150	145	127	148	115	116	163	801.81	293	416	411	491	422	473	427	368	271
451.36	195	119	149	146	129	152	118	118	167	802.13	291	418	408	489	419	461	426	369	270
451.72	198	117	149	147	128	155	117	114	169	802.45	290	416	408	485	418	457	418	361	267
452.08	196	117	149	147	130	158	117	113	172	802.77	291	415	407	485	423	458	416	361	268
452.44	199	121	152	149	132	158	120	114	175	803.09	289	409	406	485	424	463	411	358	267
452.81	197	122	152	147	132	156	119	115	174	803.41	286	404	406	487	418	463	406	357	264
453.17	199	124	154	152	132	154	122	116	171	803.73	286	398	399	488	418	457	404	357	264
453.53	198	124	156	156	136	156	126	119	171	804.05	286	399	400	487	417	457	408	356	263
453.89	200	128	155	160	137	158	130	119	173	804.37	289	404	401	486	420	456	415	360	266
454.26	201	129	154	158	138	159	130	118	172	804.7	288	406	403	486	414	453	410	360	262
454.62	203	128	157	156	137	159	126	115	171	805.02	288	406	403	486	414	449	409	359	261
454.98	206	127	161	159	139	162	126	119	171	805.34	287	399	400	485	409	445	406	355	260
455.34	207	129	163	161	140	163	125	122	172	805.66	289	399	403	485	410	448	408	353	262
455.71	211	132	166	166	144	167	130	128	178	805.98	291	400	400	480	411	447	405	356	265
456.07	207	131	164	164	144	168	130	126	178	806.3	289	403	402	480	415	448	403	358	264
456.43	207	132	163	164	145	172	132	128	181	806.61	284	396	398	473	415	441	400	354	260
456.79	206	134	161	166	142	173	133	127	179	806.93	283	398							

460.41	218	136	175	176	153	181	143	131	184	810.13	280	386	390	468	401	439	397	346	254
460.78	223	139	173	179	156	184	147	130	187	810.45	283	384	392	466	402	439	394	348	255
461.14	223	140	175	185	156	189	146	131	191	810.77	279	388	387	464	397	433	393	347	255
461.5	223	139	176	185	158	192	147	133	187	811.09	280	393	388	469	397	434	394	350	258
461.86	223	139	179	180	154	189	146	134	185	811.41	275	394	384	470	397	434	393	344	255
462.22	225	143	187	183	160	190	146	136	186	811.73	277	390	386	469	397	434	390	343	253
462.58	232	145	191	187	163	191	146	136	195	812.05	272	385	383	462	392	431	388	335	249
462.95	230	147	193	192	168	196	149	139	193	812.36	276	384	382	462	388	432	389	339	254
463.31	232	148	191	193	168	195	154	141	194	812.68	271	386	377	460	389	431	391	340	256
463.67	231	152	195	199	172	199	159	147	197	813	276	389	379	458	393	430	388	345	259
464.03	231	152	197	200	175	202	164	147	201	813.32	275	383	378	455	391	424	388	341	252
464.39	232	151	199	199	171	203	159	148	200	813.64	278	379	379	456	387	423	384	339	249
464.75	230	151	199	199	172	206	160	149	202	813.96	275	376	380	457	386	422	388	338	247
465.11	233	156	205	206	181	209	162	156	207	814.28	277	380	381	458	385	425	387	339	255
465.48	233	156	207	205	184	208	167	155	208	814.6	276	386	381	453	382	429	392	338	258
465.84	238	156	204	208	183	208	167	151	207	814.91	277	385	380	448	382	433	385	339	256
466.2	238	155	201	206	175	208	163	146	204	815.23	276	384	378	446	387	430	385	339	253
466.56	240	157	203	217	182	217	163	152	205	815.55	274	381	378	445	393	425	380	341	248
466.92	238	158	209	216	182	217	159	155	203	815.87	272	380	372	445	390	421	383	342	254
467.28	241	160	211	217	187	221	166	160	204	816.19	272	379	376	445	387	423	384	341	249
467.64	241	160	209	216	183	218	164	159	201	816.51	271	372	371	444	382	421	379	337	249
468	242	159	208	219	186	217	167	162	203	816.82	270	371	372	445	382	418	375	335	246
468.37	244	166	213	225	190	221	169	163	206	817.14	268	370	368	439	378	415	372	331	244
468.73	246	168	216	226	195	227	173	167	210	817.46	267	369	369	440	379	415	374	333	245
469.09	249	174	219	230	198	231	174	166	214	817.78	268	366	370	435	376	415	375	333	244
469.45	249	169	218	229	196	229	168	161	208	818.1	267	368	371	440	379	414	382	340	249
469.81	253	170	220	229	198	230	171	163	212	818.42	271	374	374	443	381	420	385	340	248
470.17	254	176	223	230	199	236	177	163	209	818.73	270	377	378	446	382	424	387	338	248
470.53	257	179	223	235	198	242	184	168	217	819.05	268	371	371	444	379	424	379	331	244
470.89	258	179	223	236	199	245	185	165	220	819.37	267	366	371	439	379	419	378	329	247
471.25	261	176	222	241	200	251	186	170	224	819.69	271	364	369	435	381	415	377	329	252
471.61	261	174	222	244	202	248	184	168	220	820	274	367	370	430	382	416	379	331	254
471.97	266	173	225	252	205	246	180	170	218	820.32	274	371	366	428	381	415	376	329	251
472.34	265	172	227	248	209	245	180	170	219	820.64	269	374	361	433	378	412	378	326	245
472.7	266	177	232	246	213	250	183	170	223	820.96	265	376	362	438	377	409	371	323	245
473.06	262	181	237	244	213	255	191	174	224	821.28	264	373	359	437	374	406	367	325	247
473.42	264	188	240	246	214	255	195	175	226	821.59	264	370	357	429	369	407	361	324	247
473.78	262	187	240	251	216	259	197	178	224	821.91	263	370	350	423	367	403	365	322	244
474.14	267	188	242	257	219	263	197	180	229	822.23	265	367	352	423	369	407	370	322	244
474.5	268	188	245	263	221	266	197	183	231	822.55	265	363	352	424	370	408	373	326	248
474.86	272	193	251	267	221	271	202	187	237	822.86	267	358	360	427	370	417	374	332	251
475.22	271	192	250	271	222	271	207	185	231	823.18	260	357	356	426	362	410	370	330	249
475.58	276	192	248	272	227	276	207	187	231	823.5	262	362	357	428	365	406	368	328	244
475.94	282	193	249	273	235	275	210	188	234	823.81	264	365	358	426	363	401	368	325	243
476.3	287	196	251	274	234	279	210	185	239	824.13	264	362	360	425	363	400	366	322	242
476.66	286	201	260	275	232	280	212	183	239	824.45	259	355	358	422	357	397	360	321	242
477.02	283	200	257	279	227	282	206	184	240	824.77	253	346	346	418	353	390	354	315	239
477.38	287	205	265	287	234	288	210	193	248	825.08	257	350	342	421	358	393	348	315	242
477.74	295	204	263	292	236	285	213	198	250	825.4	258	351	345	418	355	395	349	311	239
478.1	298	207	269	294	240	290	223	198	246	825.72	262	354	348	415	353	398	353	311	237
478.46	297	204	267	290	239	287	222	197	242	826.03	260	354	350	413	351	399	360	314	236
478.82	294	203	272	293	241	296	228	194	242	826.35	261	356	343	417	356	398	363	316	238
479.18	294	207	276	295	241	301	227	195	246	826.67	260	357	340	416	356	395	359	322	239
479.54	292	210	275	295	244	303	223	192	247	826.98	258	353	340	412	353	391	355	321	235
479.9	299	217	279	302	250	306	224	200	252	827.3	258	345	341	406	351	386	351	319	232
480.26	302	216	284	307	256	309	225	204	253	827.62	255	343	339	403	347	387	347	314	232
480.62	305	214	293	316	263	315	232	209	260	827.93	253	343	342	402	346	387	346	314	235
480.98	302	213	293	313	262	318	232	206	257	828.25	256	351	347	406	348	392	353	319	243
481.34	302	210	289	306	257	317	228	203	253	828.57	261	354	356	411	351	398	361	323	246
481.7	306	214	289	307	256	317	232	203	252	828.88	264	354	354	412	354	401	366	321	242
482.06	315	219	294	312	264	318	238	210	260	829.2	258	348	350	410	351	395	356	314	236
482.42	324	231	301	330	275	328	252	219	271	829.52	254	348	345	408	349	387	350	313	232
482.78	331	240	310	339	283	335	252	221	273	829.83	253	345	345	407	348	382	344	311	233
483.14	329	242	314	342	282	339	252	218	269	830.15	253	346	345	407	344	383	347	312	233
