



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1	9798,98	51	18858,97	101	27083,39	151	35033,10	201	42913,18	251	50849,82
2	9798,98	52	18962,36	102	27185,81	152	35204,34	202	43120,88	252	51057,46
3	9798,98	53	19168,66	103	27393,49	153	35274,17	203	43189,09	253	51228,58
4	9798,98	54	19339,99	104	27530,95	154	35480,87	204	43430,35	254	51297,10
5	9798,98	55	19511,47	105	27668,41	155	35617,74	205	43463,92	255	51538,47
6	9798,98	56	19649,61	106	27909,68	156	35859,35	206	43671,27	256	51606,98
7	9798,98	57	19822,51	107	27978,50	157	35962,70	207	43877,91	257	51847,93
8	9798,98	58	19993,84	108	28115,04	158	36031,13	208	43980,70	258	51950,80
9	9798,98	59	20097,34	109	28288,30	159	36271,35	209	44187,36	259	52192,15
10	9798,98	60	20235,31	110	28493,72	160	36409,61	210	44323,70	260	52363,44
11	10049,22	61	20476,36	111	28667,32	161	36546,48	211	44495,40	261	52466,91
12	10289,70	62	20543,49	112	28769,61	162	36719,66	212	44669,52	262	52605,90
13	10427,34	63	20785,89	113	28974,77	163	36959,88	213	44806,59	263	52741,67
14	10701,78	64	21025,74	114	29044,70	164	37098,14	214	45012,49	264	52949,31
15	10874,03	65	21060,56	115	29252,40	165	37131,66	215	45150,64	265	53087,04
16	11080,31	66	21302,25	116	29457,31	166	37373,28	216	45323,37	266	53327,94
17	11425,67	67	21440,00	117	29526,76	167	37545,06	217	45495,11	267	53465,85
18	11529,23	68	21611,33	118	29698,58	168	37683,32	218	45701,42	268	53603,00
19	11872,80	69	21680,93	119	29871,31	169	37820,19	219	45804,92	269	53740,72
20	12011,08	70	21988,96	120	30042,84	170	38061,80	220	45942,69	270	53946,86
21	12183,02	71	22092,45	121	30249,13	171	38165,15	221	46117,08	271	54119,55
22	12526,26	72	22231,61	122	30387,61	172	38302,02	222	46287,01	272	54221,73
23	12697,60	73	22438,30	123	30558,76	173	38473,80	223	46390,26	273	54393,01
24	12871,78	74	22574,67	124	30593,73	174	38645,59	224	46595,17	274	54565,61
25	13146,59	75	22677,77	125	30902,96	175	38818,77	225	46836,71	275	54736,90
26	13317,91	76	22988,53	126	31006,49	176	38955,63	226	46904,50	276	54910,37
27	13592,78	77	23126,72	127	31076,42	177	39093,90	227	47008,92	277	54944,02
28	13731,86	78	23228,37	128	31350,50	178	39334,12	228	47284,01	278	55116,61
29	13971,71	79	23366,59	129	31523,23	179	39403,95	229	47387,02	279	55321,10
30	14281,91	80	23676,17	130	31660,34	180	39644,16	230	47594,71	280	55460,51
31	14453,24	81	23744,71	131	31797,67	181	39782,43	231	47662,75	281	55666,83
32	14660,70	82	23849,11	132	31970,39	182	39954,21	232	47892,31	282	55839,45
33	14900,59	83	24123,81	133	32141,47	183	40022,64	233	48063,79	283	56011,56
34	15073,02	84	24294,73	134	32211,40	184	40229,34	234	48270,03	284	56114,22
35	15279,30	85	24365,04	135	32451,26	185	40367,61	235	48373,33	285	56286,40
36	15760,66	86	24537,36	136	32590,42	186	40504,47	236	48509,30	286	56457,55
37	15830,87	87	24743,64	137	32761,66	187	40779,61	237	48648,96	287	56630,23
38	16002,08	88	24880,58	138	32898,03	188	40814,52	238	48855,20	288	56802,87
39	16174,34	89	25052,51	139	33105,11	189	40951,39	239	48925,12	289	56974,17
40	16416,01	90	25258,82	140	33242,87	190	41158,09	240	49129,96	290	57147,76
41	16588,22	91	25430,24	141	33380,57	191	41329,87	241	49234,69	291	57248,96
42	16965,89	92	25500,86	142	33587,41	192	41503,05	242	49439,55	292	57421,64
43	17069,96	93	25672,84	143	33690,43	193	41606,40	243	49645,34	293	57627,39
44	17344,85	94	25947,69	144	33965,30	194	41881,53	244	49714,92	294	57766,32
45	17619,70	95	26015,56	145	34035,84	195	42018,40	245	49921,17	295	57937,60
46	17791,02	96	26189,68	146	34206,55	196	42121,75	246	50024,85	296	58041,29
47	17998,75	97	26360,66	147	34310,71	197	42363,36	247	50162,58	297	58177,88
