



201	570878,19	458183,72	261	569261,05	458955,44	321	569381,37	460161,39	381	569218,06	456504,44
202	570792,99	458184,45	262	569247,26	458994,72	322	569400,86	460185,78	382	569223,68	456522,41
203	570631,40	458248,33	263	569241,65	459039,03	323	569405,56	460195,02	383	569255,23	456514,37
204	570590,14	458248,18	264	569240,58	459047,14	324	569407,39	460202,82	384	569248,06	456494,64
205	570567,95	458242,41	265	569207,20	459088,94	325	569402,64	460212,24	385	569321,12	456471,08
206	570550,43	458236,22	266	569270,61	459152,16	326	569396,58	460232,26	386	569323,12	456410,76
207	570493,44	458215,47	267	569349,35	459230,75	327	569394,06	460254,25	387	569323,26	456406,73
208	570378,12	458188,97	268	569416,09	459334,46	328	569391,95	460254,03	388	569321,41	456377,72
209	570354,78	458187,83	269	569445,28	459381,35	329	569388,95	460253,94	389	569320,05	456356,17
210	570297,70	458165,52	270	569414,28	459443,10	330	569321,03	460250,69	390	569286,36	456318,41
211	570260,12	458163,92	271	569423,02	459489,15	331	569224,88	460244,13	391	569247,51	456273,83
212	570231,92	458170,92	272	569434,01	459544,61	332	569209,54	460242,59	392	569194,00	456214,15
213	570198,95	458176,74	273	569421,64	459546,79	333	569196,54	460241,34	393	569224,78	456143,09
214	570167,46	458190,90	274	569413,72	459549,94	334	569119,66	460231,71	394	569292,64	456080,68
215	570156,10	458193,15	275	569437,73	459631,21	335	569114,99	460231,61	395	569419,25	456002,51
216	570084,02	458207,68	276	569449,30	459643,46	336	568989,37	460225,54	396	569410,27	455950,95
217	569956,28	458227,98	277	569450,57	459664,20	337	568878,88	460218,31	397	569406,47	455915,95
218	569934,26	458227,39	278	569473,13	459693,18	338	568819,02	460020,96	398	569425,94	455588,09
219	569915,90	458216,49	279	569481,83	459716,54	339	568817,07	460013,89	399	569424,41	455549,21
220	569879,19	458191,61	280	569491,47	459734,14	340	568733,94	459739,95	400	569424,18	455538,20
221	569794,53	458117,33	281	569498,50	459757,82	341	568724,00	459666,11	401	569414,27	455490,93
222	569752,01	458083,74	282	569507,40	459783,87	342	568723,26	459660,53	402	569384,15	455416,76
223	569737,19	458074,55	283	569505,65	459793,92	343	568696,60	459498,21	403	569421,11	455401,13
224	569721,78	458068,92	284	569489,38	459811,10	344	568669,12	459327,35	404	569445,50	455385,52
225	569698,58	458025,29	285	569475,54	459830,65	345	568666,89	459315,38	405	569526,02	455074,33
226	569685,81	458022,36	286	569465,47	459838,15	346	568665,92	459311,21	406	569563,99	454974,82
227	569675,98	458002,68	287	569459,70	459849,37	347	568622,87	459050,68	407	569650,24	454766,79
228	569670,27	457981,02	288	569469,16	459889,45	348	568619,95	459040,25	408	569659,23	454744,46
229	569650,60	457953,81	289	569464,54	459909,68	349	568605,90	458966,77	409	569669,14	454684,15
230	569640,83	457938,76	290	569463,04	459916,18	350	568605,08	458958,44	410	569685,33	454618,54
231	569623,49	457924,92	291	569464,88	459921,69	351	568536,64	458547,93	411	569706,34	454572,83
232	569573,76	457863,95	292	569468,76	459924,14	352	568684,16	458503,29	412	569725,03	454524,69
233	569551,71	457828,99	293	569476,31	459924,61	353	568638,06	458406,57	413	569739,68	454399,20
234	569531,92	457803,32	294	569484,24	459920,92	354	568600,46	458292,61	414	569741,72	454347,48
235	569518,81	457788,44	295	569508,19	459916,15	355	568558,18	458153,76	415	569740,76	454308,75
236	569509,84	457784,53	296	569518,84	459919,53	356	568512,66	458054,49	416	569730,80	454267,98
237	569485,80	457774,12	297	569522,05	459934,18	357	568465,34	457946,81	417	569705,20	454223,05
238	569469,79	457760,22	298	569520,79	459952,22	358	568442,44	457868,88	418	569660,68	454156,65
239	569436,36	457742,68	299	569515,97	459957,22	359	568407,02	457735,80	419	569639,94	454080,15
240	569414,31	457733,29	300	569510,76	459967,98	360	568350,77	457568,49	420	569635,06	453974,41
241	569402,63	457708,36	301	569504,85	459996,85	361	568321,98	457478,36	421	569636,00	453911,33
242	569389,68	457688,58	302	569499,30	460008,75	362	568287,45	457370,71	422	569661,63	453848,23
243	569371,07	457654,19	303	569489,08	460007,33	363	568259,17	457286,42	423	569710,35	453800,11
244	569318,38	457525,94	304	569489,34	460002,77	364	568249,31	457232,29	424	569744,33	453759,29
245	569243,43	457512,33	305	569472,75	459991,55	365	568227,48	457111,13	425	569756,42	453728,47
246	569249,43	457651,65	306	569446,49	459993,69	366	568218,32	457015,86	426	569762,10	453704,44
247	569290,87	457910,00	307	569438,41	460002,28	367	568210,96	456930,68	427	569759,56	453668,31
248	569243,36	458090,66	308	569426,28	460003,38	368	568416,87	457036,97	428	569751,22	453621,25
249	569189,21	458243,00	309	569420,12	459995,14	369	568551,58	457033,67	429	569738,09	453576,30
250	569191,54	458308,33	310	569414,49	459962,95	370	568525,10	456810,65	430	569733,89	453550,15
251	569266,41	458267,43	311	569406,13	459952,81	371	568613,08	456784,72	431	569730,16	453487,10
252	569291,82	458350,27	312	569383,15	459947,46	372	568690,14	456761,38	432	569771,39	453364,08
253	569299,93	458376,92	313	569375,14	459960,48	373	568750,41	456786,89	433	569765,45	453266,05
254	569309,07	458477,67	314	569383,39	459984,77	374	568879,28	456840,40	434	569767,64	453166,21
255	569308,45	458536,72	315	569380,51	460037,77	375	569019,78	456898,38	435	569767,78	453162,92
256	569279,13	458545,73	316	569390,28	460079,66	376	569068,31	456856,06	436	569783,02	453105,36
257	569298,96	458644,49	317	569389,90	460098,45	377	568976,88	456721,54	437	569802,07	453057,16
258	569299,11	458769,99	318	569379,36	460109,37	378	568959,65	456707,96	438	569823,98	452999,86
259	569294,30	458877,94	319	569375,42	460128,39	379	569070,96	456672,38	439	569847,88	452886,75
260	569275,08	458927,10	320	569375,36	460136,04	380	568999,32	456575,69	440	569835,32	452670,81

