



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1	7737,23	51	14890,96	101	21384,93	151	27661,98	201	33884,06	251	40150,80
2	7737,23	52	14972,60	102	21465,80	152	27797,20	202	34048,06	252	40314,76
3	7737,23	53	15135,49	103	21629,79	153	27852,34	203	34101,92	253	40449,87
4	7737,23	54	15270,77	104	21738,32	154	28015,54	204	34292,42	254	40503,97
5	7737,23	55	15406,18	105	21846,86	155	28123,61	205	34318,93	255	40694,55
6	7737,23	56	15515,25	106	22037,37	156	28314,39	206	34482,65	256	40748,65
7	7737,23	57	15651,77	107	22091,71	157	28396,00	207	34645,81	257	40938,90
8	7737,23	58	15787,05	108	22199,52	158	28450,03	208	34726,98	258	41020,13
9	7737,23	59	15868,77	109	22336,32	159	28639,70	209	34890,15	259	41210,70
10	7737,23	60	15977,72	110	22498,52	160	28748,88	210	34997,80	260	41345,95
11	7934,82	61	16168,04	111	22635,59	161	28856,95	211	35133,38	261	41427,65
12	8124,70	62	16221,06	112	22716,36	162	28993,69	212	35270,86	262	41537,39
13	8233,39	63	16412,45	113	22878,36	163	29183,36	213	35379,09	263	41644,60
14	8450,08	64	16601,83	114	22933,57	164	29292,54	214	35541,67	264	41808,55
15	8586,09	65	16629,33	115	23097,57	165	29319,00	215	35650,76	265	41917,30
16	8748,97	66	16820,17	116	23259,37	166	29509,78	216	35787,14	266	42107,51
17	9021,66	67	16928,93	117	23314,20	167	29645,42	217	35922,75	267	42216,41
18	9103,43	68	17064,22	118	23449,87	168	29754,59	218	36085,65	268	42324,70
19	9374,72	69	17119,17	119	23586,26	169	29862,66	219	36167,37	269	42433,45
20	9483,90	70	17362,39	120	23721,70	170	30053,44	220	36276,15	270	42596,21
21	9619,66	71	17444,11	121	23884,58	171	30135,04	221	36413,85	271	42732,57
22	9890,68	72	17553,99	122	23993,93	172	30243,11	222	36548,03	272	42813,25
23	10025,97	73	17717,18	123	24129,07	173	30378,75	223	36629,55	273	42948,49
24	10163,51	74	17824,87	124	24156,68	174	30514,39	224	36791,35	274	43084,77
25	10380,49	75	17906,27	125	24400,85	175	30651,13	225	36982,07	275	43220,02
26	10515,76	76	18151,64	126	24482,60	176	30759,20	226	37035,60	276	43357,00
27	10732,80	77	18260,76	127	24537,81	177	30868,38	227	37118,05	277	43383,57
28	10842,62	78	18341,02	128	24754,23	178	31058,05	228	37335,25	278	43519,85
29	11032,00	79	18450,16	129	24890,61	179	31113,19	229	37416,59	279	43681,30
30	11276,94	80	18694,60	130	24998,87	180	31302,86	230	37580,58	280	43791,39
31	11412,22	81	18748,72	131	25107,31	181	31412,04	231	37634,30	281	43954,29
32	11576,03	82	18831,15	132	25243,68	182	31547,67	232	37815,57	282	44090,59
33	11765,44	83	19048,06	133	25378,77	183	31601,71	233	37950,97	283	44226,49
34	11901,60	84	19183,01	134	25433,98	184	31764,92	234	38113,81	284	44307,55
35	12064,47	85	19238,53	135	25623,38	185	31874,09	235	38195,38	285	44443,51
36	12444,55	86	19374,60	136	25733,26	186	31982,16	236	38302,74	286	44578,64
37	12499,99	87	19537,48	137	25868,47	187	32199,40	237	38413,01	287	44714,99
38	12635,17	88	19645,60	138	25976,15	188	32226,97	238	38575,86	288	44851,31
39	12771,19	89	19781,36	139	26139,66	189	32335,04	239	38631,06	289	44986,56
40	12962,01	90	19944,26	140	26248,43	190	32498,25	240	38792,81	290	45123,63
41	13097,99	91	20079,61	141	26357,15	191	32633,89	241	38875,51	291	45203,54
42	13396,19	92	20135,37	142	26520,47	192	32770,63	242	39037,26	292	45339,89
43	13478,37	93	20271,17	143	26601,82	193	32852,24	243	39199,75	293	45502,34
44	13695,42	94	20488,19	144	26818,86	194	33069,48	244	39254,69	294	45612,04