483.5	323	238	318	340	280	332	251	214	265	830.46	253	343	343	405	346	379	349	308	236
483.86	323	244	318	347	282	336	259	225	269	830.78	255	347	338	406	344	380	350	310	237
484.22	327	250	321	356	290	342	264	231	281	831.1	254	347	334	406	347	379	349	306	234
484.58	331	254	320	361	298	349	269	238	285	831.41	251	344	332	402	347	383	346	307	233
484.94	334	251	325	365	301	356	271	236	289	831.73	250	339	336	399	348	378	343	301	231
485.3	337	252	331	370	304	359	274	239	288	832.04	250	336	337	398	343	375	343	303	230
485.66	338	256	338	374	308	361	277	238	289	832.36	251	334	335	402	339	372	344	301	229
486.02	340	262	341	379	319	363	286	242	291	832.68	251	333	332	400	340	373	349	300	226
486.38	338	259	335	376	320	367	287	240	286	832.99	254	337	332	402	343	380			

489.97	343	269	352	389	323	380	294	251	299	836.15	249	336	334	390	342	367	343	301	226
490.33	346	272	355	388	327	381	298	251	295	836.46	253	335	334	389	340	366	348	302	228
490.69	352	268	360	398	329	388	299	251	294	836.78	250	333	330	388	337	361	346	300	226
491.05	359	272	365	405	329	396	303	252	299	837.09	248	328	327	384	335	358	339	297	225
491.4	363	282	371	418	342	410	308	261	311	837.41	244	328	327	384	334	361	334	296	224
491.76	363	285	371	415	348	409	310	265	315	837.72	247	328	326	382	333	358	332	295	225
492.12	365	285	370	417	350	409	310	266	309	838.04	249	332	329	385	334	363	335	299	225
492.48	363	285	369	415	342	402	310	264	303	838.35	249	332	325	383	331	360	334	296	226
492.84	369	295	373	422	345	412	314	270	307	838.67	248	330	324	381	331	358	332	295	223
493.2	370	298	371	423	346	409	313	271	311	838.98	243	324	319	375	325	356	330	291	221
493.56	375	297	377	425	354	415	319	274	317	839.3	245	324	323	373	325	358	331	293	223
493.92	377	292	375	425	352	410	321	273	318	839.61	242	326	326	375	327	363	331	294	228
494.27	375	291	378	420	355	417	321	275	319	839.93	246	327	326	376	328	364	332	293	226
494.63	372	292	382	424	351	413	321	276	318	840.24	247	323	325	374	328	362	332	288	223
494.99	371	295	386	425	356	423	324	275	314	840.55	247	319	321	371	325	356	333	288	221
495.35	372	296	390	434	360	424	323	274	315	840.87	245	318	317	372	325	355	329	287	221
495.71	375	299	388	437	364	430	321	275	314	841.18	241	318	314	373	325	352	329	287	218
496.07	375	301	391	440	363	427	325	276	319	841.5	240	318	313	379	327	356	324	288	217
496.42	378	301	393	438	363	430	334	277	318	841.81	240	318	314	376	328	350	327	290	220
496.78	374	300	395	437	362	431	331	277	319	842.13	241	317	315	377	328	352	329	293	222
497.14	375	302	398	437	363	432	329	282	317	842.44	241	319	319	375	327	352	332	296	221
497.5	379	306	403	441	367	432	327	281	320	842.76	237	314	316	372	320	351	325	289	214
497.86	384	307	404	441	371	435	334	279	321	843.07	235	313	312	368	317	349	318	288	217
498.22	389	308	405	447	375	440	334	280	326	843.38	237	309	307	361	312	340	311	280	215
498.57	388	311	406	451	375	451	338	285	329	843.7	240	310	305	362	313	345	314	286	214
498.93	391	313	409	460	378	453	343	291	332	844.01	242	308	309	362	313	344	316	285	212
499.29	390	312	410	464	381	450	345	287	329	844.33	242	307	308	369	316	349	316	287	215
499.65	392	312	407	467	384	446	345	288	331	844.64	241	312	311	367	316	348	316	283	223
500.01	395	317	411	467	386	449	347	285	335	844.95	242	315	312	369	320	351	320	286	225
500.36	395	320	415	471	386	457	350	292	336	845.27	240	321	318	366	321	353	324	284	226
500.72	397	320	420	473	389	458	352	296	334	845.58	239	321	317	369	322	355	325	286	222
501.08	393	321	419	473	390	460	351	302	331	845.89	240	319	312	368	318	353	321	286	219
501.44	392	323	422	470	394	461	354	302	338	846.21	240	313	307	362	314	350	316	285	214
501.8	391	325	419	474	393	467	360	302	337	846.52	241	307	305	360	314	348	318	287	215
502.15	394	326	422	477	391	466	363	301	338	846.83	239	307	307	360	313	346	320	283	217
502.51	394	326	421	479	390	468	364	299	332	847.15	241	307	307	359	311	344	320	284	218
502.87	397	328	425	479	391	471	362	300	337	847.46	237	309	306	357	308	340	316	279	214
503.23	398	325	426	482	395	474	359	296	336	847.78	236	310	303	354	311	341	315	277	213
503.58	402	325	424	487	401	476	357	296	335	848.09	232	308	302	356	312	341	313	274	214
503.94	403	326	429	492	404	476	359	296	332	848.4	232	310	304	355	312	342	307	273	219
504.3	402	329	423	495	403	474	357	300	333	848.72	233	309	302	355	312	339	303	273	217
504.66	404	333	432	501	402	472	362	303	338	849.03	235	313	305	349	312	339	303	274	216
505.01	406	331	428	503	401	472	364	301	341	849.34	236	308	300	348	311	337	306	275	210
505.37	408	332	435	512	407	474	372	301	341	849.65	232	309	302	349	309	342	312	277	213
505.73	404	332	431	506	404	474	372	306	339	849.97	233	308	300	355	312	343	310	278	213
506.09	399	333	434	506	408	473	371	306	337	850.28	232	306	302	355	311	341	313	276	216
506.44	399	333	435	500	406	476	368	310	335	850.59	231	302	299	351	312	333	305	274	213
506.8	404	334	438	503	407	485	372	310	338	850.91	232	299	294	347	307	332	307	273	214
507.16	406	338	441	506	411	492	376	311	343	851.22	230	298	291	346	308	328	306	272	213
507.52	411	346	444	509	415	490	381	310	346	851.53	227	296	288	345	302	327	305	270	211
507.87	409	343	443	511	420	483	378	308	345	851.84	229	296	292	347	302	324	302	271	210
508.23	411	340	448	511	418	484	376	311	348	852.16	227	294	292	345	300	321	298	272	208
508.59	413	337	449	512	419	494	377	317	346	852.47	232	298	294	348	303	323	299	275	211
508.95	415	342	453	510	420	501	382	317	347	852.78	227	298	294	343	306	320	298	271	213
509.3	412	341	446	514	415	503	382	318	342	853.09	232	306	301	347	305	329	302	272	217
509.66	409	342	450	514	415	501	382	313	344	853.41	230	307	302	343	304	327	302	268	216
510.02	415	345	455	520	416	498	383	317	347	853.72	229	302	299	345	299	333	303	266	217
510.37	418	346	462	522	421	498	387	318	348	854.03	227	296	294	341	298	326	300	263	215
510.73	423	347	462	532	429	501	388	321	350	854.34	228	291	289	340	295	326	299	263	214
511.09	417	341	462	529	434	504	385	320	348	854.66	231	292	289	338	294	322	298	265	213
511.44	420	346	460	529	434	507	385	321	348	854.97	229	294	290	336	293	326	299	267	211
511.8	424	351	464	529	428	507	389	322	347	855.28	227	294	292	334	294	324	300	266	211
512.16	431	358	462	532	427	512	395	321	350	855.59	225	294	291	336	295	322	298	267	212
512.51	432	357	471	532	433	516	396	327	354	855.91	228	289	286	338	293	317	297	264	215
512.87	425	357	470	529	433	515	392	326	359	856.22	226	287	286	338	293	315	299	266	214
513.23	425	356	470	535	431	515	390	328	354	856.53	223	284	283	330	290	313	300	259	210
513.58	423	354	465	538	425	515	391	326	352	856.84	221	286	283	328	289	313	298	261	207
513.94	428	351	469	542	429	521	392	332	359	857.15	218	283	281	322	286	308	290	257	207
514.3	428	353	473	541	430	516	390	325	360	857.46	220	284	282	325	283	310	287	261	208
514.65	435	361	483	545	439	517	393	324	364	857.78	221	283	283	328	286	310	287	256	207
515.01	437	370	483	549	446	514	396	319	358	858.09	224	280	282	329	283	314	285	259	204