441	569814,84	452605,18	501	569022,45	448998,87	561	567699,68	449553,33	621	565619,99	449589,12
442	569633,57	452671,31	502	569039,22	448979,79	562	567622,28	449647,93	622	565652,09	449529,27
443	569631,83	452678,61	503	569135,35	448871,13	563	567579,93	449709,93	623	565625,03	449437,11
444	569638,15	452725,31	504	569166,80	448841,94	564	567572,63	449705,96	624	565610,96	449432,06
445	569514,84	452757,19	505	569204,32	448807,17	565	567461,93	449880,91	625	565613,14	449414,28
446	569497,96	452697,69	506	569183,54	448752,85	566	567455,35	449893,27	626	565635,35	449365,08
447	569476,24	452621,37	507	569178,57	448625,20	567	567455,51	449942,28	627	565624,81	449320,23
448	569156,22	452706,35	508	569153,19	448512,51	568	567469,64	450058,85	628	565629,37	449298,58
449	569006,45	452747,70	509	569135,92	448442,85	569	567649,19	449969,14	629	565646,55	449199,09
450	568777,63	452809,09	510	569128,67	448413,65	570	567717,39	449966,29	630	565676,20	449203,36
451	568642,81	452845,42	511	569128,00	448403,57	571	567688,63	450187,48	631	565668,97	449150,63
452	568628,51	452750,50	512	569126,51	448396,57	572	567755,08	450247,58	632	565681,91	449104,62
453	568619,14	452673,76	513	569101,21	448277,23	573	567816,72	450287,83	633	565707,30	448944,23
454	568609,15	452592,03	514	569091,17	448228,33	574	567850,18	450192,03	634	565707,85	448934,09
455	568595,15	452478,12	515	569075,72	448144,93	575	567903,82	450253,68	635	565719,93	448854,29
456	568585,89	452402,38	516	569072,74	448132,42	576	567896,13	450330,94	636	565733,04	448646,01
457	568561,79	452219,42	517	568969,58	447973,64	577	567781,24	450406,90	637	565731,98	448630,48
458	568560,66	452210,08	518	568947,18	447936,55	578	567808,10	450466,12	638	565725,24	448564,39
459	568662,76	452186,93	519	568881,03	447800,31	579	567765,41	450528,79	639	565713,51	448506,83
460	568664,40	452178,76	520	568831,40	447721,01	580	567756,51	450529,57	640	565708,52	448484,62
461	568691,48	451994,70	521	568803,81	447670,12	581	567847,25	450639,40	641	565708,97	448463,26
462	568712,91	451819,92	522	568796,47	447639,30	582	567622,52	450624,41	642	565707,54	448408,98
463	568702,21	451778,00	523	568797,72	447617,03	583	567616,80	450596,96	643	565719,99	448357,66
464	568695,46	451751,48	524	568711,60	447640,93	584	567582,53	450544,17	644	565731,48	448302,57
465	568677,59	451681,43	525	568706,09	447646,04	585	567469,11	450563,89	645	565745,46	448212,45
466	568646,43	451550,89	526	568700,39	447648,80	586	567321,79	450787,51	646	565750,74	448166,56
467	568613,60	451420,67	527	568688,06	447657,45	587	567213,45	450810,84	647	565756,68	448131,50
468	568581,42	451358,53	528	568656,47	447709,07	588	567007,47	450811,16	648	565786,20	448013,00
469	568578,14	451352,12	529	568652,03	447707,81	589	566897,61	450809,10	649	565818,34	447962,03
470	568604,03	451300,22	530	568621,17	447764,20	590	566839,73	450824,42	650	565843,17	447845,97
471	568607,89	451292,54	531	568592,31	447831,28	591	566821,94	450835,45	651	565845,95	447784,75
472	568607,29	451142,38	532	568596,07	447833,00	592	566812,46	450837,64	652	565831,67	447778,41
473	568622,50	451025,19	533	568543,65	448021,80	593	566682,79	450837,32	653	565826,14	447662,22
474	568619,63	451001,13	534	568501,52	448101,76	594	566650,39	450590,00	654	565819,56	447490,54
475	568618,20	450988,37	535	568495,61	448113,51	595	566456,93	450617,10	655	565819,35	447386,97
476	568612,88	450942,87	536	568485,77	448129,18	596	566386,65	450649,22	656	565810,44	447296,80
477	568642,80	450844,63	537	568432,82	448264,68	597	566372,76	450615,09	657	565811,60	447180,62
478	568663,37	450681,80	538	568420,25	448264,15	598	566357,61	450617,76	658	565819,63	447087,01
479	568631,53	450641,60	539	568413,29	448270,85	599	566302,18	450470,32	659	565825,57	447042,95
480	568624,24	450614,61	540	568380,01	448376,89	600	566270,80	450428,49	660	565858,16	446931,27
481	568584,06	450466,11	541	568341,13	448455,56	601	566225,38	450335,95	661	565871,63	446889,24
482	568546,24	450326,10	542	568277,03	448552,68	602	566187,70	450376,73	662	565877,63	446880,24
483	568524,39	450245,05	543	568201,74	448729,11	603	566145,38	450285,22	663	565900,75	446811,11
484	568521,00	450229,18	544	568183,61	448771,34	604	566127,54	450181,21	664	565905,18	446782,08
485	568528,12	450207,10	545	568098,52	448740,36	605	566098,86	450212,55	665	565866,61	446739,54
486	568555,72	450108,37	546	568090,26	448806,33	606	566029,46	450158,44	666	565799,06	446602,85
487	568560,42	449934,30	547	567981,21	448780,74	607	566032,97	450152,70	667	565795,58	446545,79
488	568574,66	449784,68	548	567980,38	448785,49	608	566048,12	450010,74	668	565795,58	446465,19
489	568618,38	449591,55	549	567971,58	448838,50	609	565762,15	449960,02	669	565809,56	446208,37
490	568626,19	449557,06	550	567965,35	448860,06	610	565760,00	449942,27	670	565823,15	445908,01
491	568629,28	449549,44	551	567962,23	448891,71	611	565769,57	449899,04	671	565827,64	445815,85
492	568692,93	449397,46	552	567958,19	448936,78	612	565781,44	449869,88	672	565825,07	445718,22
493	568690,33	449316,82	553	567940,41	449030,05	613	565744,05	449861,16	673	565822,13	445662,64
494	568728,61	449219,89	554	567950,42	449030,56	614	565709,92	449816,75	674	565773,59	445450,39
495	568745,89	449226,65	555	567978,48	449038,04	615	565687,77	449775,95	675	565740,45	445302,71
496	568770,67	449176,10	556	567941,75	449155,87	616	565682,75	449766,43	676	565724,03	445172,56
497	568798,50	449184,25	557	567929,45	449151,65	617	565662,09	449700,52	677	565719,52	445158,00
498	568875,95	449106,46	558	567899,59	449252,17	618	565646,48	449640,45	678	565716,51	445060,90
499	568882,66	449102,64	559	567863,17	449235,47	619	565634,54	449590,35	679	565720,53	444855,15
500	568980,24	449046,62	560	567722,65	449515,57	620	565618,63	449591,73	680	565732,50	444596,28