48	18205,06	98	26498,42	148	34481,79	198	42431,80	248	50403,58	298	58316,06
49	18308,51	99	26636,17	149	34721,89	199	42638,49	249	50539,92	299	58522,77
50	18686,14	100	26875,70	150	34756,86	200	42741,84	250	50712,10	300	58695,00



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
301	58798,28	351	66573,98	401	74175,96	451	81779,90	501	89418,41	551	97021,43
302	59038,20	352	66573,98	402	74246,17	452	81848,15	502	89589,21	552	97228,33
303	59141,45	353	66780,61	403	74451,58	453	82123,95	503	89727,96	553	97400,35
304	59279,09	354	66916,63	404	74554,41	454	82262,40	504	89900,08	554	97503,10
305	59451,15	355	66985,64	405	74795,63	455	82365,62	505	90037,95	555	97675,13
306	59623,20	356	67191,86	406	74899,85	456	82502,41	506	90277,25	556	97847,16
307	59795,26	357	67434,30	407	75071,87	457	82744,06	507	90495,05	557	98019,18
308	59973,57	358	67570,31	408	75209,49	458	82880,29	508	90519,62	558	98121,62
309	60106,36	359	67742,33	409	75311,71	459	83019,30	509	90690,81	559	98257,67
310	60208,15	360	67879,95	410	75553,54	460	83122,44	510	90794,92	560	98500,07
311	60311,43	361	68051,97	411	75621,36	461	83294,47	511	90863,42	561	98603,29
312	60483,48	362	68190,99	412	75724,16	462	83535,37	512	91173,41	562	98775,31
313	60689,89	363	68258,40	413	75999,82	463	83637,12	513	91276,59	563	98914,15
314	60827,53	364	68465,07	414	76035,20	464	83707,39	514	91412,70	564	99086,17
315	60965,24	365	68569,44	415	76309,47	465	83982,57	515	91584,82	565	99223,79
316	61035,39	366	68776,11	416	76413,65	466	84085,78	516	91679,66	566	99256,80
317	61274,94	367	68879,08	417	76584,27	467	84118,79	517	91894,37	567	99532,22
318	61446,99	368	69015,30	418	76791,14	468	84395,48	518	92033,12	568	99808,86
319	61584,64	369	69258,92	419	76895,31	469	84531,70	519	92169,68	569	99841,87
320	61617,65	370	69360,74	420	77031,53	470	84739,47	520	92376,04	570	99945,08
321	61894,25	371	69532,76	421	77169,60	471	84806,89	521	92547,72	571	100117,11
322	62134,50	372	69668,98	422	77341,17	472	85082,13	522	92651,34	572	100359,34
323	62170,21	373	69875,41	423	77513,19	473	85185,38	523	92824,78	573	100427,94
324	62306,53	374	70014,42	424	77616,86	474	85288,56	524	92962,21	574	100668,98
325	62548,66	375	70150,92	425	77858,63	475	85427,57	525	93099,64	575	100772,20
326	62651,97	376	70288,55	426	77926,05	476	85667,01	526	93202,83	576	100944,22
327	62720,68	377	70425,88	427	78065,06	477	85770,23	527	93407,88	577	101080,23
328	62960,23	378	70668,11	428	78237,08	478	85909,24	528	93614,68	578	101252,25
329	63133,65	379	70702,51	429	78442,59	479	85978,05	529	93717,87	579	101355,69
330	63408,77	380	70907,54	430	78614,62	480	86251,90	530	93821,05	580	101529,11
331	63441,90	381	71080,96	431	78682,94	481	86390,93	531	94062,98	581	101665,33
332	63476,30	382	71252,98	432	78787,41	482	86562,96	532	94235,10	582	101872,93
333	63684,01	383	71389,20	433	79097,19	483	86630,35	533	94304,04	583	102010,78
334	63854,63	384	71492,73	434	77875,85	484	86872,60	534	94577,58	584	102182,80
335	63993,65	385	71628,95	435	79372,43	485	87008,81	535	94646,52	585	102319,03
336	64096,99	386	71870,87	436	79439,71	486	87147,82	536	94888,89	586	102492,45
337	64302,03	387	71941,39	437	79715,08	487	87251,04	537	94956,51	587	102561,02
338	64544,12	388	72146,43	438	79785,28	488	87490,48	538	95059,25	588	102870,90
339	64611,68	389	72284,05	439	79921,50	489	87560,69	539	95231,37	589	102870,90
340	64680,34	390	72490,48	440	80128,45	490	87765,72	540	95404,81	590	103042,68
341	64990,14	391	72594,76	441	80266,83	491	87868,93	541	95576,93	591	103214,70
342	65196,41	392	72697,97	442	80334,88	492	87904,73	542	95749,05	592	103421,13