515.37	440	375	488	555	449	530	407	330	368	858.4	224	282	277	332	287	313	286	257	205
515.72	443	371	488	555	450	533	410	332	371	858.71	221	283	276	330	28				

519.29	438	350	468	531	431	517	384	320	366	861.82	216	274	276	318	280	304	275	250	203
519.64	445	344	466	527	427	517	385	320	365	862.14	213	269	269	311	275	299	273	248	201
520	447	343	470	531	426	511	384	321	366	862.45	215	268	266	313	271	295	273	247	200
520.35	452	349	474	526	424	511	383	321	369	862.76	214	266	261	308	269	295	268	249	197
520.71	453	348	472	522	418	501	378	317	362	863.07	217	268	266	312	272	299	270	254	199
521.07	456	349	467	517	422	505	374	318	368	863.38	216	267	269	305	272	291	267	249	199
521.42	454	347	463	515	419	499	372	317	372	863.69	221	270	274	307	276	292	275	252	204
521.78	448	343	462	508	414	500	367	314	376	864	216	265	272	303	273	289	273	246	202
522.13	444	335	465	498	404	494	360	307	371	864.31	213	268	268	303	274	297	276	249	200
522.49	442	332	466	498	400	495	357	302	363	864.62	213	271	270	307	272	297	275	248	197
522.84	443	329	462	495	401	495	354	297	360	864.93	217	274	270	306	272	297	272	247	197
523.2	448	332	459	502	398	494	355	295	361	865.24	216	271	268	304	268	292	270	239	194
523.56	448	328	461	499	397	487	356	296	370	865.55	211	264	264	300	264	291	264	234	192
523.91	457	328	464	504	397	488	359	300	376	865.86	211	267	264	302	265	292	267	237	194
524.27	457	326	463	499	399	489	357	299	377	866.17	213	266	262	299	266	291	263	240	193
524.62	460	322	458	489	396	484	354	295	372	866.48	214	267	261	297	269	288	264	241	193
524.98	451	318	454	479	391	476	346	293	365	866.79	210	260	258	294	267	284	261	236	189
525.33	448	314	451	473	386	478	345	292	365	867.1	209	260	259	295	270	285	263	234	191
525.69	448	308	441	466	377	474	337	284	362	867.41	208	259	255	291	266	282	265	231	193
526.04	459	310	442	470	378	474	334	277	367	867.72	208	257	254	291	264	281	265	230	193
526.4	461	309	438	466	368	466	331	278	367	868.04	205	255	251	291	260	276	265	230	192
526.76	460	307	445	465	368	469	327	279	370	868.35	207	252	251	291	256	281	259	227	189
527.11	459	302	439	456	358	467	325	277	372	868.65	207	248	250	290	254	278	258	228	190
527.47	461	298	437	451	355	460	316	270	366	868.96	204	246	249	288	253	276	254	228	188
527.82	459	301	428	449	349	450	314	271	366	869.27	202	247	246	289	256	272	253	228	187
528.18	456	297	427	442	346	446	309	269	360	869.58	203	248	248	291	258	273	253	228	185
528.53	456	294	421	435	341	444	304	265	358	869.89	207	248	247	287	254	273	255	227	183
528.89	457	279	413	423	336	436	293	254	352	870.2	208	246	252	284	251	274	254	230	183
529.24	454	276	405	418	333	431	288	250	356	870.51	206	245	250	281	251	273	250	229	182
529.6	452	275	402	414	332	427	281	247	357	870.82	205	246	249	283	251	275	251	230	185
529.95	454	281	403	418	332	434	283	251	363	871.13	204	247	242	284	252	273	252	228	183
530.31	458	275	401	416	323	428	278	247	362	871.44	206	249	244	284	252	274	255	228	186
530.66	455	266	398	412	320	424	277	239	358	871.75	205	246	243	281	247	270	249	224	185
531.02	453	262	398	404	316	419	274	234	356	872.06	202	242	240	276	250	264	246	221	188
531.37	456	266	403	402	320	422	274	235	351	872.37	203	241	242	274	244	260	246	223	187
531.73	457	267	400	402	317	419	268	238	354	872.68	202	245	237	273	245	259	248	222	186
532.08	458	265	398	402	320	421	265	235	353	872.99	199	246	243	273	239	258	248	221	184
532.43	455	259	388	390	315	412	260	227	352	873.3	195	242	235	271	241	260	245	218	181
532.79	460	256	390	386	314	416	265	227	356	873.61	196	242	239	272	241	261	246	221	182
533.14	456	254	385	379	311	412	257	228	353	873.92	199	239	236	271	239	261	242	221	181
533.5	453	250	383	378	306	412	248	223	353	874.22	198	239	233	267	235	255	242	219	180
533.85	450	251	381	374	305	403	242	221	347	874.53	196	237	234	268	234	254	240	219	179
534.21	456	248	382	373	300	402	247	224	351	874.84	192	239	230	261	236	252	239	217	179
534.56	462	251	383	375	303	401	251	230	353	875.15	193	236	232	261	239	256	236	216	178
534.92	462	242	378	372	293	396	245	224	355	875.46	195	234	232	256	239	257	237	213	179
535.27	457	238	372	374	287	391	242	222	351	875.77	197	233	233	259	239	259	237	214	179
535.63	447	227	369	366	280	384	237	216	344	876.08	201	237	234	261	240	259	240	219	181
535.98	448	233	369	370	284	384	240	219	346	876.39	198	235	230	259	236	254	234	218	177
536.33	449	234	372	365	285	388	237	215	345	876.7	199	234	229	259	237	249	233	220	175
536.69	454	240	372	363	284	390	238	217	350	877	196	230	228	253	231	245	231	211	174
537.04	456	238	374	358	283	396	238	216	351	877.31	199	228	226	253	230	246	232	209	176
537.4	459	239	373	361	283	398	241	218	354	877.62	197	224	227	250	226	248	229	206	176
537.75	466	240	375	367	284	404	251	222	360	877.93	195	224	226	251	226	251	227	207	173
538.11	464	239	371	365	281	399	250	217	358	878.24	195	226	228	252	227	251	225	209	172
538.46	464	242	373	363	282	394	249	218	357	878.55	195	228	225	253	225	250	227	207	177
538.81	459	240	373	361	278	389	243	213	355	878.85	195	226	223	252	223	245	225	205	178
539.17	462	243	375	363	280	391	244	219	360	879.16	190	224	217	245	221	241	224	202	178
539.52	460	239	374	365	276	390	240	216	359	879.47	186	222	217	245	223	239	222	201	174
539.88	463	239	373	365	279	390	240	217	358	879.78	187	224	219	245	226	236	223	202	178
540.23	462	237	370	361	276	389	236	212	352	880.09	189	220	218	247	226	237	222	201	175
540.58	463	234	365	358	275	388	234	212	350	880.39	190	218	217	243	220	235	219	202	173
540.94	460	232	360	357	271	386	233	211	349	880.7	191	219	215	247	220	239	219	204	171
541.29	459	230	359	360	272	384	235	211	350	881.01	190	226	220	249	223	240	221	206	174
541.64	455	230	361	358	275	381	233	209	348	881.32	189	226	220	249	225	239	223	206	175
542	459	232	367	361	280	388	234	208	351	881.63	186	224	218	244	222	236	220	204	173
542.35	457	231	374	360	283	393	237	207	350	881.93	190	221	218	245	217	235	217	203	173
542.71	461	233	380	363	285	398	243	209	356	882.24	191	222	217	246	219	235	218	202	174
543.06	456	233	377	359	288	398	236	211	349	882.55	189	217	218	245	218	232	218	199	174
543.41	462	234	378	361	283	393	235	216	352	882.86	186	214	214	243	218	229	216	195	171
543.77	468	240	379	364	292	394	236	220	355	883.16	186	214	211	240	216	230	214	195	169
544.12	471	242	386	369	294	396	249	224	362	883.47	187	215	208	239	217	231	214	196	168
544.47	469	246	388	375	301	401	247	222	356	883.78	185	218	208	238	219	233	215	199	169
544.83	465	247	389	380	295	403	251	222	355	884.09	185	217	214	239	216	23			

548.36	476	276	420	426	331	446	285	247	363	887.16	183	208	206	233	214	226	215	198	168
548.71	479	276	422	429	338	451	286	250	363	887.46	183	210	205	235	216	225	213	195	168
549.06	475	276	421	431	340	446	284	247	360	887.77	184	210	208	234	213	225	212	192	167
549.42	480	281	428	433	347	455	290	254	364	888.08	184	212	211	234	211	226	209	192	168
549.77	477	290	431	439	353	453	292	257	362	888.38	186	211	210	232	212	226	209	194	168
550.12	483	298	443	451	364	462	304	266	368	888.69	184	214	211	234	213	224	209	194	169