681	565741,53	444449,62	741	567013,65	439855,22	801	571457,81	438694,68	861	572086,16	435941,69
682	565750,97	444403,05	742	567050,19	439876,76	802	571472,09	438682,32	862	572275,41	435787,44
683	565791,55	444230,83	743	567119,76	439917,24	803	571607,56	438629,63	863	572410,03	435675,81
684	565797,58	444219,28	744	567200,94	439962,84	804	571627,24	438621,50	864	572540,71	435568,69
685	565826,61	444017,58	745	567268,95	439985,38	805	571704,20	438587,59	865	572748,52	435399,96
686	565871,19	443732,71	746	567341,58	440002,87	806	571761,23	438555,05	866	572808,06	435355,76
687	565897,18	443564,49	747	567367,57	440014,41	807	571914,96	438465,91	867	572840,80	435394,23
688	565916,36	443437,03	748	567371,07	440009,89	808	572018,61	438397,33	868	572909,14	435340,52
689	566004,79	443132,94	749	567453,23	440003,86	809	572162,70	438315,06	869	572874,09	435300,80
690	566069,47	442883,58	750	567628,39	440004,90	810	572162,73	438303,79	870	572926,78	435244,74
691	566102,48	442791,96	751	567717,01	440051,46	811	572092,52	438236,95	871	573066,39	435127,63
692	566117,99	442759,43	752	567948,90	440043,47	812	572038,70	438053,79	872	573205,58	435016,97
693	566190,86	442626,78	753	567967,34	440062,96	813	572022,54	438022,32	873	573419,38	434834,22
694	566222,60	442567,18	754	568141,09	440311,79	814	571962,49	437952,25	874	573625,60	434669,50
695	566238,12	442524,65	755	568151,55	440338,30	815	571929,48	437907,21	875	573684,67	434620,00
696	566276,18	442354,92	756	568285,29	440333,85	816	571900,95	437851,63	876	573693,62	434697,51
697	566281,62	442291,05	757	568386,43	440339,80	817	571866,86	437769,48	877	573991,13	434527,27
698	566279,73	442262,82	758	568751,33	440314,31	818	571849,89	437714,45	878	574167,15	434425,13
699	566264,73	442196,68	759	568912,87	440310,81	819	571844,35	437678,69	879	574240,45	434383,75
700	566207,63	442015,00	760	568885,05	440428,94	820	571835,36	437616,79	880	574271,90	434361,25
701	566199,09	441957,40	761	568868,08	440749,33	821	571831,04	437598,22	881	574423,84	434271,13
702	566196,13	441889,33	762	568857,44	440845,66	822	571825,36	437573,26	882	574490,90	434223,43
703	566222,58	441698,10	763	568997,45	441074,19	823	571813,86	437551,24	883	574431,68	434129,15
704	566243,14	441570,88	764	569103,74	441314,11	824	571762,74	437504,68	884	574606,89	434013,68
705	566245,61	441549,88	765	569151,79	441469,21	825	571720,20	437466,09	885	574837,68	433868,47
706	566247,63	441374,68	766	569301,61	441652,19	826	571679,19	437446,57	886	575032,90	433745,32
707	566250,20	441154,89	767	569282,71	441715,93	827	571647,08	437444,08	887	575043,22	433747,14
708	566245,12	441142,87	768	569317,10	441723,12	828	571624,57	437447,07	888	575049,07	433742,79
709	566246,63	441037,25	769	569635,64	441768,86	829	571565,50	437456,64	889	575074,35	433724,17
710	566259,66	440972,66	770	569755,34	441564,60	830	571532,97	437452,12	890	575175,62	433655,71
711	566347,83	440775,41	771	569862,16	441578,58	831	571496,36	437436,08	891	575446,52	433482,00
712	566397,80	440664,27	772	570026,56	441605,47	832	571468,41	437413,04	892	575728,13	433306,18
713	566404,38	440599,68	773	570160,21	441270,01	833	571434,88	437357,45	893	575754,38	433290,12
714	566398,83	440598,13	774	570216,83	441132,80	834	571394,29	437296,88	894	575760,66	433302,34
715	566392,39	440561,11	775	570050,26	441101,97	835	571377,99	437275,87	895	576002,17	433315,95
716	566362,33	440464,50	776	570028,98	440933,06	836	571355,23	437255,84	896	576039,35	433273,36
717	566326,81	440351,36	777	570030,55	440822,96	837	571249,56	437205,76	897	576096,83	433219,67
718	566298,24	440260,21	778	570053,11	440661,77	838	571222,28	437190,50	898	576102,23	433214,65
719	566283,75	440236,19	779	570080,08	440513,52	839	571150,02	437120,18	899	576127,93	433190,67
720	566220,09	440167,09	780	570052,29	440431,37	840	571106,37	437081,10	900	576108,40	433187,25
721	566138,51	440081,99	781	570067,59	440353,85	841	571026,85	437012,56	901	576110,21	433184,93
722	565970,26	439901,77	782	570081,14	440275,23	842	570893,12	436896,87	902	576113,37	433181,62
723	565907,73	439831,67	783	570107,17	440122,07	843	570816,00	436773,20	903	576190,50	433089,86
724	565860,14	439768,61	784	570136,86	439917,89	844	570759,06	436679,92	904	576233,37	433047,16
725	565848,62	439747,04	785	570161,92	439790,03	845	570937,16	436508,41	905	576271,81	433010,36
726	565838,65	439708,03	786	570205,27	439774,60	846	570934,20	436505,42	906	576273,50	433008,58
727	565841,68	439696,98	787	570359,94	439697,48	847	570981,75	436458,81	907	576274,74	433007,25
728	565912,74	439689,01	788	570434,58	439661,44	848	571065,80	436376,72	908	576279,69	433003,23
729	565914,67	439686,01	789	570527,99	439600,88	849	571143,41	436303,13	909	576321,98	432961,80
730	566055,38	439657,95	790	570635,81	439517,42	850	571190,05	436275,10	910	576311,85	432954,55
731	566185,52	439639,43	791	570682,40	439482,51	851	571277,13	436242,04	911	576314,33	432952,11
732	566273,64	439618,90	792	570744,98	439424,18	852	571330,88	436232,01	912	576416,02	432973,57
733	566363,82	439602,91	793	570747,44	439414,14	853	571470,41	436227,56	913	576514,78	432990,76
734	566430,41	439605,89	794	570850,74	439266,21	854	571575,48	436222,04	914	576522,86	432961,58
735	566496,95	439629,89	795	571036,35	439100,75	855	571615,60	436215,99	915	576528,15	432940,88
736	566574,57	439683,99	796	571172,98	439009,08	856	571705,18	436195,51	916	576574,97	432949,24
737	566663,20	439721,03	797	571203,55	438983,57	857	571759,74	436174,43	917	576591,89	432884,40
738	566801,34	439774,06	798	571277,07	438904,46	858	571815,36	436148,40	918	576635,27	432932,06
739	566844,95	439799,66	799	571393,65	438772,09	859	571879,85	436108,40	919	576661,33	432961,57
740	566855,88	439797,11	800	571444,31	438706,45	860	571951,00	436051,79	920	576677,31	432996,11