343	65232,21	393	72937,17	443	80542,18	493	88179,97	543	95852,23	593	103455,79
344	65368,43	394	73040,62	444	80678,40	494	88317,59	544	96023,03	594	103730,77
345	65574,85	395	73248,44	445	80920,63	495	88489,62	545	96195,15	595	103763,78
346	65746,88	396	73305,04	446	80988,58	496	88661,64	546	96333,90	596	103970,46
347	65850,09	397	73558,08	447	81230,27	497	88764,86	547	96470,01	597	104178,29
348	66159,91	398	73661,66	448	81298,23	498	89004,30	548	96609,20	598	104315,91
349	66228,54	399	73797,88	449	81470,25	499	89074,48	549	96746,63	599	104453,57
350	66331,75	400	74001,67	450	81642,28	500	89280,93	550	96987,69	600	104624,16



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
601	104728,50	651	112400,69	701	119933,86	751	127813,12	801	135314,80	851	143054,78
602	104865,83	652	112538,70	702	120211,01	752	127881,93	802	135417,26	852	143123,59
603	105037,86	653	112710,73	703	120279,82	753	127985,14	803	135692,17	853	143295,62
604	105244,56	654	112813,94	704	120555,06	754	128191,57	804	135829,79	854	143469,04
605	105416,59	655	113020,37	705	120658,28	755	128398,00	805	135933,32	855	143639,66
606	105484,28	656	113123,59	706	120794,94	756	128502,61	806	136103,95	856	143708,47
607	105554,20	657	113398,42	707	120967,92	757	128639,21	807	136311,46	857	143983,71
608	105862,74	658	113432,82	708	121105,01	758	128742,79	808	136484,88	858	144052,52
609	105898,25	659	113535,05	709	121414,65	759	128948,85	809	136587,01	859	144225,94
610	106104,12	660	113810,29	710	121482,60	760	129086,84	810	136759,03	860	144465,38
611	106241,74	661	113948,89	711	121518,40	761	129362,74	811	136896,03	861	144568,34
612	106415,16	662	114052,10	712	121792,67	762	129401,45	812	137068,06	862	144671,80
613	106585,79	663	114291,96	713	121861,06	763	129569,17	813	137241,48	863	144878,23
614	106757,81	664	114396,14	714	122102,74	764	129808,61	814	137377,70	864	145050,26
615	106826,62	665	114637,41	715	122206,50	765	129844,41	815	137481,22	865	145189,27
616	107067,46	666	114701,20	716	122342,73	766	130084,21	816	137653,24	866	145292,49
617	107170,67	667	114809,43	717	122549,16	767	130221,47	817	137859,37	867	145394,06
618	107342,69	668	115048,87	718	122618,39	768	130462,66	818	137895,17	868	145635,14
619	107411,50	669	115187,89	719	122824,40	769	130497,06	819	138204,82	869	145774,15
620	107686,74	670	115325,51	720	123030,83	770	130636,08	820	138352,03	870	145911,54
621	107824,36	671	115461,73	721	123066,06	771	130772,30	821	138409,85	871	146050,55
622	107927,57	672	115565,90	722	123238,08	772	130944,32	822	138616,58	872	146185,38
623	108065,19	673	115807,17	723	123374,88	773	131081,94	823	138650,98	873	146391,81
624	108203,67	674	115875,98	724	123616,12	774	131220,61	824	138995,03	874	146495,25
625	108478,05	675	116012,21	725	123684,52	775	131425,99	825	139029,14	875	146735,86
626	108512,45	676	116321,85	726	123994,16	776	131529,20	826	139168,16	876	146804,90
627	108684,48	677	116426,01	727	124029,97	777	131735,29	827	139340,18	877	146976,92
628	108890,91	678	116493,88	728	124166,19	778	131838,85	828	139510,81	878	147079,91
629	109098,73	679	116768,65	729	124372,62	779	132010,87	829	139682,84	879	147423,96
630	109199,50	680	116872,33	730	124477,23	780	132148,49	830	139854,86	880	145071,64
631	109269,88	681	116975,55	731	124615,25	781	132286,11	831	139925,35	881	147562,97
632	109510,19	682	117217,78	732	124854,29	782	132459,53	832	140164,79	882	147733,60
633	109682,21	683	117286,12	733	124890,09	783	132595,75	833	140268,00	883	147905,63
634	109751,55	684	117458,14	734	125165,33	784	132802,18	834	140370,94	884	148009,06