550.48	485	303	442	461	370	467	304	267	373	889	188	216	212	237	214	224	212	198	170
550.83	485	305	447	468	369	472	307	267	373	889.3	186	216	210	237	213	225	212	196	172
551.18	480	309	447	474	367	475	308	268	373	889.61	187	217	211	236	217	229	214	199	178
551.53	477	308	450	477	364	475	311	268	366	889.91	185	212	208	228	213	227	212	198	178
551.89	478	310	454	480	371	490	318	278	371	890.22	184	209	208	225	212	227	208	199	174
552.24	487	316	467	492	382	504	330	287	378	890.53	182	207	204	221	205	223	204	198	168
552.59	486	314	471	495	389	509	332	290	379	890.83	183	209	207	225	207	224	206	196	170
552.94	489	316	476	500	396	506	336	287	378	891.14	181	208	208	225	204	222	207	194	170
553.3	484	314	474	499	397	505	333	281	373	891.45	181	206	206	226	203	220	206	191	171
553.65	484	324	478	504	402	503	343	287	372	891.75	179	207	204	225	203	219	204	191	172
554	482	328	479	506	402	503	341	287	373	892.06	183	211	203	225	204	219	208	190	171
554.35	484	330	481	513	400	508	343	288	372	892.36	184	212	203	227	206	223	206	190	169
554.71	490	331	487	520	410	510	347	289	379	892.67	182	211	200	222	203	220	201	187	165
555.06	496	330	488	530	414	520	354	297	379	892.97	178	205	201	220	206	220	199	190	166
555.41	496	332	493	532	420	524	359	307	379	893.28	178	204	200	219	208	216	202	194	166
555.76	493	327	493	541	417	533	360	309	374	893.59	179	205	204	222	211	218	207	196	169
556.12	493	332	493	543	421	529	363	308	375	893.89	180	207	200	227	208	215	207	193	166
556.47	495	336	496	545	426	531	370	308	379	894.2	181	205	201	225	205	217	205	192	168
556.82	495	343	500	542	430	541	374	309	384	894.5	181	202	200	225	204	216	202	195	168
557.17	497	348	509	550	433	554	381	314	390	894.81	181	203	202	222	203	220	203	196	171
557.52	499	353	506	556	437	558	384	314	384	895.11	182	205	203	220	207	222	203	194	172
557.88	509	358	510	562	448	557	388	319	388	895.42	177	200	198	218	203	216	200	185	167
558.23	508	358	516	563	453	555	389	322	391	895.72	177	200	198	216	203	212	202	184	165
558.58	511	358	519	568	456	556	390	327	401	896.03	172	195	196	216	199	204	201	183	160
558.93	505	358	525	570	448	560	391	325	401	896.34	173	199	197	219	200	208	203	186	162
559.28	500	359	518	571	447	562	394	327	400	896.64	174	198	198	219	203	209	202	188	161
559.64	492	359	520	565	442	553	392	322	394	896.95	176	199	198	218	204	212	201	188	164
559.99	491	358	515	563	444	552	392	322	386	897.25	181	203	204	224	207	216	205	192	169
560.34	496	359	517	562	447	549	390	318	384	897.56	181	204	203	225	202	214	203	189	170
560.69	498	358	515	567	446	553	391	316	383	897.86	180	203	199	225	202	211	204	186	170
561.04	505	365	517	563	448	556	393	315	388	898.17	177	201	194	218	201	206	200	186	167
561.39	504	367	520	558	441	562	391	313	388	898.47	177	198	197	216	202	206	202	185	168
561.75	512	369	528	558	446	568	391	322	391	898.77	178	199	199	219	202	207	201	187	168
562.1	510	358	521	561	442	563	388	323	388	899.08	177	197	200	219	201	208	199	187	168
562.45	511	353	518	565	442	559	384	318	387	899.38	176	199	197	219	200	213	198	187	166
562.8	510	354	509	564	440	557	386	310	390	899.69	177	199	196	214	199	214	196	188	165
563.15	512	358	509	563	437	554	386	308	390	899.99	178	200	194	212	200	214	198	185	165
563.5	517	361	515	560	440	552	383	314	393	900.3	180	201	195	212	203	212	202	189	166
563.85	517	359	520	555	435	549	380	318	394	900.6	180	202	196	215	205	211	207	188	167
564.21	518	359	523	557	437	553	375	319	395	900.91	179	202	196	216	205	212	204	186	165
564.56	515	354	516	554	435	548	379	311	394	901.21	178	201	196	216	202	208	201	184	163
564.91	520	351	509	553	435	546	373	311	394	901.52	177	200	194	214	199	211	196	182	161
565.26	524	348	509	549	435	542	378	310	396	901.82	178	199	197	215	195	210	196	183	163
565.61	523	348	515	546	432	543	372	314	400	902.12	177	194	199	215	195	212	194	182	163
565.96	515	347	514	542	433	541	369	308	401	902.43	177	194	198	215	198	210	197	181	163
566.31	508	344	508	535	424	538	360	302	402	902.73	174	196	195	213	199	209	198	182	162
566.66	511	348	501	531	422	540	360	303	403	903.04	175	197	193	215	199	209	199	181	165
567.02	514	342	495	521	413	532	357	302	400	903.34	178	197	197	216	200	212	202	186	169
567.37	512	335	489	509	409	524	351	298	395	903.64	178	192	196	217	200	212	202	184	171
567.72	515	328	483	500	403	516	340	294	393	903.95	177	188	193	218	197	210	199	183	169
568.07	516	322	483	504	403	516	341	290	394	904.25	176	189	193	219	194	210	196	182	166
568.42	520	319	483	503	397	508	335	287	401	904.56	176	190	192	217	192	210	197	180	163
568.77	516	313	483	499	391	507	335	281	400	904.86	189	209	208	231	209	225	215	195	174
569.12	517	317	483	487	380	497	326	280	400	905.16	186	208	207	227	209	222	212	195	174
569.47	520	314	475	481	375	497	323	279	392	905.47	186	208	207	227	212	221	209	197	176
569.82	518	316	468	470	375	488	315	280	393	905.77	174	194	190	208	197	205	194	184	164
570.17	515	307	462	464	366	484	307	273	388	906.07	176	194	187	213	197	205	196	184	162
570.52	518	308	464	460	365	482	309	275	393	906.38	177	194	187	213	196	204	195	183	159
570.87	517	296	460	454	352	474	303	269	390	906.68	175	194	188	212	194	204	194	181	157
571.22	518	290	447	448	351	476	304	269	392	906.98	173	193	190	212	193	204	194	180	159
571.57	512	282	437	439	343	466	297	259	389	907.29	172	193	189	213	193	202	193	180	156
571.93	510	282	428	428	337	457	291	252	387	907.59	174	191	188	215	193	202	193	180	159
572.28	509	283	433	424	333	453	284	252	387	907.89	176	190	188	213	195	199	191	181	160
572.63	505	281	428	420	331	453	273	253	389	908.2	173	187	188	211	195	202	193	180	164
572.98	506	275	426	421	328	456	274	251	386	908.5	172	191	188	211	196	204	193	182	165
573.33	500	269	414	413	320	450	266	243	383	908.8	169	192	186	209	193	204	195	179	163
573.68	504	270	410	408	319	446	269	241	376	909.11	171	195	187	210	194				

577.18	506	262	411	396	306	431	256	235	381	912.13	175	187	187	206	189	197	191	176	160
577.53	506	263	411	396	305	432	258	236	382	912.43	174	187	186	207	189	202	191	176	160
577.88	506	265	413	397	306	433	259	242	382	912.74	174	190	187	206	190	201	190	176	161
578.23	504	266	410	397	304	437	262	243	379	913.04	172	188	184	205	185	198	189	174	160
578.58	509	271	416	404	312	443	268	250	383	913.34	175	189	186	204	185	198	186	176	159
578.93	510	272	419	409	320	450	273	251	384	913.64	173	183	182	200	183	194	182	172	156
579.28	513	270	425	419	330	449	278	257	384	913.95	173	185	180	198	185	197	180	172	155
579.63	507	272	426	421	331	449	282	257	383	914.25	170	185	178	199	184	193	183	170	154
579.98	509	285	437	432	342	453	292	265	384	914.55	169	188	180	202	184	194	185	172	155
580.33	512	295	443	436	348	467	300	268	387	914.85	169	186	183	205	185	195	187	174	158
580.67	520	302	457	448	361	475	309	277	390	915.15	169	185	183	203	184	194	184	172	157
581.02	523	303	466	458	364	483	314	286	388	915.46	170	185	181	203	184	197	182	172	156
581.37	521	310	475	475	371	493	322	291	389	915.76	170	186	180	200	185	195	181	173	154