45	13912,44	95	20541,77	145	26874,56	195	33177,55	245	39417,55	295	45747,29
46	14047,72	96	20679,26	146	27009,35	196	33259,15	246	39499,41	296	45829,16
47	14211,74	97	20814,27	147	27091,59	197	33449,93	247	39608,16	297	45937,00
48	14374,64	98	20923,04	148	27226,68	198	33503,97	248	39798,46	298	46046,11
49	14456,32	99	21031,81	149	27416,26	199	33667,17	249	39906,10	299	46209,33
50	14754,49	100	21220,94	150	27443,87	200	33748,78	250	40042,06	300	46345,32



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
301	46426,87	351	52566,53	401	58569,03	451	64573,06	501	70604,40	551	76607,71
302	46616,31	352	52566,53	402	58624,46	452	64626,95	502	70739,26	552	76771,08
303	46697,84	353	52729,68	403	58786,65	453	64844,73	503	70848,82	553	76906,91
304	46806,52	354	52837,09	404	58867,85	454	64954,04	504	70984,72	554	76988,04
305	46942,38	355	52891,58	405	59058,32	455	65035,54	505	71093,58	555	77123,87
306	47078,23	356	53054,41	406	59140,61	456	65143,55	506	71282,53	556	77259,70
307	47214,08	357	53245,84	407	59276,43	457	65334,36	507	71454,51	557	77395,53
308	47354,88	358	53353,23	408	59385,10	458	65441,92	508	71473,91	558	77476,41
309	47459,72	359	53489,06	409	59465,81	459	65551,69	509	71609,08	559	77583,84
310	47540,10	360	53597,72	410	59656,75	460	65633,13	510	71691,28	560	77775,24
311	47621,65	361	53733,55	411	59710,31	461	65768,96	511	71745,37	561	77856,74
312	47757,50	362	53843,31	412	59791,48	462	65959,17	512	71990,13	562	77992,57
313	47920,48	363	53896,54	413	60009,13	463	66039,51	513	72071,61	563	78102,19
314	48029,16	364	54059,73	414	60037,07	464	66095,00	514	72179,08	564	78238,02
315	48137,89	365	54142,14	415	60253,63	465	66312,28	515	72314,99	565	78346,68
316	48193,29	366	54305,32	416	60335,89	466	66393,78	516	72389,87	566	78372,75
317	48382,43	367	54386,63	417	60470,62	467	66419,84	517	72559,41	567	78590,22
318	48518,28	368	54494,19	418	60633,96	468	66638,31	518	72668,96	568	78808,65
319	48626,97	369	54686,55	419	60716,21	469	66745,87	519	72776,78	569	78834,71
320	48653,04	370	54766,95	420	60823,77	470	66909,93	520	72939,73	570	78916,21
321	48871,44	371	54902,77	421	60932,79	471	66963,16	521	73075,29	571	79052,04
322	49061,14	372	55010,33	422	61068,26	472	67180,49	522	73157,11	572	79243,31
323	49089,34	373	55173,33	423	61204,09	473	67262,02	523	73294,05	573	79297,48
324	49196,97	374	55283,09	424	61285,95	474	67343,48	524	73402,57	574	79487,80
325	49388,16	375	55390,87	425	61476,85	475	67453,25	525	73511,08	575	79569,30
326	49469,73	376	55499,54	426	61530,08	476	67642,31	526	73592,56	576	79705,13
327	49523,99	377	55607,98	427	61639,84	477	67723,81	527	73754,46	577	79812,52
328	49713,13	378	55799,24	428	61775,67	478	67833,58	528	73917,76	578	79948,35
329	49850,06	379	55826,40	429	61937,94	479	67887,91	529	73999,23	579	80030,02
330	50067,30	380	55988,29	430	62073,77	480	68104,13	530	74080,70	580	80166,95
331	50093,45	381	56125,23	431	62127,72	481	68213,92	531	74271,73	581	80274,51
332	50120,62	382	56261,05	432	62210,21	482	68349,74	532	74407,64	582	80438,43
333	50284,62	383	56368,61	433	62454,81	483	68402,96	533	74462,07	583	80547,28
334	50419,35	384	56450,36	434	61490,44	484	68594,23	534	74678,06	584	80683,11
335	50529,11	385	56557,92	435	62672,13	485	68701,79	535	74732,49	585	80790,67
336	50610,72	386	56748,93	436	62725,26	486	68811,55	536	74923,87	586	80927,60