635	109887,77	685	117629,24	735	125198,34	785	132906,45	835	140612,05	885	148251,07
636	110095,59	686	117699,45	736	125405,56	786	133008,61	836	140785,47	886	148318,70
637	110197,77	687	118009,09	737	125611,59	787	133249,44	837	138630,40	887	148559,32
638	110404,71	688	118042,10	738	125714,41	788	133455,87	838	140990,50	888	148662,75
639	110440,51	689	118145,32	739	125783,62	789	133558,75	839	141196,66	889	148868,97
640	110748,76	690	118353,14	740	126025,46	790	133698,10	840	141267,13	890	148972,39
641	110886,38	691	118489,37	741	126127,67	791	133902,80	841	141542,10	891	149214,41
642	110955,19	692	118695,80	742	126335,10	792	134006,34	842	141609,78	892	149247,42
643	111196,91	693	118731,10	743	126471,71	793	134109,56	843	141781,81	893	149488,46
644	111368,93	694	119005,44	744	126713,55	794	134350,39	844	141953,83	894	149557,07
645	111472,15	695	119144,46	745	126816,77	795	134453,61	845	142056,78	895	149763,70
646	111608,88	696	119247,17	746	126885,58	796	134694,44	846	142194,40	896	149832,51
647	111850,60	697	119487,11	747	127021,80	797	134729,92	847	142402,23	897	150107,75
648	111953,82	698	119659,14	748	127228,23	798	134832,06	848	142538,45	898	150210,76
649	112125,84	699	119763,24	749	127435,04	799	135107,29	849	142677,47	899	150382,79
650	112228,67	700	119865,57	750	127537,88	800	135313,72	850	142883,90	900	150520,41



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
901	150831,64	951	158330,47	1001	165908,38	1051	173488,15	1101	181217,00	1151	188945,85
902	150851,18	952	158433,69	1002	166010,55	1052	173591,31	1102	181320,17	1152	189049,02
903	150933,66	953	158571,31	1003	166148,59	1053	173729,23	1103	181457,00	1153	189185,85
904	151002,27	954	158812,14	1004	166388,81	1054	173969,23	1104	181698,08	1154	189425,85
905	151277,70	955	158985,56	1005	166560,54	1055	174140,81	1105	181869,67	1155	189598,52
906	151346,32	956	159087,25	1006	166663,80	1056	174243,98	1106	181972,83	1156	189700,60
907	151621,56	957	159225,00	1007	166801,84	1057	174381,90	1107	182109,67	1157	189838,52
908	151759,17	958	159328,21	1008	166756,21	1058	174483,98	1108	182212,83	1158	189941,69
909	151898,19	959	159603,32	1009	167030,96	1059	174758,73	1109	182487,58	1159	190216,44
910	152034,41	960	159672,26	1010	167099,38	1060	174828,23	1110	182556,00	1160	190284,85
911	152206,44	961	159742,34	1011	167167,80	1061	174896,65	1111	182625,50	1161	190353,27
912	152344,05	962	160016,30	1012	167442,55	1062	175171,40	1112	182900,25	1162	190628,02
913	152481,67	963	160084,99	1013	167512,05	1063	175239,82	1113	182968,67	1163	190697,52
914	152516,08	964	160360,35	1014	167786,80	1064	175514,57	1114	183243,42	1164	190972,27
915	152861,52	965	160497,97	1015	167923,63	1065	175652,48	1115	183381,34	1165	191109,10
916	152963,34	966	160602,46	1016	168026,80	1066	175755,65	1116	183483,42	1166	191212,27
917	153136,76	967	160809,01	1017	168233,13	1067	175960,90	1117	183689,75	1167	191418,61
918	153204,17	968	160876,42	1018	168301,55	1068	176030,40	1118	183758,17	1168	191487,02
919	153479,41	969	161014,04	1019	168439,47	1069	176167,24	1119	183896,09	1169	191624,94
920	153582,45	970	161187,46	1020	168611,05	1070	176338,82	1120	184067,67	1170	191796,52
921	153685,84	971	161289,28	1021	168714,22	1071	176441,99	1121	184170,84	1171	191899,69
922	153893,49	972	161530,11	1022	168954,22	1072	176683,07	1122	184410,84	1172	192139,69
923	154133,10	973	161669,13	1023	169091,05	1073	176819,90	1123	184548,76	1173	192277,61
924	154163,76	974	161874,16	1024	169297,39	1074	177026,24	1124	184755,09	1174	192482,86
925	154305,12	975	161944,36	1025	169365,80	1075	177094,65	1125	184823,51	1175	192552,36