581.72	518	318	486	489	376	503	329	295	389	916.06	170	183	179	199	183	195	183	172	154
582.07	518	330	491	498	389	513	334	295	393	916.36	170	180	181	197	184	189	184	172	156
582.42	523	337	501	512	399	512	341	299	394	916.66	169	179	180	198	183	188	183	171	158
582.77	524	339	505	524	408	521	352	304	395	916.96	169	177	179	195	185	186	182	170	158
583.12	522	353	512	545	423	539	367	315	400	917.27	168	177	174	195	181	187	181	168	154
583.47	523	361	519	555	437	558	377	326	403	917.57	168	175	174	192	183	188	181	166	153
583.82	528	373	532	570	455	575	390	336	409	917.87	169	181	179	197	184	194	183	169	157
584.17	530	383	546	585	465	580	403	345	409	918.17	170	185	182	201	186	196	184	171	159
584.52	531	399	562	607	486	597	421	355	410	918.47	169	186	182	202	185	194	187	174	158
584.87	525	409	569	622	492	608	432	366	410	918.77	168	181	177	198	184	192	185	170	156
585.21	528	417	579	643	504	628	448	375	409	919.07	168	178	178	195	183	191	184	170	155
585.56	532	424	594	655	512	643	463	383	414	919.37	167	177	177	196	183	190	182	170	155
585.91	536	435	604	676	528	657	481	394	414	919.68	167	177	177	196	180	188	180	173	156
586.26	538	447	619	696	545	672	496	406	418	919.98	165	175	174	193	178	185	178	170	155
586.61	530	459	624	714	557	677	512	415	419	920.28	164	176	173	190	178	183	178	168	155
586.96	535	478	641	733	578	689	527	424	429	920.58	165	174	175	190	178	181	177	166	154
587.31	535	492	651	756	596	707	539	433	435	920.88	164	173	176	191	179	182	177	167	152
587.66	547	507	656	778	613	721	552	444	435	921.18	163	169	178	192	180	184	176	165	150
588.01	548	514	664	796	627	742	566	459	440	921.48	162	167	177	191	182	185	178	164	149
588.35	549	526	671	803	638	745	578	466	438	921.78	163	171	179	192	183	185	180	165	154
588.7	546	535	688	818	647	763	588	480	444	922.08	165	176	178	193	181	186	182	167	157
589.05	548	549	699	841	654	775	601	488	446	922.38	164	178	177	193	177	185	180	166	155
589.4	550	554	709	857	660	789	615	498	453	922.68	162	175	175	190	175	185	178	167	152
589.75	555	563	710	865	675	801	628	503	455	922.98	159	171	171	184	171	183	172	166	149
590.1	551	567	715	878	690	813	640	504	452	923.28	157	171	169	186	173	181	171	166	150
590.45	550	574	717	890	701	825	645	511	450	923.58	155	168	166	185	171	178	167	163	150
590.79	547	584	733	911	706	837	652	518	455	923.88	156	166	168	185	172	179	167	163	151
591.14	552	590	738	919	716	841	658	529	452	924.19	158	163	168	179	176	179	169	161	151
591.49	560	609	749	938	729	852	675	536	459	924.49	159	165	169	179	178	179	172	161	150
591.84	561	613	754	952	740	860	686	541	456	924.79	159	164	168	178	177	174	171	161	150
592.19	562	627	766	963	751	872	702	551	466	925.09	159	167	169	181	173	174	171	161	150
592.53	558	627	766	967	757	876	707	558	466	925.39	162	170	168	180	173	175	170	161	152
592.88	560	639	774	975	769	882	711	565	470	925.69	163	172	167	181	173	176	170	158	152
593.23	560	646	781	988	771	893	712	568	469	925.99	160	169	165	178	171	175	168	157	151
593.58	555	650	786	992	779	902	721	574	469	926.29	159	168	168	181	169	175	169	156	152
593.93	558	652	791	995	783	910	733	580	468	926.59	159	167	167	181	167	178	168	155	152
594.28	562	659	792	1001	794	920	748	581	469	926.89	164	171	170	183	168	178	168	157	154
594.62	565	670	801	1013	805	928	752	582	468	927.18	166	171	166	182	171	179	165	158	155
594.97	569	678	813	1026	810	939	759	586	477	927.48	165	168	165	179	170	178	163	159	154
595.32	570	684	819	1031	816	944	763	593	483	927.78	164	165	163	179	170	179	162	159	151
595.67	576	691	827	1041	819	956	785	600	488	928.08	161	162	164	174	166	175	161	157	147
596.01	571	695	823	1050	829	959	790	605	485	928.38	158	161	162	172	164	170	160	154	147
596.36	574	709	830	1061	842	958	799	613	491	928.68	157	159	160	171	164	168	160	152	148
596.71	569	713	832	1064	847	958	799	616	495	928.98	158	161	160	174	165	170	161	155	149
597.06	575	725	841	1070	852	964	804	626	497	929.28	158	160	159	174	167	171	162	154	148
597.41	574	727	845	1073	848	972	805	629	500	929.58	158	161	160	175	167	169	162	154	148
597.75	584	737	847	1082	856	977	807	642	502	929.88	157	161	161	174	165	166	164	152	147
598.1	574	738	848	1084	858	985	815	646	505	930.18	157	163	163	172	164	167	163	152	146
598.45	567	738	847	1085	865	987	814	642	498	930.48	157	163	164	173	164	170	164	153	148
598.8	561	737	847	1092	871	986	811	639	498	930.78	155	163	162	171	162	171	162	153	147
599.14	577	754	855	1108	894	993	828	654	511	931.08	154	161	160	171	160	167	163	153	147
599.49	583	762	857	1112	897	1002	839	666	513	931.37	155	160	160	171	160	165	163	151	146
599.84	584	768	856	1112	894	1006	852	671	516	931.67	156	158	157	173	164	164	163	152	147
600.18	573	761	856	1109	879	1001	845	668	507	931.97	157	157	156	173	167	167	164	154	149
600.53	573	760	861	1119	889	1016	841	672	509	932.27	155	159	154	172	167	166	162	155	148
600.88	577	769	880	1127	899	1023	848	672	510	932.57	156	159	158	171	164	167	163	157	148
601.23	581	772	880	1125	909	1030	855	674	513	932.87	158	164	162	169	165	169	164	158	149
601.57	583	781	878	1125	909	1020	863	678	512	933.17	159	161	162	167	162	168	162	155	149
601.92	582	779	874	1131	910	1032	867	685	512	933.47	155	159	159	164	161	165	159	151	147
602.27	588	787	881	1141	912	1042	874	688	516	933									

605.74	595	812	903	1171	933	1063	884	712	529	936.75	145	141	143	154	145	152	143	139	137
606.08	597	816	912	1179	943	1065	893	719	525	937.04	144	141	141	152	143	148	141	138	138
606.43	600	823	920	1186	949	1070	892	727	532	937.34	148	143	143	154	147	151	141	141	143
606.78	597	827	920	1183	953	1078	899	721	535	937.64	150	143	144	152	149	151	141	140	142
607.12	593	833	925	1181	953	1074	903	720	538	937.94	150	143	145	151	150	152	144	141	144
607.47	593	842	923	1179	946	1077	909	719	536	938.24	148	144	146	150	148	150	145	140	143
607.82	592	842	919	1184	952	1078	908	726	533	938.53	149	145	145	149	146	147	144	139	142
608.16	599	844	916	1188	950	1088	904	729	536	938.83	150	145	144	146	146	147	142	136	140
608.51	597	843	918	1188	956	1086	903	730	532	939.13	151	146	145	147	147	149	145	138	140
608.85	595	853	920	1190	953	1081	912	732	537	939.43	151	144	144	147	146	149	146	139	142
609.2	592	853	930	1193	957	1076	915	734	542	939.72	150	142	143	149	146	147	147	141	144
609.55	597	852	933	1200	960	1079	919	740	550	940.02	147	138	139	146	142	144	142	138	142
609.89	601	851	944	1199	973	1088	918	744	554	940.32	144	135	138	143	141	142	140	136	139
610.24	604	856	941	1197	979	1104	926	747	557	940.61	143	134	138	140	139	140	139	133	137
610.59	606	859	939	1205	979	1110	933	747	554	940.91	144	132	137	138	137	138	137	130	135
610.93	605	867	942	1214	982	1120	947	753	552	941.21	144	131	136	137	135	138	135	129	134
611.28	611	874	942	1224	985	1116	944	756	548	941.51	142	131	135	138	136	139	134	131	134
611.62	608	879	945	1224	990	1125	944	756	556	941.8	140	132	135	138	135	139	132	131	134
611.97	615	877	945	1224	990	1122	934	760	557	942.1	140	132	134	139	134	136	131	131	134
612.31	612	871	943	1215	983	1120	939	762	558	942.4	139	130	132	138	130	134	131	130	134