921	576693,47	433010,08	981	578393,98	429078,10	1041	580962,87	427071,38	1101	581680,21	428384,21
922	576711,66	433013,41	982	578397,56	429046,53	1042	580975,40	427080,95	1102	581701,20	428378,49
923	576743,06	433019,21	983	578438,29	428970,21	1043	580988,82	427091,20	1103	581724,43	428372,15
924	576785,00	433026,63	984	578454,30	428940,30	1044	581016,41	427156,64	1104	581741,85	428367,45
925	576815,54	432990,13	985	578465,17	428919,90	1045	581044,74	427187,87	1105	581748,88	428351,55
926	576942,69	432892,99	986	578494,10	428866,73	1046	581072,23	427187,01	1106	581755,67	428336,19
927	577029,24	432884,01	987	578520,97	428817,21	1047	581112,65	427191,24	1107	581760,28	428325,68
928	577029,61	432881,80	988	578524,52	428810,76	1048	581116,38	427194,78	1108	581766,95	428310,65
929	577036,33	432838,40	989	578596,10	428678,90	1049	581134,69	427212,27	1109	581775,70	428290,76
930	576967,66	432793,88	990	578605,82	428660,89	1050	581155,85	427232,41	1110	581781,34	428277,92
931	576866,06	432646,70	991	578632,12	428612,58	1051	581203,44	427277,86	1111	581800,95	428275,94
932	576845,08	432572,08	992	578634,98	428607,26	1052	581306,20	427264,36	1112	581814,43	428274,54
933	576854,03	432520,67	993	578675,93	428531,90	1053	581356,64	427209,41	1113	581832,43	428230,95
934	576877,03	432388,36	994	578701,88	428484,32	1054	581387,17	427220,25	1114	581866,87	428234,21
935	576883,60	432277,20	995	578716,78	428454,93	1055	581546,46	427418,05	1115	581866,29	428287,90
936	576897,14	432216,14	996	578711,49	428451,76	1056	581557,27	427431,47	1116	581866,31	428293,52
937	576909,10	432157,06	997	578742,44	428397,69	1057	581572,23	427450,04	1117	581913,65	428303,94
938	576943,71	432052,94	998	578751,96	428400,72	1058	581578,53	427467,01	1118	581930,56	428251,77
939	577073,31	431816,60	999	578796,50	428330,10	1059	581544,90	427565,66	1119	582010,68	428271,51
940	577170,98	431643,41	1000	578815,54	428284,56	1060	581423,37	427909,66	1120	582019,20	428244,99
941	577196,03	431579,30	1001	578841,05	428229,47	1061	581411,17	427943,83	1121	582011,71	428239,99
942	577226,07	431422,58	1002	578917,67	428089,33	1062	581356,13	428098,34	1122	582098,30	427977,18
943	577228,53	431406,06	1003	579040,84	427886,52	1063	581373,82	428105,77	1123	582151,12	427851,91
944	577277,13	431142,25	1004	579087,93	427817,49	1064	581392,83	428113,76	1124	582161,76	427846,92
945	577284,56	431097,19	1005	579130,49	427761,39	1065	581408,30	428120,28	1125	582188,87	427945,60
946	577297,13	431097,17	1006	579170,08	427717,30	1066	581415,27	428123,27	1126	582211,44	427931,08
947	577352,22	430900,95	1007	579175,82	427713,10	1067	581411,68	428132,39	1127	582271,22	427898,04
948	577408,74	430753,26	1008	579213,89	427681,52	1068	581338,87	428315,03	1128	582368,13	427933,10
949	577441,26	430673,65	1009	579223,11	427630,75	1069	581337,39	428332,75	1129	582440,53	428030,32
950	577430,84	430671,15	1010	579290,93	427558,96	1070	581328,31	428441,29	1130	582588,39	428005,70
951	577442,49	430649,54	1011	579342,25	427504,53	1071	581316,01	428535,65	1131	582609,49	428015,18
952	577462,38	430612,71	1012	579435,86	427418,93	1072	581312,95	428546,79	1132	582683,58	427999,69
953	577477,35	430585,05	1013	579504,45	427362,36	1073	581320,01	428550,51	1133	582835,75	427962,62
954	577492,09	430557,72	1014	579593,53	427297,80	1074	581334,14	428557,95	1134	583011,82	427918,68
955	577500,89	430541,49	1015	579686,56	427228,68	1075	581356,98	428570,01	1135	583032,70	427913,37
956	577515,87	430513,63	1016	579786,84	427173,13	1076	581369,78	428576,76	1136	582859,81	427428,96
957	577537,47	430473,41	1017	579976,05	427069,98	1077	581384,57	428584,55	1137	582702,59	426971,05
958	577540,21	430468,35	1018	580097,77	427002,44	1078	581399,25	428592,27	1138	582672,02	426882,29
959	577561,70	430428,39	1019	580325,56	426878,72	1079	581414,37	428600,26	1139	582585,14	426642,32
960	577598,51	430359,70	1020	580333,85	426874,63	1080	581446,82	428617,28	1140	582556,88	426555,86
961	577638,51	430293,68	1021	580392,75	426841,97	1081	581458,52	428623,41	1141	582471,75	426304,52
962	577648,02	430282,15	1022	580431,42	426895,47	1082	581463,31	428630,31	1142	582420,72	426143,81
963	577658,05	430266,08	1023	580493,77	426927,90	1083	581441,38	428661,19	1143	582366,12	425991,61
964	577678,57	430247,08	1024	580529,81	426935,28	1084	581586,53	428736,86	1144	582319,90	425873,07
965	577691,29	430221,34	1025	580564,51	426942,37	1085	581594,69	428741,14	1145	582293,06	425817,62
966	577699,76	430204,37	1026	580605,53	426944,20	1086	581628,55	428640,94	1146	582315,62	425804,38
967	577722,62	430177,30	1027	580644,54	426945,93	1087	581631,69	428631,48	1147	582326,92	425807,70
968	577808,73	430061,83	1028	580648,66	426946,13	1088	581623,14	428622,98	1148	582339,26	425800,86
969	577829,25	430034,79	1029	580678,47	426967,68	1089	581583,13	428591,46	1149	582342,42	425790,27
970	577847,34	429999,27	1030	580695,96	426980,40	1090	581587,28	428581,74	1150	582382,22	425770,67
971	577879,41	429959,20	1031	580722,05	426991,38	1091	581597,65	428557,59	1151	582448,47	425730,05
972	577923,96	429893,65	1032	580777,09	427014,45	1092	581604,45	428541,69	1152	582485,42	425707,46
973	577942,96	429872,62	1033	580791,92	427018,96	1093	581616,32	428513,81	1153	582530,08	425681,98
974	577985,03	429802,00	1034	580826,62	427034,15	1094	581632,45	428476,22	1154	582603,37	425639,87
975	578058,60	429669,88	1035	580849,16	427044,01	1095	581639,48	428459,66	1155	582650,71	425613,70
976	578276,44	429264,43	1036	580880,54	427057,67	1096	581641,10	428455,80	1156	582687,85	425592,99
977	578290,92	429240,79	1037	580896,01	427064,41	1097	581649,28	428436,71	1157	582716,46	425577,56
978	578425,05	429218,78	1038	580905,89	427065,63	1098	581657,92	428416,55	1158	582745,16	425562,68
979	578424,54	429208,26	1039	580930,32	427068,54	1099	581665,76	428398,25	1159	582763,89	425553,13
980	578395,54	429198,72	1040	580950,78	427068,92	1100	581670,71	428386,74	1160	582807,26	425531,72