926	154614,77	976	162218,21	1026	169641,64	1076	177369,40	1126	185098,26	1176	192827,11
927	154717,82	977	162287,02	1027	169710,05	1077	177437,82	1127	185166,67	1177	192895,53
928	152262,68	978	162425,93	1028	169846,89	1078	177575,74	1128	185304,59	1178	193032,36
929	155027,46	979	162562,25	1029	169984,80	1079	177713,66	1129	185441,42	1179	193170,28
930	155130,84	980	162768,58	1030	170191,14	1080	177918,91	1130	185647,76	1180	193376,61
931	155199,65	981	162837,49	1031	170259,56	1081	177988,41	1131	185716,17	1181	193445,03
932	155441,87	982	163079,62	1032	170499,55	1082	178228,41	1132	185957,26	1182	193685,03
933	155543,69	983	163182,93	1033	170602,72	1083	178331,57	1133	186060,43	1183	193788,19
934	155749,96	984	163422,28	1034	170842,72	1084	178571,57	1134	186300,43	1184	194029,28
935	155887,74	985	163525,58	1035	170945,89	1085	178674,74	1135	186403,59	1185	194132,45
936	156059,76	986	163697,61	1036	171118,56	1086	178846,32	1136	186575,18	1186	194304,03
937	156162,98	987	163871,03	1037	171290,14	1087	179017,91	1137	186746,76	1187	194475,61
938	156301,99	988	163938,35	1038	171358,56	1088	179087,41	1138	186815,18	1188	194544,03
939	156507,02	989	164213,68	1039	171633,31	1089	179362,16	1139	187089,93	1189	194818,78
940	156680,44	990	164412,91	1040	171668,06	1090	179396,91	1140	187125,76	1190	194853,53
941	156713,45	991	164488,92	1041	171942,81	1091	179671,66	1141	187400,51	1191	195128,28
942	156954,29	992	164557,73	1042	172011,23	1092	179740,08	1142	187468,93	1192	195197,78
943	157058,90	993	164695,35	1043	172149,14	1093	179878,00	1143	187605,76	1193	195334,62
944	157298,33	994	164832,96	1044	172285,98	1094	180014,83	1144	187743,68	1194	195472,53
945	157367,14	995	165039,39	1045	172492,31	1095	180221,16	1145	187950,02	1195	195677,78
946	157573,43	996	165245,82	1046	172698,64	1096	180427,50	1146	188155,26	1196	195884,12
947	157711,19	997	165452,25	1047	172904,98	1097	180632,75	1147	188361,60	1197	196090,45
948	157883,21	998	165488,05	1048	172938,64	1098	180667,50	1148	188396,35	1198	196124,12
949	157952,02	999	165727,49	1049	173179,73	1099	180907,50	1149	188636,35	1199	196365,20
950	158089,50	1000	165796,30	1050	173248,15	1100	180977,00	1150	188704,77	1200	196433,62



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1201	196673,62	1251	204402,47	1301	211718,65	1351	221323,26	1401	230959,27	1451	234904,11
1202	196780,81	1252	204505,64	1302	211821,82	1352	221426,91	1402	231067,20	1452	235007,29
1203	196914,70	1253	204642,47	1303	211959,74	1353	221564,92	1403	231175,37	1453	235145,16
1204	197154,70	1254	204780,39	1304	212199,74	1354	221808,30	1404	231276,03	1454	235385,34
1205	197326,29	1255	205020,39	1305	212371,32	1355	221981,25	1405	231384,36	1455	235556,58
1206	197429,45	1256	205123,55	1306	212474,49	1356	222085,47	1406	231490,05	1456	235659,76
1207	197567,37	1257	205261,47	1307	212612,41	1357	222223,49	1407	231598,37	1457	235798,07
1208	197670,54	1258	205398,31	1308	212714,49	1358	222327,71	1408	231705,54	1458	235901,26
1209	197945,29	1259	205501,47	1309	212990,33	1359	222604,31	1409	231813,85	1459	236175,68
1210	198013,71	1260	205569,89	1310	213058,74	1360	222673,60	1410	231918,03	1460	236244,18
1211	198082,12	1261	205639,39	1311	213127,16	1361	222743,47	1411	232026,60	1461	236312,67
1212	198356,87	1262	205707,81	1312	213401,91	1362	223020,63	1412	232104,87	1462	236587,54
1213	198425,29	1263	205982,56	1313	213470,32	1363	223089,93	1413	232209,29	1463	236655,59
1214	198700,04	1264	206257,31	1314	213745,08	1364	223367,10	1414	232308,53	1464	236930,46
1215	198837,96	1265	206395,23	1315	213882,99	1365	223505,68	1415	232417,26	1465	237068,33