337	50772,61	387	56804,62	437	62942,69	487	68893,05	537	74977,26	587	80981,75
338	50963,76	388	56966,51	438	62998,12	488	69082,11	538	75058,38	588	81226,43
339	51017,11	389	57075,18	439	63105,68	489	69137,55	539	75194,29	589	81226,43
340	51071,32	390	57238,18	440	63269,08	490	69299,44	540	75331,23	590	81362,06
341	51315,94	391	57320,51	441	63378,35	491	69380,93	541	75467,14	591	81497,89
342	51478,81	392	57402,01	442	63432,08	492	69409,20	542	75603,04	592	81660,89
343	51507,07	393	57590,88	443	63595,76	493	69626,53	543	75684,51	593	81688,25
344	51614,63	394	57672,56	444	63703,32	494	69735,20	544	75819,38	594	81905,38
345	51777,63	395	57836,66	445	63894,59	495	69871,03	545	75955,28	595	81931,44
346	51913,46	396	57881,35	446	63948,24	496	70006,86	546	76064,84	596	82094,64
347	51994,95	397	58081,15	447	64139,08	497	70088,36	547	76172,31	597	82258,74
348	52239,59	398	58162,93	448	64192,74	498	70277,42	548	76282,22	598	82367,40
349	52293,77	399	58270,49	449	64328,57	499	70332,83	549	76390,73	599	82476,10
350	52375,27	400	58431,41	450	64464,40	500	70495,85	550	76581,07	600	82610,79





km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
601	82693,18	651	88751,11	701	94699,27	751	100920,70	801	106843,99	851	112955,45
602	82801,61	652	88860,08	702	94918,11	752	100975,03	802	106924,89	852	113009,78
603	82937,45	653	88995,91	703	94972,44	753	101056,53	803	107141,97	853	113145,61
604	83100,66	654	89077,41	704	95189,77	754	101219,52	804	107250,63	854	113282,54
605	83236,49	655	89240,41	705	95271,26	755	101382,52	805	107332,37	855	113417,27
606	83289,94	656	89321,90	706	95379,17	756	101465,12	806	107467,10	856	113471,60
607	83345,15	657	89538,91	707	95515,76	757	101572,97	807	107630,95	857	113688,93
608	83588,77	658	89566,07	708	95624,00	758	101654,76	808	107767,88	858	113743,26
609	83616,81	659	89646,79	709	95868,49	759	101817,47	809	107848,52	859	113880,19
610	83779,37	660	89864,12	710	95922,15	760	101926,42	810	107984,35	860	114069,25
611	83888,03	661	89973,56	711	95950,42	761	102144,27	811	108092,53	861	114150,55
612	84024,96	662	90055,06	712	96166,98	762	102174,84	812	108228,36	862	114232,24
613	84159,69	663	90244,45	713	96220,97	763	102307,27	813	108365,29	863	114395,24
614	84295,52	664	90326,71	714	96411,80	764	102496,33	814	108472,85	864	114531,07
615	84349,85	665	90517,21	715	96493,74	765	102524,59	815	108554,59	865	114640,83
616	84540,01	666	90567,58	716	96601,30	766	102713,94	816	108690,42	866	114722,33
617	84621,51	667	90653,04	717	96764,29	767	102822,32	817	108853,18	867	114802,54
618	84757,34	668	90842,10	718	96818,96	768	103012,76	818	108881,45	868	114992,89
619	84811,67	669	90951,87	719	96981,62	769	103039,93	819	109125,94	869	115102,65
620	85028,99	670	91060,53	720	97144,62	770	103149,69	820	109242,18	870	115211,13
621	85137,66	671	91168,09	721	97172,44	771	103257,25	821	109287,83	871	115320,90
622	85219,16	672	91250,34	722	97308,27	772	103393,08	822	109451,06	872	115427,36
623	85327,82	673	91440,85	723	97416,28	773	103501,75	823	109478,23	873	115590,35
624	85437,16	674	91495,19	724	97606,77	774	103611,24	824	109749,88	874	115672,03
625	85653,81	675	91602,75	725	97660,77	775	103773,41	825	109776,82	875	115862,01
626	85680,97	676	91847,24	726	97905,27	776	103854,90	826	109886,59	876	115916,52
627	85816,80	677	91929,48	727	97933,54	777	104017,62	827	110022,42	877	116052,35