1161	582819,71	425525,28	1221	585539,38	426204,44	1281	585431,49	427743,73	1341	585174,84	429063,43
1162	582861,48	425507,12	1222	585610,28	426345,75	1282	585420,27	427764,90	1342	585177,56	429075,05
1163	582886,92	425502,16	1223	585614,82	426354,58	1283	585400,92	427801,60	1343	585181,75	429092,84
1164	582901,16	425509,48	1224	585569,13	426374,49	1284	585383,29	427834,72	1344	585186,14	429111,77
1165	582992,26	425652,13	1225	585557,82	426379,33	1285	585382,03	427837,11	1345	585178,58	429119,22
1166	583003,71	425645,55	1226	585550,45	426381,22	1286	585364,40	427870,30	1346	585138,62	429158,77
1167	582985,75	425613,27	1227	585538,73	426384,19	1287	585355,93	427886,23	1347	585077,89	429218,89
1168	582999,74	425586,11	1228	585521,31	426388,67	1288	585355,22	427888,76	1348	585068,40	429228,25
1169	583000,34	425561,96	1229	585486,58	426397,50	1289	585354,42	427890,48	1349	585040,52	429255,94
1170	582987,78	425525,15	1230	585478,31	426399,58	1290	585351,38	427900,07	1350	585039,85	429256,53
1171	582986,43	425497,68	1231	585431,30	426411,51	1291	585336,09	427947,68	1351	585031,27	429265,10
1172	582999,00	425476,46	1232	585424,71	426413,21	1292	585305,80	427942,74	1352	585022,32	429268,05
1173	583017,29	425466,10	1233	585351,59	426437,84	1293	585285,05	427939,35	1353	585001,98	429274,71
1174	583106,01	425440,37	1234	585281,90	426441,86	1294	585274,73	427937,66	1354	584972,92	429284,25
1175	583200,44	425411,59	1235	585178,12	426448,90	1295	585264,30	427935,96	1355	584962,64	429287,64
1176	583318,54	425385,11	1236	585203,24	426565,90	1296	585243,67	427932,57	1356	584952,58	429290,97
1177	583405,61	425372,01	1237	585276,77	426609,11	1297	585214,71	427927,86	1357	584896,43	429282,11
1178	583448,35	425363,64	1238	585373,05	426692,27	1298	585202,27	427963,19	1358	584876,45	429279,08
1179	583538,17	425352,72	1239	585440,66	426773,19	1299	585189,73	427998,67	1359	584874,45	429278,78
1180	583546,38	425361,22	1240	585510,08	426852,66	1300	585172,30	428048,05	1360	584856,46	429276,77
1181	583543,33	425392,83	1241	585525,62	426884,00	1301	585154,64	428098,10	1361	584835,81	429274,53
1182	583556,05	425397,17	1242	585537,78	426911,15	1302	585144,76	428126,52	1362	584812,82	429271,98
1183	583559,76	425365,98	1243	585561,76	426965,10	1303	585130,29	428216,29	1363	584811,38	429271,62
1184	583575,65	425353,04	1244	585576,81	426999,05	1304	585126,85	428238,05	1364	584786,99	429265,91
1185	583680,03	425342,75	1245	585612,62	427029,03	1305	585125,24	428248,99	1365	584767,04	429261,40
1186	583722,30	425421,24	1246	585633,10	427079,32	1306	585123,74	428259,81	1366	584753,96	429258,20
1187	583786,82	425435,70	1247	585654,01	427130,21	1307	585122,41	428281,80	1367	584741,74	429257,28
1188	583850,86	425408,39	1248	585762,13	427166,71	1308	585120,84	428304,73	1368	584714,30	429255,20
1189	583867,03	425327,33	1249	585787,14	427175,32	1309	585119,98	428317,69	1369	584685,74	429253,04
1190	583945,00	425320,71	1250	585740,04	427207,45	1310	585115,16	428327,73	1370	584643,63	429249,94
1191	584120,57	425303,30	1251	585737,16	427206,80	1311	585105,64	428347,12	1371	584631,69	429252,65
1192	584144,96	425301,34	1252	585730,20	427203,75	1312	585096,23	428366,52	1372	584570,86	429266,60
1193	584179,59	425298,67	1253	585727,96	427211,81	1313	585065,37	428429,55	1373	584549,77	429271,51
1194	584225,83	425293,70	1254	585725,96	427219,41	1314	585004,15	428513,81	1374	584532,80	429275,41
1195	584348,37	425281,76	1255	585722,64	427217,75	1315	584996,66	428524,27	1375	584515,73	429279,30
1196	584371,10	425279,30	1256	585720,37	427221,00	1316	584971,68	428558,55	1376	584498,76	429283,20
1197	584408,95	425270,53	1257	585712,67	427237,34	1317	584935,38	428553,39	1377	584481,80	429287,10
1198	584515,56	425260,14	1258	585691,18	427231,73	1318	584947,07	428582,40	1378	584464,72	429291,06
1199	584519,95	425263,76	1259	585671,61	427231,23	1319	584953,09	428596,54	1379	584460,04	429292,13
1200	584521,48	425294,23	1260	585655,31	427249,58	1320	584960,83	428614,59	1380	584433,70	429298,17
1201	584519,10	425318,62	1261	585703,58	427293,93	1321	584969,54	428634,79	1381	584425,88	429299,93
1202	584514,55	425345,98	1262	585709,29	427298,90	1322	584973,73	428644,42	1382	584302,89	429328,22
1203	584521,52	425377,00	1263	585717,84	427306,72	1323	584977,49	428653,18	1383	584251,11	429340,17
1204	584535,33	425390,54	1264	585755,12	427342,34	1324	584982,03	428662,61	1384	584251,79	429353,77
1205	584542,37	425395,46	1265	585791,71	427423,64	1325	584986,22	428672,24	1385	584254,36	429398,71
1206	584552,63	425400,71	1266	585798,16	427438,26	1326	584990,30	428681,87	1386	584254,80	429406,14
1207	584560,61	425402,84	1267	585759,63	427433,79	1327	584994,50	428691,57	1387	584255,07	429410,70
1208	584567,49	425403,95	1268	585754,19	427433,24	1328	585005,02	428716,95	1388	584256,83	429442,24
1209	584597,53	425403,62	1269	585713,55	427428,54	1329	585012,34	428733,32	1389	584257,98	429462,40
1210	584614,63	425405,09	1270	585671,91	427423,77	1330	585067,94	428816,77	1390	584258,59	429473,85
1211	584714,10	425424,84	1271	585669,82	427473,84	1331	585070,77	428820,96	1391	584264,06	429571,16
1212	584865,35	425455,23	1272	585668,84	427494,63	1332	585111,40	428833,74	1392	584264,69	429581,01
1213	584991,74	425481,48	1273	585604,96	427489,45	1333	585144,84	428843,81	1393	584266,47	429611,41
1214	585026,12	425488,04	1274	585600,51	427489,11	1334	585177,73	428853,80	1394	584266,81	429618,51
1215	585180,35	425519,87	1275	585594,29	427488,62	1335	585180,83	428854,64	1395	584268,58	429649,39
1216	585223,96	425526,51	1276	585508,64	427481,70	1336	585180,81	428856,18	1396	584270,71	429685,89
1217	585229,18	425526,99	1277	585494,05	427526,77	1337	585177,78	428940,37	1397	584271,49	429701,29
1218	585235,34	425553,04	1278	585457,29	427640,49	1338	585171,34	429014,47	1398	584229,84	429757,83
1219	585318,46	425737,25	1279	585448,29	427676,68	1339	585169,43	429038,33	1399	584231,70	429797,67
1220	585442,76	426014,22	1280	585441,07	427705,54	1340	585171,72	429048,67	1400	584231,78	429799,88