1216	198941,12	1266	206532,06	1316	213986,16	1366	223608,76	1416	232522,68	1466	237171,51
1217	199147,46	1267	206635,23	1317	214192,50	1367	223817,21	1417	232631,23	1467	237377,88
1218	199215,87	1268	206703,64	1318	214260,91	1368	223885,93	1418	232737,52	1468	237446,38
1219	199352,71	1269	206841,56	1319	214397,74	1369	224025,09	1419	232821,13	1469	237583,37
1220	199525,38	1270	206978,39	1320	214569,33	1370	224198,03	1420	232924,46	1470	237755,93
1221	199627,46	1271	207149,98	1321	214672,49	1371	224302,26	1421	233033,32	1471	237857,79
1222	199868,54	1272	207391,06	1322	214913,58	1372	224544,49	1422	233142,47	1472	238098,85
1223	200005,38	1273	207527,89	1323	215050,41	1373	224683,08	1423	233245,24	1473	238235,84
1224	200211,71	1274	207665,81	1324	215256,75	1374	224891,53	1424	233301,26	1474	238442,21
1225	200280,13	1275	207872,15	1325	215325,16	1375	224960,25	1425	230782,87	1475	238510,70
1226	200554,88	1276	208146,90	1326	215599,91	1376	225237,42	1426	231057,62	1476	238785,57
1227	200624,38	1277	208215,31	1327	215669,42	1377	225306,71	1427	231126,03	1477	238854,94
1228	200761,21	1278	208283,73	1328	215806,25	1378	225445,87	1428	231262,87	1478	238991,93
1229	200899,13	1279	208421,65	1329	215944,17	1379	225583,88	1429	231400,79	1479	239129,80
1230	201104,38	1280	208626,90	1330	216149,41	1380	225791,76	1430	231607,12	1480	239334,85
1231	201173,88	1281	208696,40	1331	216218,92	1381	225860,48	1431	231675,54	1481	239404,23
1232	201413,88	1282	208764,81	1332	216458,92	1382	226103,86	1432	231915,54	1482	239644,40
1233	201517,05	1283	209004,81	1333	216562,08	1383	226208,08	1433	232018,70	1483	239747,59
1234	201757,05	1284	209245,90	1334	216802,08	1384	226449,75	1434	232259,79	1484	239987,76
1235	201860,21	1285	209349,07	1335	216905,25	1385	226553,97	1435	232362,96	1485	240090,51
1236	202031,80	1286	209451,15	1336	217076,83	1386	226726,92	1436	232534,54	1486	240262,19
1237	202204,47	1287	209623,82	1337	217248,42	1387	226900,43	1437	232706,12	1487	240435,19
1238	202272,88	1288	209692,23	1338	217317,92	1388	226969,15	1438	232774,54	1488	240503,24
1239	202547,63	1289	209966,98	1339	217592,67	1389	227246,32	1439	233049,29	1489	240778,11
1240	202582,38	1290	210241,73	1340	217627,42	1390	227282,40	1440	233084,04	1490	240812,79
1241	202857,13	1291	210276,49	1341	217902,17	1391	227559,57	1441	233358,79	1491	241087,66
1242	202925,55	1292	210344,90	1342	217970,59	1392	227628,29	1442	233428,29	1492	241156,15
1243	203063,47	1293	210482,82	1343	218108,51	1393	227766,30	1443	233565,12	1493	241294,02
1244	203200,30	1294	210619,65	1344	218245,34	1394	227905,46	1444	233703,04	1494	241431,02
1245	203406,64	1295	210757,57	1345	218451,67	1395	228113,91	1445	233908,29	1495	241636,94
1246	203612,97	1296	210963,90	1346	218658,01	1396	228320,64	1446	234114,63	1496	241843,31
1247	203819,30	1297	211169,15	1347	218863,25	1397	228528,52	1447	234320,96	1497	242049,68
1248	203852,97	1298	211375,49	1348	218898,01	1398	228564,02	1448	234354,63	1498	242083,49
1249	204094,05	1299	211410,24	1349	219138,01	1399	228805,69	1449	234595,71	1499	242324,54
1250	204162,47	1300	211478,65	1350	219207,51	1400	228878,24	1450	234664,13	1500	242393,04



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1501	242507,20	1551	248222,69	1601	253953,55	1651	260289,01	1701	266328,10	1751	273015,28
1502	242621,36	1552	248338,17	1602	254087,46	1652	260415,91	1702	266463,34	1752	273143,49
1503	242735,96	1553	248452,33	1603	254221,82	1653	260543,24	1703	266598,58	1753	273271,70
1504	242850,12	1554	248566,93	1604	254355,74	1654	260670,13	1704	266733,81	1754	273399,47