612.66	616	875	949	1214	989	1115	946	766	557	942.69	141	131	131	136	131	133	131	130	133
613.01	609	870	940	1208	973	1105	944	754	549	942.99	140	132	132	135	130	132	130	128	132
613.35	611	879	947	1217	985	1115	947	753	545	943.29	141	132	132	134	130	131	129	128	131
613.7	610	877	949	1221	982	1113	938	752	542	943.58	141	130	132	133	130	131	129	126	132
614.04	612	886	954	1227	991	1119	948	764	549	943.88	143	129	132	132	133	132	131	128	135
614.39	611	875	954	1230	994	1117	952	767	557	944.18	143	129	131	132	134	132	131	127	135
614.74	613	882	954	1235	998	1126	960	767	558	944.47	142	129	132	133	134	132	132	128	135
615.08	614	883	959	1234	998	1130	955	766	560	944.77	145	131	134	137	135	135	133	130	135
615.43	614	900	964	1240	997	1132	951	774	563	945.07	144	131	134	139	134	135	131	129	133
615.77	622	895	959	1229	1000	1128	956	785	564	945.36	145	133	135	139	133	135	133	130	134
616.12	626	899	965	1237	1010	1131	970	788	568	945.66	142	130	134	136	131	133	133	129	131
616.46	628	895	967	1242	1008	1135	974	786	564	945.96	143	132	134	136	134	135	134	131	133
616.81	619	899	974	1254	996	1140	968	785	566	946.25	144	131	132	135	134	134	135	133	133
617.15	621	897	972	1253	994	1143	968	791	555	946.55	145	132	132	136	136	136	136	134	134
617.5	619	896	966	1241	991	1146	978	791	554	946.84	145	131	133	137	137	136	136	133	135
617.84	621	901	964	1237	996	1142	982	785	554	947.14	143	132	134	137	139	137	135	132	136
618.19	618	900	958	1244	995	1138	978	784	558	947.44	142	130	133	134	135	133	132	129	133
618.53	622	907	964	1245	1000	1141	973	786	560	947.73	142	129	132	135	133	131	131	129	130
618.88	627	909	968	1258	1013	1160	979	794	563	948.03	143	127	132	136	130	131	130	128	129
619.22	633	914	977	1259	1017	1165	981	795	568	948.32	143	126	131	137	132	132	131	128	130
619.57	629	910	975	1268	1020	1159	986	798	565	948.62	140	126	129	135	131	133	131	128	129
619.91	626	912	983	1262	1023	1157	985	798	568	948.92	140	128	130	135	131	132	131	129	130
620.26	629	915	979	1265	1027	1158	987	798	569	949.21	139	130	131	136	130	130	131	129	130
620.6	630	917	982	1270	1039	1162	987	792	577	949.51	142	133	134	139	132	131	131	131	135
620.95	627	918	984	1272	1038	1164	988	792	578	949.8	145	135	135	140	133	133	132	131	137
621.29	621	923	994	1274	1041	1170	991	798	583	950.1	149	138	137	141	135	136	133	132	139
621.64	623	931	1002	1275	1033	1179	998	805	583	950.39	148	135	135	138	133	136	133	130	136
621.98	624	924	995	1279	1029	1175	999	805	581	950.69	142	132	131	134	131	133	130	127	131
622.33	630	921	994	1283	1030	1184	995	807	575	950.98	137	128	129	131	130	132	129	126	129
622.67	631	916	995	1276	1033	1183	990	809	571	951.28	139	128	131	132	131	133	130	128	130
623.02	634	926	1004	1276	1036	1187	994	809	569	951.57	144	130	134	134	134	135	132	131	134
623.36	634	932	1005	1265	1036	1173	1000	814	580	951.87	147	133	136	137	137	135	133	133	138
623.71	635	931	999	1270	1029	1165	1002	811	583	952.16	147	134	136	138	137	135	134	134	139
624.05	634	929	996	1269	1028	1153	1001	807	583	952.46	143	133	136	138	135	135	133	133	136
624.4	642	932	995	1276	1027	1166	1008	807	577	952.75	141	132	135	136	133	134	131	132	132
624.74	642	939	998	1277	1033	1171	1009	807	580	953.05	140	134	134	136	132	134	131	129	131
625.08	642	940	999	1280	1035	1172	1010	814	583	953.34	144	138	137	139	136	138	136	131	135
625.43	629	934	996	1278	1030	1167	997	814	581	953.64	147	139	139	143	136	141	140	132	137
625.77	629	936	1001	1281	1031	1173	996	823	580	953.93	145	136	139	143	137	140	139	131	136
626.12	632	942	1002	1273	1028	1179	989	823	576	954.23	142	133	136	140	134	137	133	128	133
626.46	634	943	998	1275	1028	1171	990	819	576	954.52	140	132	135	138	133	137	130	126	131
626.81	632	941	994	1269	1025	1170	985	819	573	954.82	143	136	138	139	137	138	134	130	131
627.15	630	936	991	1271	1031	1167	993	823	577	955.11	145	139	139	141	140	138	139	133	132
627.49	629	939	1000	1273	1033	1173	996	825	576	955.41	144	137	139	141	141	137	140	135	133
627.84	625	941	1002	1273	1037	1172	1001	820	575	955.7	142	136	137	141	137	138	137	135	134
628.18	627	945	1001	1269	1032	1175	994	820	573	955.99	139	132	134	138	134	135	133	131	133
628.53	625	940	994	1274	1031	1166	994	823	573	956.29	143	137	137	141	137	137	138	133	137
628.87	627	935	995	1284	1034	1174	1000	824	578	956.58	145	137	137	141	138	136	138	133	138
629.21	625	934	1001	1294	1038	1178	1007	825	586	956.88	148	139	139	142	140	139	139	136	140
629.56	624	936	1000	1288	1036	1182	1011	825	587	957.17	146	135	137	140	138	137	137	136	138
629.9	622	946	1001	1282	1028	1171	1014	823	583	957.47	145	138	142	142	140	141	139	139	140
630.25	622	941	994	1278	1024	1159	1006	818	573	957.76									

634.02	618	934	991	1265	1027	1160	988	806	572	960.99	143	140	138	141	138	140	137	134	140
634.37	620	935	992	1267	1027	1161	988	810	570	961.28	142	139	136	136	139	138	136	131	138
634.71	624	935	998	1269	1023	1157	1001	810	571	961.58	145	141	138	138	143	142	139	130	138
635.05	623	932	979	1262	1023	1160	996	813	573	961.87	143	138	135	138	140	138	137	128	135
635.4	627	938	981	1262	1023	1160	999	824	577	962.16	144	138	137	141	140	139	140	131	137
635.74	628	936	983	1260	1024	1160	996	821	577	962.46	144	136	137	142	138	138	140	132	138
636.08	625	935	987	1258	1023	1162	998	820	572	962.75	146	138	141	145	140	141	143	135	141
636.43	625	932	982	1258	1024	1161	990	812	570	963.04	143	136	138	142	137	138	139	130	137
636.77	623	931	982	1262	1024	1168	992	816	571	963.33	142	135	136	140	137	137	138	130	135
637.11	622	929	986	1258	1024	1163	992	817	571	963.63	140	132	134	138	134	134	136	128	133
637.46	618	924	995	1259	1029	1163	996	819	570	963.92	140	135	137	141	135	136	138	132	133
637.8	623	929	996	1266	1032	1164	999	819	569	964.21	140	136	138	142	135	136	138	133	135
638.14	628	931	998	1274	1028	1163	997	816	570	964.51	144	140	142	145	139	139	142	137	137
638.48	626	931	983	1273	1024	1159	992	814	571	964.8	148	139	144	143	140	140	142	138	139
638.83	617	926	975	1266	1016	1154	983	810	568	965.09	149	138	144	144	139	138	142	137	140
639.17	614	920	972	1257	1016	1156	985	810	566	965.38	147	136	141	142	138	136	139	134	138
639.51	613	918	978	1253	1008	1152	981	803	563	965.68	146	136	140	143	139	136	139	133	137
639.85	606	913	983	1237	1012	1151	977	803	567	965.97	144	135	139	142	140	136	136	131	136
640.2	603	912	981	1240	1016	1143	972	801	565	966.26	145	135	138	143	140	137	135	130	135
640.54	605	914	983	1251	1028	1147	985	809	567	966.55	143	134	136	142	140	137	133	130	135
640.88	608	921	986	1260	1025	1148	989	814	566	966.85	142	135	136	144	139	138	134	133	137
641.22	612	928	991	1258	1020	1158	994	815	575	967.14	141	136	135	143	137	140	134	134	138
641.57	614	928	985	1244	1012	1155	982	808	570	967.43	142	136	135	143	135	140	135	133	138
641.91	614	927	979	1249	1016	1150	982	807	566	967.72	143	133	135	142	136	140	136	131	136
642.25	609	928	976	1251	1012	1145	983	807	562	968.01	143	133	136	141	138	137	134	131	134
642.59	605	924	979	1251	1004	1148	987	809	563	968.31	147	137	138	142	142	138	138	134	138