1401	584233,80	429844,21
1402	584161,41	429835,12
1403	584087,14	429825,26
1404	584043,50	429820,21
1405	584013,41	429816,62
1406	583938,07	429804,54
1407	583863,78	429796,23
1408	583789,29	429786,17
1409	583715,02	429776,38
1410	583640,77	429765,39
1411	583566,53	429753,73
1412	583563,31	429753,21
1413	583492,49	429743,40
1414	583423,33	429734,09
1415	583313,75	429720,50
1416	583301,53	429718,99
1417	583274,33	429715,64
1418	583241,91	429711,62
1419	583222,38	429708,66
1420	583150,57	429697,90
1421	583045,99	429684,25
1422	582971,95	429674,19
1423	582866,94	429660,00
1424	582795,42	429651,79
1425	582787,10	429650,80
1426	582786,13	429640,81
1427	582674,34	429625,72
1428	582606,62	429617,22
1429	582527,25	429606,29
1430	582428,79	429592,72
1431	582428,65	429609,86
1432	582396,48	429604,10
1433	582373,61	429578,26
1434	582359,17	429561,98
1435	582353,71	429554,94
1436	582347,07	429560,06
1437	582344,30	429559,68
1438	582341,30	429559,31
1439	581992,59	429514,08
1440	581235,70	429414,10
1441	581229,95	429411,87
1442	581007,49	429404,85
1443	580981,44	429413,64
1444	580894,34	429437,14
1445	580815,40	429457,27
1446	580814,44	429470,05
1447	580813,90	429476,27
1448	580811,57	429506,17
1449	580810,07	429525,09
1450	580786,26	429555,95
1451	580713,54	429637,45
1452	580638,20	429746,31
1453	580419,65	430095,71
1454	580373,86	430177,21
1455	580360,68	430234,48
1456	580321,89	430224,81
1457	580254,04	430209,83
1458	580211,72	430435,38
1459	580160,63	430714,72
1460	580115,66	430709,45

1461	580105,99	430716,48
1462	580091,00	430815,18
1463	580092,73	430818,22
1464	580197,60	430873,71
1465	580205,12	430876,83
1466	580246,98	430889,63
1467	580243,93	430900,23
1468	580212,17	431059,30
1469	580519,67	431109,06
1470	580574,83	431094,05
1471	580669,13	431033,72
1472	580829,47	431130,18
1473	580931,71	431159,71
1474	581154,59	431222,70
1475	581175,75	431399,84
1476	581220,24	431766,40
1477	581267,88	432156,37
1478	581225,28	432156,04
1479	581180,14	432162,36
1480	581027,13	432167,57
1481	580772,40	432098,41
1482	580534,46	433473,63
1483	580993,63	433535,50
1484	581071,14	433544,95
1485	581067,75	433597,06
1486	581114,03	433604,60
1487	581138,56	433623,75
1488	581170,55	433667,38
1489	581218,22	433719,06
1490	581239,58	433710,59
1491	581302,86	433719,50
1492	581335,73	433715,47
1493	581391,03	433665,14
1494	581431,49	433650,91
1495	581478,05	433646,33
1496	581465,83	433741,97
1497	581457,21	433810,41
1498	581451,58	433855,59
1499	581445,13	433904,25
1500	581435,52	433980,11
1501	581493,43	433982,85
1502	581494,19	434008,17
1503	581494,81	434028,19
1504	581495,31	434048,15
1505	581495,92	434068,11
1506	581496,54	434088,14
1507	581497,04	434108,10
1508	581497,66	434128,06
1509	581498,28	434148,02
1510	581170,55	434094,84
1511	581037,72	434837,81
1512	581036,75	434843,55
1513	580971,44	435206,39
1514	580968,06	435226,17
1515	580950,29	435331,59
1516	580866,85	435390,86
1517	580834,76	435411,46
1518	580777,82	435444,17
1519	580738,56	435484,89
1520	580677,70	435552,85

1521	580649,77	435586,89
1522	580631,96	435604,53
1523	580615,67	435616,84
1524	580597,61	435627,71
1525	580516,30	435670,01
1526	580426,64	435711,80
1527	580400,41	435727,32
1528	580382,86	435733,85
1529	580365,72	435742,80
1530	580299,44	435767,36
1531	580271,92	435778,64
1532	580184,07	435811,08
1533	580130,95	435832,54
1534	580102,75	435845,29
1535	580070,41	435859,39
1536	580001,10	435894,36
1537	579943,37	435927,82
1538	579902,53	435954,53
1539	579880,58	435965,42
1540	579841,65	435990,75
1541	579801,32	436020,76
1542	579741,82	436061,76
1543	579707,05	436084,07
1544	579681,62	436097,32
1545	579653,60	436105,52
1546	579635,87	436117,01
1547	579583,57	436127,23
1548	579559,92	436132,68
1549	579531,18	436135,98
1550	579366,74	436156,16
1551	579262,35	436160,87
1552	579157,34	436169,65
1553	579136,86	436162,55
1554	579107,53	436168,86
1555	579057,87	436164,65
1556	579040,83	436165,83
1557	579012,36	436165,85
1558	578971,78	436164,04
1559	578899,61	436146,53
1560	578857,91	436145,51
1561	578805,29	436113,12
1562	578761,24	436088,42
1563	578736,28	436083,40
1564	578702,17	436081,20
1565	578638,06	436108,89
1566	578479,10	436177,85
1567	578441,87	436393,01
1568	578325,46	437056,94
1569	578191,80	437805,56
1570	578073,10	438489,63
1571	577991,14	438924,01
1572	577980,11	438977,87
1573	577967,74	439014,56
1574	577902,79	439409,92
1575	577903,45	439489,86
1576	577879,15	439502,55
1577	577883,53	439526,25
1578	577899,06	439547,22
1579	577915,84	439574,77
1580	577924,19	439591,42

1581	577931,06	439611,01
1582	577935,85	439628,28
1583	577939,09	439644,87
1584	577949,58	439704,23
1585	577961,30	439772,05
1586	577964,96	439790,19
1587	577969,39	439809,47
1588	577977,04	439838,51
1589	577976,82	439838,31

A. Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy OChK WKT-B część wschodnia i zachodnia; cz. wyspowa (1590-2035)