1505	242964,28	1555	248681,09	1605	254489,66	1655	260797,03	1705	266869,05	1755	273527,68
1506	243078,88	1556	248795,25	1606	254623,58	1656	260924,36	1706	267004,29	1756	273655,45
1507	243193,04	1557	248909,41	1607	254757,50	1657	261051,25	1707	267139,52	1757	273783,66
1508	243307,20	1558	249023,57	1608	254891,42	1658	261178,59	1708	267274,76	1758	273911,87
1509	243421,36	1559	249138,17	1609	255025,34	1659	261305,48	1709	267409,99	1759	274039,65
1510	243535,96	1560	249252,33	1610	255159,26	1660	261432,38	1710	267545,67	1760	274167,86
1511	243650,12	1561	249366,49	1611	255293,17	1661	261559,71	1711	267680,91	1761	274295,63
1512	243764,28	1562	249480,65	1612	255427,09	1662	261686,60	1712	267816,14	1762	274423,84
1513	243878,88	1563	249594,81	1613	255561,01	1663	261813,50	1713	267951,38	1763	274552,05
1514	243993,04	1564	249708,97	1614	255694,93	1664	261940,83	1714	268086,62	1764	274679,82
1515	244107,20	1565	249823,57	1615	255829,29	1665	262067,72	1715	268221,85	1765	274808,03
1516	244221,80	1566	249937,73	1616	255963,21	1666	262195,06	1716	268357,09	1766	274935,81
1517	244335,96	1567	250051,89	1617	256097,13	1667	262321,95	1717	268492,32	1767	275064,02
1518	244450,12	1568	250166,05	1618	256231,05	1668	262448,84	1718	268627,56	1768	275192,23
1519	244564,28	1569	250280,21	1619	256364,97	1669	262576,18	1719	268763,24	1769	275320,00
1520	244678,88	1570	250394,37	1620	256498,89	1670	262703,07	1720	268898,47	1770	275448,21
1521	244793,04	1571	250508,97	1621	256632,80	1671	262819,43	1721	269033,71	1771	275570,71
1522	244907,20	1572	250623,13	1622	256766,72	1672	262935,78	1722	269168,94	1772	275693,22
1523	245021,80	1573	250737,29	1623	256900,64	1673	263052,14	1723	269304,18	1773	275815,72
1524	245135,96	1574	250851,45	1624	257034,56	1674	263168,49	1724	269439,42	1774	275938,22
1525	245250,12	1575	250965,61	1625	257168,48	1675	263284,85	1725	269574,65	1775	276060,29
1526	245364,72	1576	251080,21	1626	257302,84	1676	263401,20	1726	269709,89	1776	276182,79
1527	245478,88	1577	251194,37	1627	257436,76	1677	263517,56	1727	269845,13	1777	276305,29
1528	245593,04	1578	251308,53	1628	257570,68	1678	263633,48	1728	269980,80	1778	276427,80
1529	245707,21	1579	251422,69	1629	257704,60	1679	263749,83	1729	270116,04	1779	276550,30
1530	245821,80	1580	251536,86	1630	257838,51	1680	263866,19	1730	270251,27	1780	276672,80
1531	245935,97	1581	251651,02	1631	257954,87	1681	263982,55	1731	270383,00	1781	276795,30
1532	246050,13	1582	251765,62	1632	258070,79	1682	264098,90	1732	270514,72	1782	276917,81
1533	246164,73	1583	251879,78	1633	258187,14	1683	264215,26	1733	270646,44	1783	277040,31
1534	246278,89	1584	251993,94	1634	258303,06	1684	264331,61	1734	270778,61	1784	277162,81
1535	246393,05	1585	252108,10	1635	258419,42	1685	264447,97	1735	270910,33	1785	277285,32
1536	246507,65	1586	252222,26	1636	258535,33	1686	264564,32	1736	271042,05	1786	277407,38
1537	246621,81	1587	252336,86	1637	258651,69	1687	264680,68	1737	271173,78	1787	277529,88
1538	246735,97	1588	252451,02	1638	258768,04	1688	264797,04	1738	271305,50	1788	277652,39
1539	246850,13	1589	252565,18	1639	258883,96	1689	264912,95	1739	271437,66	1789	277774,89
1540	246964,73	1590	252679,34	1640	259000,32	1690	265029,44	1740	271569,39	1790	277897,39
1541	247078,89	1591	252793,50	1641	259116,23	1691	265145,66	1741	271701,11	1791	278019,90
1542	247193,05	1592	252907,66	1642	259232,59	1692	265262,02	1742	271832,84	1792	278142,40
1543	247307,65	1593	253022,26	1643	259348,51	1693	265378,38	1743	271964,56	1793	278264,90
1544	247421,81	1594	253136,42	1644	259464,86	1694	265494,73	1744	272096,72	1794	278387,40