628	85979,80	678	91983,07	728	98041,10	778	104099,40	828	110157,15	878	116133,67
629	86143,90	679	92200,03	729	98204,09	779	104235,22	829	110292,98	879	116405,33
630	86223,46	680	92281,90	730	98286,69	780	104343,89	830	110428,81	880	114547,95
631	86279,04	681	92363,40	731	98395,68	781	104452,55	831	110484,46	881	116515,10
632	86468,78	682	92554,66	732	98584,42	782	104589,48	832	110673,52	882	116649,83
633	86604,61	683	92608,62	733	98612,69	783	104697,04	833	110755,02	883	116785,66
634	86659,36	684	92744,45	734	98830,01	784	104860,04	834	110836,30	884	116867,33
635	86766,92	685	92879,55	735	98856,08	785	104942,37	835	111026,68	885	117058,42
636	86931,01	686	92934,99	736	99019,70	786	105023,03	836	111163,61	886	117111,82
637	87011,69	687	93179,48	737	99182,38	787	105213,19	837	109461,98	887	117301,81
638	87175,09	688	93205,54	738	99263,57	788	105376,19	838	111325,50	888	117383,48
639	87203,36	689	93287,04	739	99318,21	789	105457,42	839	111488,28	889	117546,31
640	87446,75	690	93451,14	740	99509,17	790	105567,45	840	111543,93	890	117627,97
641	87555,42	691	93558,70	741	99589,87	791	105729,08	841	111761,04	891	117819,07
642	87609,75	692	93721,70	742	99753,66	792	105810,84	842	111814,49	892	117845,13
643	87800,61	693	93749,58	743	99861,53	793	105892,34	843	111950,32	893	118035,46
644	87936,44	694	93966,19	744	100052,49	794	106082,50	844	112086,14	894	118089,63
645	88017,93	695	94075,96	745	100133,98	795	106164,00	845	112167,43	895	118252,78
646	88125,90	696	94157,06	746	100188,32	796	106354,16	846	112276,10	896	118307,12
647	88316,76	697	94346,52	747	100295,88	797	106382,17	847	112440,20	897	118524,44
648	88398,26	698	94482,35	748	100458,87	798	106462,82	848	112547,76	898	118605,78
649	88534,09	699	94564,54	749	100622,17	799	106680,15	849	112657,52	899	118741,61
650	88615,28	700	94645,34	750	100703,37	800	106843,14	850	112820,52	900	118850,28



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
901	119096,03	951	125017,07	1001	131000,55	1051	136985,50	1101	143088,17	1151	149190,84
902	119111,45	952	125098,57	1002	131081,23	1052	137066,96	1102	143169,63	1152	149272,30
903	119176,57	953	125207,23	1003	131190,22	1053	137175,86	1103	143277,68	1153	149380,35
904	119230,75	954	125397,39	1004	131379,90	1054	137365,37	1104	143468,04	1154	149569,85
905	119448,23	955	125534,32	1005	131515,50	1055	137500,85	1105	143603,52	1155	149706,19
906	119502,41	956	125614,62	1006	131597,03	1056	137582,31	1106	143684,98	1156	149786,79
907	119719,74	957	125723,38	1007	131706,03	1057	137691,21	1107	143793,02	1157	149895,69
908	119828,40	958	125804,88	1008	131670,00	1058	137771,81	1108	143874,48	1158	149977,15
909	119938,17	959	126022,11	1009	131886,94	1059	137988,75	1109	144091,42	1159	150194,09
910	120045,73	960	126076,54	1010	131940,96	1060	138043,63	1110	144145,44	1160	150248,11
911	120181,56	961	126131,87	1011	131994,98	1061	138097,65	1111	144200,32	1161	150302,13
912	120290,22	962	126348,20	1012	132211,93	1062	138314,60	1112	144417,26	1162	150519,08
913	120398,88	963	126402,43	1013	132266,80	1063	138368,62	1113	144471,29	1163	150573,95
914	120426,05	964	126619,85	1014	132483,75	1064	138585,56	1114	144688,23	1164	150790,90
915	120698,81	965	126728,52	1015	132591,79	1065	138694,46	1115	144797,13	1165	150898,94
916	120779,20	966	126811,02	1016	132673,25	1066	138775,92	1116	144877,73	1166	150980,40