L.p.	X92	Y92									
1590	564707,04	457066,90	1646	563181,97	466548,09	1702	561138,72	463770,63	1758	561909,77	461414,88
1591	564717,23	457109,31	1647	562893,67	466618,47	1703	561142,31	463737,05	1759	561894,24	461381,42
1592	564795,44	457495,66	1648	562710,76	466662,63	1704	561147,29	463725,59	1760	561877,95	461346,54
1593	564870,07	457874,32	1649	562580,53	466694,13	1705	561238,31	463571,05	1761	561841,38	461288,64
1594	564942,81	458257,38	1650	562550,57	466701,45	1706	561260,86	463530,08	1762	561812,23	461248,41
1595	564964,42	458369,34	1651	562536,40	466707,33	1707	561291,08	463475,19	1763	561793,63	461210,15
1596	564966,66	458381,25	1652	562523,13	466712,55	1708	561295,59	463467,02	1764	561777,94	461183,67
1597	565018,24	458629,09	1653	561800,79	466894,63	1709	561306,95	463362,51	1765	561724,03	461138,88
1598	565068,31	458873,63	1654	561752,77	466906,93	1710	561311,65	463285,44	1766	561684,28	461103,80
1599	565089,09	458992,70	1655	561661,87	466930,04	1711	561316,62	463260,74	1767	561609,62	461038,94
1600	565115,18	459142,38	1656	561489,19	466973,15	1712	561320,20	463242,88	1768	561601,56	461031,95
1601	565145,36	459308,41	1657	561466,91	466978,71	1713	561323,95	463202,64	1769	561584,08	461034,30
1602	565163,96	459370,77	1658	561421,13	466990,16	1714	561323,41	463186,84	1770	561522,19	461027,68
1603	565241,94	459752,95	1659	561213,13	467043,39	1715	561322,50	463160,62	1771	561409,51	461016,28
1604	565312,06	460134,58	1660	560993,33	467099,37	1716	561320,68	463107,63	1772	561339,52	461006,85
1605	565326,01	460210,20	1661	560391,10	467250,85	1717	561320,33	463095,26	1773	561276,17	460988,86
1606	565384,52	460505,68	1662	560320,24	466895,10	1718	561317,74	463011,61	1774	561221,27	460969,52
1607	565412,19	460644,67	1663	560279,36	466904,03	1719	561332,33	462892,61	1775	561221,32	460977,52
1608	565437,50	460772,97	1664	560309,10	466832,02	1720	561336,01	462862,32	1776	561223,25	461124,52
1609	565439,21	460781,64	1665	560458,26	466458,61	1721	561350,13	462747,88	1777	560977,77	461059,86
1610	565444,23	460806,67	1666	560592,63	466120,43	1722	561351,08	462740,15	1778	560974,32	461032,47
1611	565456,99	460878,91	1667	560612,55	466070,21	1723	561354,64	462711,28	1779	560965,95	460967,12
1612	565486,42	461034,84	1668	560662,82	465943,97	1724	561356,40	462699,19	1780	560956,46	460958,17
1613	565488,13	461043,79	1669	560743,13	465752,86	1725	561356,99	462694,76	1781	560913,45	460940,41
1614	565527,38	461251,58	1670	560871,30	465448,14	1726	561361,46	462663,40	1782	560796,60	460894,76
1615	565548,08	461360,82	1671	560875,93	465438,56	1727	561380,51	462530,45	1783	560802,44	460874,30
1616	565599,69	461624,52	1672	560891,74	465405,53	1728	561400,02	462394,40	1784	560803,69	460857,30
1617	565648,11	461871,39	1673	560906,03	465366,37	1729	561471,54	462407,67	1785	560796,79	460858,05
1618	565671,87	462003,76	1674	560929,51	465302,00	1730	561506,72	462445,79	1786	560789,94	460838,30
1619	565696,58	462141,84	1675	560939,32	465284,33	1731	561531,93	462478,92	1787	560788,90	460829,61
1620	565735,98	462350,75	1676	560945,23	465265,88	1732	561570,30	462536,49	1788	560760,34	460826,22
1621	565740,36	462373,69	1677	560954,09	465240,73	1733	561595,34	462533,79	1789	560606,47	460752,63
1622	565349,32	462475,95	1678	560986,44	465164,80	1734	561662,49	462536,47	1790	560606,75	460745,64
1623	565001,87	462565,01	1679	560996,06	465142,28	1735	561754,25	462435,55	1791	560619,11	460743,79
1624	564956,85	462576,55	1680	561021,74	465082,09	1736	561760,41	462429,14	1792	560619,15	460738,82
1625	564799,94	462618,05	1681	561033,95	465053,28	1737	561732,54	462395,79	1793	560619,33	460730,14
1626	564763,16	462627,78	1682	561054,89	465004,08	1738	561707,95	462368,91	1794	560619,35	460726,98
1627	564308,04	462748,13	1683	561070,95	464966,28	1739	561720,02	462361,14	1795	560620,07	460680,13
1628	564297,79	462750,88	1684	561085,79	464928,61	1740	561735,89	462350,91	1796	560620,27	460669,57
1629	564243,63	462765,17	1685	561099,61	464893,75	1741	561765,63	462330,57	1797	560622,62	460503,66
1630	564266,86	462867,80	1686	561113,89	464857,76	1742	561768,00	462127,19	1798	560681,25	460488,14
1631	564322,79	463144,69	1687	561134,28	464806,21	1743	561808,71	462083,69	1799	560689,38	460486,12
1632	564381,69	463457,46	1688	561139,04	464794,08	1744	561833,32	462037,84	1800	560649,98	460354,90
1633	564388,10	463491,70	1689	561165,31	464730,61	1745	561837,59	462018,44	1801	560647,21	460339,07
1634	564393,55	463520,63	1690	561188,63	464674,44	1746	561835,16	461987,71	1802	560642,75	460313,35
1635	564464,14	463894,55	1691	561209,57	464623,84	1747	561824,78	461977,74	1803	560620,95	460246,75
1636	564537,38	464274,65	1692	561231,76	464570,49	1748	561770,95	461964,21	1804	560618,88	460227,77
1637	564609,99	464638,01	1693	561251,01	464524,25	1749	561766,17	461936,15	1805	560625,87	459973,95
1638	564681,25	465007,47	1694	561269,46	464479,95	1750	561794,93	461870,43	1806	560624,46	459956,59
1639	564752,85	465379,46	1695	561288,93	464433,04	1751	561832,12	461766,47	1807	560615,90	459956,59
1640	564823,11	465757,35	1696	561290,33	464424,17	1752	561859,24	461684,55	1808	560419,18	459940,37
1641	564839,06	465829,27	1697	561305,88	464427,18	1753	561908,49	461672,71	1809	560418,38	459756,00
1642	564870,18	465973,04	1698	561283,94	464311,33	1754	561946,98	461671,87	1810	560325,16	459759,26
1643	564905,13	466126,78	1699	561198,66	463860,02	1755	561952,23	461668,62	1811	560319,29	459716,24
1644	564087,98	466328,57	1700	561131,91	463833,57	1756	561945,33	461571,84	1812	560272,14	459370,04
1645	563371,36	466501,16	1701	561138,24	463774,86	1757	561927,89	461485,00	1813	560291,11	459349,76