642.94	609	924	981	1248	1003	1150	989	803	560	968.6	148	137	137	141	143	136	137	134	137
643.28	611	919	986	1246	1002	1141	987	803	554	968.89	149	134	137	140	141	135	137	134	135
643.62	609	921	988	1246	1010	1144	984	800	551	969.18	147	130	136	139	139	134	135	133	132
643.96	605	921	988	1231	1007	1143	974	804	558	969.47	145	129	135	136	137	134	133	132	132
644.3	596	914	986	1226	1009	1151	970	803	558	969.76	142	131	134	137	135	133	131	130	133
644.65	600	914	982	1220	1000	1141	971	805	560	970.06	143	133	135	140	135	134	134	131	134
644.99	608	911	980	1231	1004	1151	980	803	561	970.35	141	132	135	140	133	135	134	130	133
645.33	620	918	973	1225	996	1152	981	805	564	970.64	142	131	138	141	134	137	138	134	136
645.67	619	917	971	1230	1006	1154	979	803	560	970.93	140	129	135	137	132	135	135	132	136
646.01	621	920	966	1228	998	1141	986	806	561	971.22	144	132	137	142	137	136	138	134	139
646.36	614	914	970	1237	999	1135	979	802	554	971.51	148	135	139	144	140	138	140	134	140
646.7	610	917	971	1236	992	1131	981	803	558	971.81	150	137	142	144	140	142	142	135	141
647.04	604	919	971	1239	992	1131	968	803	555	972.1	150	139	143	144	140	144	141	138	142
647.38	603	928	966	1230	999	1135	974	805	563	972.39	149	140	142	145	141	144	139	139	142
647.72	606	927	965	1227	1002	1132	979	809	561	972.68	148	141	142	146	142	143	136	139	142
648.07	602	918	965	1225	1007	1129	980	801	555	972.97	150	141	142	146	142	143	137	139	142
648.41	601	910	961	1229	998	1127	974	796	552	973.26	151	141	142	147	143	143	141	139	140
648.75	595	904	958	1225	992	1130	962	785	546	973.55	150	141	142	147	143	142	142	139	139
649.09	594	913	958	1229	988	1136	966	783	548	973.84	145	138	139	144	140	140	138	136	138
649.43	598	912	963	1225	990	1132	974	789	548	974.13	143	139	139	143	138	140	136	135	139
649.77	604	921	965	1234	987	1134	972	795	551	974.42	143	137	137	140	136	139	134	132	138
650.11	600	905	960	1230	988	1133	964	794	552	974.71	147	138	139	142	138	140	137	133	138
650.46	596	911	954	1238	995	1141	960	790	552	975.01	147	136	137	143	137	139	136	132	137
650.8	588	903	946	1228	1000	1133	959	788	553	975.3	146	135	138	145	139	139	136	133	136
651.14	596	910	946	1225	999	1126	958	789	552	975.59	144	134	137	142	137	137	134	132	133
651.48	592	904	945	1211	989	1117	955	786	543	975.88	142	136	136	140	134	136	133	131	133
651.82	596	900	953	1212	989	1116	956	786	541	976.17	143	136	136	139	132	137	132	130	135
652.16	587	897	952	1202	991	1114	958	791	541	976.46	144	139	138	141	134	137	133	130	139
652.5	593	903	956	1217	1003	1116	961	795	549	976.75	142	136	137	141	135	133	133	129	139
652.84	597	908	958	1220	1009	1124	966	791	554	977.04	144	137	137	144	136	134	136	131	139
653.18	605	918	961	1234	1014	1130	967	787	553	977.33	140	133	132	140	135	133	135	130	134
653.53	603	919	960	1224	1001	1131	967	785	549	977.62	142	132	135	139	136	135	136	131	136
653.87	594	916	952	1225	990	1126	967	785	544	977.91	143	133	138	138	137	136	135	131	137
654.21	589	909	951	1221	981	1120	970	780	546	978.2	146	136	140	140	135	136	136	131	138
654.55	590	902	952	1223	988	1120	966	780	547	978.49	145	136	138	140	135	135	135	131	137
654.89	596	902	953	1224	991	1121	962	783	552	978.78	143	135	135	138	134	132	133	131	136
655.23	595	907	949	1225	990	1120	961	789	549	979.07	143	135	136	137	134	133	133	132	137
655.57	594	911	953	1228	993	1121	964	796	548	979.36	145	136	137	137	134	134	134	133	137
655.91	592	918	963	1222	996	1118	968	796	545	979.65	145	136	137	137	135	133	132	132	137
656.25	591	907	971	1220	996	1118	961	798	548	979.94	143	136	135	137	136	132	132	132	138
656.59	590	905	976	1219	1001	1114	965	793	553	980.23	142	135	134	140	135	131	132	132	137
656.93	591	906	969	1218	999	1118	961	799	551	980.52	143	136	136	142	136	135	135	135	138
657.27	593	911	971	1216	1000	1120	962	794	552	980.81	142	135	137	142	137	138	136	137	135
657.61	589	906	960	1207	994	1123	954	792	554	981.1	139	134	136	138	135	140	135	135	134
657.95	590	900	957	1209	993	1120	957	793	553	981.39	138	132	135	136	133	136	134	132	131
658.29	591	905	948	1209	996	1115	958	795	555	981.67	142	133							

662.04	588	920	952	1219	989	1120	956	799	544	984.85	141	130	133	135	133	134	132	125	133
662.38	582	921	955	1219	987	1122	963	798	548	985.14	140	130	133	135	129	134	130	126	131
662.71	580	907	942	1214	978	1109	951	789	538	985.43	141	132	133	136	129	135	130	128	134
663.05	581	909	953	1216	981	1098	958	786	538	985.72	139	130	131	133	127	130	129	125	134
663.39	581	898	941	1202	980	1087	947	777	528	986.01	136	127	129	129	125	125	126	122	131
663.73	589	907	957	1200	990	1095	949	789	537	986.3	138	129	132	132	128	128	128	124	131
664.07	588	900	941	1195	985	1100	942	785	535	986.58	139	129	132	132	130	130	129	127	132
664.41	591	907	946	1205	994	1111	956	788	541	986.87	143	134	134	135	134	135	133	131	135
664.75	587	913	938	1203	987	1116	963	783	539	987.16	143	133	132	134	134	135	133	130	134
665.09	586	915	943	1202	987	1121	965	785	542	987.45	145	133	135	136	134	135	135	130	136
665.43	580	916	950	1195	981	1124	958	785	542	987.74	143	130	133	134	131	132	133	128	135
665.77	581	908	955	1199	980	1119	953	787	544	988.03	144	130	132	132	130	131	133	129	136
666.11	581	904	950	1203	977	1113	956	782	540	988.31	144	132	131	132	131	133	132	129	136
666.45	587	901	944	1208	983	1113	956	788	541	988.6	144	134	132	133	130	134	133	130	136
666.79	584	900	938	1204	985	1109	953	781	532	988.89	142	134	133	134	131	134	133	132	137
667.13	584	900	940	1200	984	1108	947	783	537	989.18	139	132	130	133	129	131	132	131	135
667.47	586	900	944	1200	978	1102	944	779	538	989.47	142	132	132	135	133	133	134	134	137
667.81	594	898	942	1199	981	1101	944	787	544	989.75	143	131	130	134	133	133	134	133	135
668.15	592	897	938	1193	986	1098	942	786	539	990.04	147	134	132	138	136	136	136	135	137
668.49	590	894	932	1191	990	1099	945	787	538	990.33	146	133	132	139	133	134	136	132	135
668.82	581	894	940	1193	988	1102	949	784	535	990.62	145	133	135	141	134	133	135	131	135
669.16	573	887	948	1191	985	1104	952	779	539	990.9	141	129	135	138	133	130	133	127	133
669.5	575	895	949	1196	980	1105	953	780	538	991.19	143	129	133	136	134	131	132	128	134
669.84	578	903	946	1197	978	1099	954	773	539	991.48	143	127	130	135	134	131	131	127	134
670.18	589	906	940	1201	978	1092	953	780	536	991.77	144	130	130	136	136	133	133	130	136
670.52	581	903	937	1190	972	1090	952	773	536	992.05	143	128	130	135	134	130	131	129	135
670.86	579	892	936	1188	973	1097	950	776	536	992.34	143	129	132	134	133	130	131	130	136
671.2	574	901	933	1188	972	1105	944	778	535	992.63	143	128	131	134	131	132	129	129	138
671.53	572	894	937	1190	979	1101	940	781	531	992.91	142	129	132	134	130	133	130	130	139
671.87	573	899	940	1188	978	1094	946	786	530	993.2	141	130	132	134	130	132	130	130	137
672.21	577	900	941	1197	980	1105	956	785	538	993.49	144	137	140	140	137	137	137	137	141
672.55	580	903	937	1194	972	1104	953	782	537	993.78	146	140	142	143	140	141	140	139	142
672.89	579	904	931	1195	968	1104	953	780	536	994.06	147	140	142	144	140	141	141	138	142