1545	247544,75	1595	253250,58	1645	259581,22	1695	265611,09	1745	272228,45	1795	278509,91
1546	247650,57	1596	253364,74	1646	259697,14	1696	265727,44	1746	272360,17	1796	278632,41
1547	247764,73	1597	253478,90	1647	259813,49	1697	265843,80	1747	272491,89	1797	278754,47
1548	247878,89	1598	253593,50	1648	259929,41	1698	265960,16	1748	272623,62	1798	278876,98
1549	247993,05	1599	253707,66	1649	260045,76	1699	266076,51	1749	272755,78	1799	278999,48
1550	248107,65	1600	253819,63	1650	260162,12	1700	266192,43	1750	272887,50	1800	279121,98



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1801	279242,29	1851	285187,42	1901	291069,76	1951	296862,09
1802	279362,16	1852	285305,53	1902	291186,11	1952	296977,56
1803	279482,03	1853	285424,08	1903	291302,91	1953	297093,04
1804	279602,34	1854	285542,19	1904	291419,26	1954	297208,08
1805	279722,20	1855	285660,31	1905	291535,62	1955	297323,56
1806	279842,51	1856	285778,42	1906	291652,42	1956	297439,04
1807	279962,38	1857	285896,97	1907	291768,77	1957	297554,07
1808	280082,25	1858	286015,08	1908	291885,13	1958	297669,55
1809	280202,56	1859	286133,19	1909	292001,92	1959	297785,03
1810	280322,43	1860	286251,75	1910	292118,28	1960	297900,51
1811	280442,73	1861	286369,86	1911	292235,07	1961	298015,55
1812	280562,60	1862	286487,97	1912	292351,43	1962	298131,02
1813	280682,47	1863	286606,52	1913	292467,79	1963	298246,50
1814	280802,78	1864	286724,63	1914	292584,58	1964	298361,54
1815	280922,65	1865	286842,75	1915	292700,94	1965	298477,02
1816	281042,95	1866	286961,30	1916	292817,73	1966	298592,50
1817	281162,82	1867	287079,41	1917	292934,09	1967	298707,53
1818	281282,69	1868	287197,52	1918	293050,44	1968	298823,01
1819	281403,00	1869	287315,63	1919	293167,24	1969	298938,49
1820	281522,87	1870	287434,19	1920	293282,72	1970	299053,09
1821	281643,17	1871	287551,42	1921	293398,63	1971	299167,69
1822	281763,04	1872	287668,65	1922	293514,11	1972	299282,29
1823	281882,91	1873	287785,89	1923	293630,03	1973	299396,89
1824	282003,22	1874	287903,12	1924	293745,50	1974	299511,49
1825	282123,09	1875	288020,79	1925	293860,98	1975	299626,09
1826	282243,40	1876	288138,03	1926	293976,90	1976	299740,69
1827	282363,26	1877	288255,26	1927	294092,38	1977	299855,73
1828	282483,13	1878	288372,50	1928	294208,29	1978	299970,33
1829	282603,44	1879	288489,73	1929	294323,77	1979	300084,93
1830	282723,31	1880	288606,96	1930	294439,69	1980	300199,52
1831	282840,54	1881	288724,20	1931	294555,17	1981	300314,12
1832	282957,78	1882	288841,43	1932	294671,08	1982	300428,72
1833	283075,45	1883	288959,11	1933	294786,56	1983	300543,32
1834	283192,68	1884	289076,34	1934	294902,48	1984	300657,92
1835	283309,92	1885	289193,57	1935	295017,96	1985	300772,52
1836	283427,15	1886	289310,81	1936	295133,87	1986	300887,12
1837	283544,39	1887	289428,04	1937	295249,35	1987	301002,16
1838	283661,62	1888	289545,28	1938	295365,27	1988	301116,76
1839	283778,85	1889	289662,51	1939	295480,74	1989	301231,36
1840	283896,09	1890	289780,18	1940	295595,78	1990	301345,52
1841	284013,76	1891	289897,42	1941	295710,82	1991	301459,68
1842	284131,00	1892	290014,65	1942	295825,86	1992	301573,84
1843	284246,91	1893	290131,89	1943	295941,34	1993	301688,44
1844	284365,46	1894	290249,12	1944	296056,38	1994	301802,60
1845	284482,70	1895	290366,79	1945	296171,42	1995	301916,76
1846	284599,93	1896	290484,03	1946	296286,45	1996	302030,92
1847	284717,17	1897	290601,26	1947	296401,49	1997	302145,08
1848	284834,40	1898	290718,50	1948	296516,53	1998	302259,68
1849	284951,63	1899	290835,73	1949	296631,57	1999	302373,84
1850	285069,31	1900	290952,96	1950	296747,05	2000	302488,00