1814	560394,67	459334,09
1815	560397,94	459236,22
1816	560406,03	459226,74
1817	560412,59	459214,02
1818	560413,01	459190,36
1819	560417,30	459130,28
1820	560419,87	459128,02
1821	560431,53	459117,97
1822	560440,96	459107,09
1823	560449,95	459096,27
1824	560453,60	459085,00
1825	560455,20	459080,18
1826	560479,74	459071,64
1827	560489,20	459070,72
1828	560491,02	459065,49
1829	560492,05	459062,67
1830	560484,99	459055,55
1831	560461,76	459053,67
1832	560440,51	459054,64
1833	560434,91	459047,19
1834	560437,22	459036,05
1835	560444,75	459027,17
1836	560455,19	459015,83
1837	560468,39	459006,87
1838	560482,08	459005,44
1839	560487,34	459001,78
1840	560497,29	458995,01
1841	560505,15	458973,16
1842	560513,32	458954,80
1843	560512,06	458945,52
1844	560508,88	458927,40
1845	560506,39	458919,31
1846	560504,33	458912,77
1847	560515,67	458899,96
1848	560527,53	458891,93
1849	560530,17	458882,00
1850	560531,32	458877,77
1851	560511,89	458874,45
1852	560496,81	458869,21
1853	560493,21	458860,23
1854	560491,58	458855,98
1855	560504,90	458845,74
1856	560509,93	458843,30
1857	560517,07	458839,93
1858	560528,03	458833,77
1859	560527,09	458826,17
1860	560519,04	458818,16
1861	560511,89	458808,69
1862	560513,82	458790,75
1863	560518,29	458775,66
1864	560520,01	458769,90
1865	560527,55	458758,60
1866	560538,84	458751,97
1867	560561,14	458745,30
1868	560559,96	458728,08
1869	560558,78	458709,58
1870	560557,59	458692,29
1871	560554,05	458638,94
1872	560542,64	458620,02
1873	560517,57	458548,13
1874	560584,80	458554,29
1875	560572,27	458511,55

1876	560565,40	458482,79
1877	560578,43	458454,39
1878	560580,12	458426,23
1879	560573,29	458405,06
1880	560569,39	458392,86
1881	560583,76	458325,82
1882	560582,68	458296,43
1883	560577,17	458239,77
1884	560587,14	458192,45
1885	560586,33	458169,92
1886	560576,56	458155,85
1887	560569,32	458144,09
1888	560564,07	458134,23
1889	560564,13	458126,77
1890	560569,59	458113,30
1891	560579,78	458104,51
1892	560597,11	458094,71
1893	560599,86	458034,02
1894	560607,57	458029,32
1895	560611,47	458015,57
1896	560611,48	458002,46
1897	560610,38	457975,35
1898	560624,06	457936,61
1899	560627,78	457930,45
1900	560640,98	457921,96
1901	560663,69	457842,49
1902	560662,29	457825,47
1903	560651,11	457819,39
1904	560631,09	457805,97
1905	560626,80	457800,89
1906	560626,83	457785,29
1907	560630,18	457770,59
1908	560640,06	457760,19
1909	560659,53	457759,28
1910	560668,73	457763,13
1911	560682,32	457645,32
1912	560568,98	457608,83
1913	560560,13	457490,15
1914	560581,88	457445,22
1915	560514,50	457431,11
1916	560529,44	457401,73
1917	560555,43	457380,44
1918	560575,31	457357,76
1919	560584,75	457346,14
1920	560523,28	457318,50
1921	560518,97	457302,87
1922	560523,69	457297,33
1923	560526,61	457293,92
1924	560540,32	457290,62
1925	560546,88	457265,06
1926	560587,79	457204,64
1927	560627,03	457206,60
1928	560643,67	457198,41
1929	560665,32	457202,64
1930	560675,07	457193,85
1931	560708,63	457185,14
1932	560723,75	457185,61
1933	560760,70	457207,38
1934	560816,04	457224,41
1935	560855,87	457160,29
1936	560902,35	457199,02
1937	560946,66	457244,06

1938	560985,49	457267,26
1939	561009,96	457279,38
1940	561049,87	457294,05
1941	561104,99	457310,94
1942	561122,76	457313,38
1943	561153,07	457319,03
1944	561165,98	457331,18
1945	561214,26	457417,99
1946	561230,19	457464,85
1947	561245,65	457502,84
1948	561290,85	457572,95
1949	561318,76	457611,24
1950	561331,95	457616,33
1951	561375,62	457633,18
1952	561470,04	457671,79
1953	561608,61	457697,34
1954	561646,13	457679,72
1955	561706,55	457651,41
1956	561738,27	457635,36
1957	561745,33	457629,91
1958	561786,41	457434,73
1959	561801,42	457422,90
1960	561820,07	457401,69
1961	561813,27	457315,05
1962	561786,95	457235,30
1963	561763,75	457167,67
1964	561753,70	457159,72
1965	561736,70	457133,55
1966	561711,22	457109,06
1967	561683,39	457075,34
1968	561672,97	457059,05
1969	561657,28	457034,51
1970	561630,42	456990,98
1971	561608,87	456963,83
1972	561600,75	456938,08
1973	561595,98	456887,89
1974	561593,95	456840,34
1975	561590,02	456783,31
1976	561584,49	456742,12
1977	561581,82	456692,95
1978	561581,15	456680,04
1979	561551,36	456653,56
1980	561509,82	456622,80
1981	561480,47	456585,03
1982	561431,57	456543,65
1983	561526,35	456528,77
1984	561516,66	456468,85
1985	561561,74	456451,72
1986	561595,33	456438,98
1987	561645,89	456419,74
1988	561675,88	456411,27
1989	561750,73	456398,57
1990	561757,05	456401,32
1991	561741,21	456455,28
1992	561729,10	456516,01
1993	561752,05	456535,64
1994	561780,37	456540,20
1995	561907,52	456536,44
1996	561902,29	456623,70
1997	561974,42	456616,29
1998	562109,78	456602,52
1999	562132,69	456590,89

2000	562142,03	456665,11
2001	562156,71	456714,98
2002	562216,68	456711,49
2003	562321,80	456696,50
2004	562320,13	456684,72
2005	562481,98	456644,24
2006	562520,46	456829,54
2007	562608,48	456799,28
2008	562672,52	456777,14
2009	562741,46	456678,69
2010	562841,52	456596,39
2011	562937,69	456549,41
2012	563078,37	456525,81
2013	563103,12	456518,78
2014	563130,27	456504,84
2015	563171,58	456499,77
2016	563268,64	456502,93
2017	563295,82	456497,87
2018	563365,49	456492,92
2019	563647,49	456608,35
2020	563665,66	456615,77
2021	563694,24	456628,19
2022	563725,26	456653,86
2023	563823,95	456736,59
2024	563902,42	456753,82
2025	563907,75	456754,94
2026	563911,20	456754,77
2027	563913,86	456755,47
2028	564140,08	456816,89
2029	564145,96	456818,49
2030	564170,25	456825,09
2031	564258,28	456843,88
2032	564297,31	456856,66
2033	564554,94	457012,27
2034	564698,17	457063,46
2035	564707,04	457066,90