673.23	576	902	933	1188	966	1092	952	779	531	994.35	141	133	132	137	131	134	133	130	134
673.57	577	901	933	1192	965	1096	957	780	534	994.64	139	129	129	133	126	130	129	127	131
673.9	576	897	937	1194	966	1096	949	781	536	994.92	138	128	128	130	124	129	128	127	131
674.24	577	891	933	1191	967	1096	951	781	537	995.21	140	125	129	129	126	127	128	128	132
674.58	579	887	929	1187	966	1094	945	778	537	995.5	141	123	128	129	127	127	128	126	131
674.92	580	890	932	1187	966	1093	948	777	533	995.78	141	122	126	128	126	126	126	124	129
675.26	584	890	933	1183	964	1086	942	776	531	996.07	141	124	127	131	127	127	127	123	131
675.6	583	894	937	1185	972	1086	944	783	530	996.35	146	130	129	137	131	132	130	127	135
675.93	584	895	932	1186	976	1087	936	782	533	996.64	148	136	132	140	134	135	133	132	138
676.27	578	893	929	1184	972	1096	940	779	531	996.93	147	136	132	138	134	135	133	133	136
676.61	576	887	925	1186	966	1097	940	775	531	997.21	145	135	132	135	132	134	134	133	135
676.95	566	881	921	1182	958	1096	942	773	528	997.5	143	131	130	133	130	133	134	131	133
677.29	563	881	927	1183	954	1085	937	773	525	997.79	144	131	129	132	130	133	133	129	134
677.62	565	882	924	1176	951	1076	932	774	530	998.07	140	126	126	130	130	129	128	125	131
677.96	569	880	923	1171	953	1078	932	778	530	998.36	140	127	127	132	133	128	128	124	131
678.3	571	881	920	1164	955	1077	929	771	530	998.64	140	128	128	133	134	129	130	126	132
678.64	567	883	923	1172	963	1086	929	771	530	998.93	140	129	129	134	132	129	130	125	133
678.98	572	890	921	1176	966	1085	931	761	528	999.22	139	128	128	132	129	127	130	123	134
679.31	577	888	926	1187	969	1087	933	772	529	999.5	138	125	125	129	126	122	128	119	132
679.65	579	894	925	1180	967	1086	937	769	529	999.79	139	125	125	127	125	122	129	120	132
679.99	572	880	927	1171	958	1075	927	770	523	1000.07	139	125	125	127	125	123	128	122	131
680.33	566	883	926	1165	963	1080	930	777	522	1000.36	139	126	125	128	126	124	129	124	132
680.66	564	872	920	1168	958	1072	928	779	514	1000.64	137	126	124	127	126	124	127	122	130
681	566	882	914	1168	963	1083	926	784	514	1000.93	137	128	126	127	128	124	127	123	130
681.34	568	879	903	1164	948	1073	920	768	513	1001.21	135	129	127	126	128	123	126	121	128
681.68	569	879	902	1154	937	1069	915	760	511	1001.5	137	131	129	128	130	126	130	124	131
682.01	573	879	908	1163	935	1061	925	756	515	1001.79	138	129	127	131	131	127	131	124	133
682.35	575	873	913	1158	939	1059	921	758	517	1002.07	142	131	130	134	133	132	133	128	137
682.69	568	875	926	1160	945	1062	923	759	521	1002.36	143	130	130	133	130	133	131	127	135
683.02	562	871	926	1148	941	1054	914	758	524	1002.64	143	129	131	133	128	134	130	128	134
683.36	557	876	922	1150	946	1061	919	752	525	1002.93	143	128	130	134	128	133	131	128	132
683.7	561	875	911	1142	946	1056	921	757	521	1003.21	143	129	131	136	132	134	133	130	134
684.04	563	877	910	1142	947	1054	920	759	513	1003.5	143	129	131	136	135	134	135	129	135
684.37	566	870	913	1145	937	1040	920	766	511	1003.78	143	128	130	132	134	133	133	128	136
684.71	565	865	906	1146	933	1036	917	760	510	1004.07	142	125	129	129	131	132	130	126	134
685.05	565	857	900	1140	931	1035	919	758	513	1004.35	141	123	127	128	129	131	129	125	134
685.38	560	855	898	1123	925	1040	907	752	511	1004.64	139	124	127	129	127	129	127	124	133
685.72	556	862	901	1122	925	1039	905	753	513	1004.92	140	125	127	130	128	128	126	124	134
686.06	549	871	894	1122	922	1042	901	751	515	1005.2	142	127	129	134	130	130			

689.76	544	851	883	1119	905	1027	908	752	501	1008.33	139	126	128	128	124	127	128	122	132
690.1	548	852	888	1114	905	1036	902	752	503	1008.61	137	127	125	127	123	126	126	122	131
690.43	545	848	881	1100	905	1029	895	745	504	1008.9	134	126	122	126	124	126	124	121	131
690.77	541	840	874	1096	906	1022	887	736	496	1009.18	136	128	122	129	125	125	127	122	133
691.11	532	840	865	1095	901	1016	885	734	495	1009.47	139	128	124	130	126	125	128	124	134
691.44	532	840	856	1101	897	1009	879	732	492	1009.75	141	128	125	131	126	125	129	124	133
691.78	530	845	856	1100	891	1006	877	732	503	1010.03	139	126	125	130	126	125	127	121	133
692.11	532	837	856	1090	893	1001	868	725	501	1010.32	137	124	126	129	123	126	127	119	133
692.45	539	838	857	1082	899	999	865	725	502	1010.6	137	124	127	128	123	126	127	120	133
692.79	541	839	859	1080	904	997	862	724	493	1010.88	140	126	129	129	124	129	129	124	133
693.12	539	837	854	1078	892	999	862	728	489	1011.17	140	127	128	129	125	129	129	125	132
693.46	531	829	851	1071	882	997	863	726	486	1011.45	141	127	130	130	127	130	129	125	132
693.79	530	821	852	1066	875	998	863	726	486	1011.73	139	126	128	129	127	129	128	123	132
694.13	531	824	853	1067	882	989	872	724	488	1012.02	139	127	127	128	127	128	127	122	131
694.46	527	824	856	1063	881	986	868	721	489	1012.3	138	126	125	127	126	125	126	121	131
694.8	526	824	848	1061	879	983	859	719	487	1012.58	136	126	125	127	126	124	125	121	130
695.14	526	824	844	1058	880	985	856	716	486	1012.87	134	124	124	125	125	122	123	120	129
695.47	533	824	847	1060	885	995	856	717	486	1013.15	134	122	125	124	123	121	122	120	128
695.81	530	820	849	1058	876	995	860	714	490	1013.43	137	122	127	125	122	122	123	123	130
696.14	528	811	851	1059	867	998	856	716	489	1013.71	136	120	124	124	121	123	122	122	129
696.48	522	804	840	1051	856	985	858	710	486	1014	135	119	120	124	120	122	120	119	129
696.81	523	800	839	1054	863	982	852	706	484	1014.28	133	119	119	121	120	118	117	116	127
697.15	519	797	836	1048	857	966	845	697	478	1014.56	134	123	122	122	123	120	120	118	127
697.48	522	801	837	1052	865	961	847	698	482	1014.85	133	124	123	122	123	121	121	118	128
697.82	522	806	834	1038	862	955	844	698	479	1015.13	135	125	123	123	123	123	123	120	130
698.15	521	812	832	1038	868	960	842	700	481	1015.41	138	124	122	125	124	123	123	120	132
698.49	518	803	831	1032	855	959	831	694	469	1015.69	139	121	122	125	125	124	124	120	131
698.83	519	799	829	1028	845	953	829	695	469	1015.98	137	119	123	125	124	124	123	119	129
699.16	522	793	828	1028	840	948	831	695	472	1016.26	134	119	123	125	123	123	122	117	128
699.5	525	793	822	1029	848	947	830	701	483	1016.54	137	125	126	130	126	127	126	120	132
699.83	521	785	814	1030	843	950	831	700	481	1016.82	138	129	127	131	128	129	128	122	135
700.17	515	788	810	1027	848	953	833	699	483	1017.1	137	129	127	131	128	129	128	124	137
700.5	512	794	812	1021	843	952	836	692	472	1017.39	138	127	128	130	130	128	128	126	136
700.84	512	792	811	1015	844	952	834	684	468	1017.67	138	125	127	128	129	128	128	127	133
701.17	514	784	807	1007	836	943	822	682	462	1017.95	141	127	129	131	132	131	131	128	134
701.51	506	775	799	1007	830	937	816	678	462	1018.23	139	125	126	130	129	129	130	124	132
701.84	505	777	804	1008	826	929	811	681	466	1018.51	138	125	125	130	128	127	127	119	133
702.17	500	777	806	1003	821	929	813	680	461	1018.8	138	123	123	127	126	124	125	116	133
702.51	501	773	800	1002	821	925	803	679	460	1019.08	136	120	122	124	123	121	122	113	130