917	120916,14	967	126974,11	1017	132836,17	1067	138937,98	1117	145040,65	1167	151143,32
918	120969,36	968	127027,34	1018	132890,19	1068	138992,86	1118	145094,67	1168	151197,34
919	121186,69	969	127136,00	1019	132999,09	1069	139100,90	1119	145203,57	1169	151306,24
920	121268,05	970	127272,94	1020	133134,57	1070	139236,38	1120	145339,05	1170	151441,72
921	121349,69	971	127353,33	1021	133216,03	1071	139317,84	1121	145420,51	1171	151523,18
922	121513,65	972	127543,49	1022	133405,53	1072	139508,20	1122	145610,02	1172	151712,69
923	121702,84	973	127653,26	1023	133513,58	1073	139616,25	1123	145718,92	1173	151821,58
924	121727,05	974	127815,15	1024	133676,50	1074	139779,17	1124	145881,84	1174	151983,65
925	121838,67	975	127870,58	1025	133730,52	1075	139833,19	1125	145935,86	1175	152038,53
926	122083,16	976	128086,81	1026	133948,32	1076	140050,13	1126	146152,80	1176	152255,47
927	122164,53	977	128141,14	1027	134002,34	1077	140104,15	1127	146206,82	1177	152309,49
928	120225,97	978	128250,82	1028	134110,38	1078	140213,05	1128	146315,72	1178	152417,53
929	122409,03	979	128358,47	1029	134219,28	1079	140321,95	1129	146423,76	1179	152526,43
930	122490,65	980	128521,38	1030	134382,20	1080	140484,01	1130	146586,68	1180	152689,35
931	122544,98	981	128575,79	1031	134436,22	1081	140538,89	1131	146640,70	1181	152743,37
932	122736,25	982	128766,98	1032	134625,73	1082	140728,39	1132	146831,06	1182	152932,88
933	122816,64	983	128848,55	1033	134707,19	1083	140809,86	1133	146912,52	1183	153014,34
934	122979,51	984	129037,54	1034	134896,69	1084	140999,36	1134	147102,03	1184	153204,70
935	123088,30	985	129119,11	1035	134978,15	1085	141080,82	1135	147183,49	1185	153286,16
936	123224,13	986	129254,94	1036	135114,49	1086	141216,30	1136	147318,97	1186	153421,64
937	123305,62	987	129391,87	1037	135249,97	1087	141351,78	1137	147454,45	1187	153557,12
938	123415,39	988	129445,03	1038	135303,99	1088	141406,66	1138	147508,47	1188	153611,14
939	123577,28	989	129662,43	1039	135520,93	1089	141623,60	1139	147725,41	1189	153828,08
940	123714,21	990	129819,74	1040	135548,37	1090	141651,04	1140	147753,71	1190	153855,52
941	123740,28	991	129879,75	1041	135765,31	1091	141867,98	1141	147970,65	1191	154072,46
942	123930,44	992	129934,08	1042	135819,33	1092	141922,00	1142	148024,67	1192	154127,34
943	124013,04	993	130042,75	1043	135928,23	1093	142030,90	1143	148132,72	1193	154235,38
944	124202,10	994	130151,41	1044	136036,28	1094	142138,95	1144	148241,62	1194	154344,28
945	124256,43	995	130314,40	1045	136199,20	1095	142301,87	1145	148404,54	1195	154506,35
946	124419,31	996	130477,40	1046	136362,12	1096	142464,79	1146	148566,60	1196	154669,27
947	124528,09	997	130640,39	1047	136525,04	1097	142626,85	1147	148729,52	1197	154832,19
948	124663,92	998	130668,66	1048	136551,62	1098	142654,29	1148	148756,96	1198	154858,77
949	124718,25	999	130857,72	1049	136741,98	1099	142843,79	1149	148946,46	1199	155049,13
950	124826,80	1000	130912,05	1050	136796,00	1100	142898,67	1150	149000,48	1200	155103,15





km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1201	155292,65	1251	161395,32	1301	167172,15	1351	174755,91	1401	182364,46	1451	185479,29
1202	155377,29	1252	161476,78	1302	167253,61	1352	174837,75	1402	182449,68	1452	185560,76
1203	155483,02	1253	161584,83	1303	167362,51	1353	174946,72	1403	182535,09	1453	185669,62
1204	155672,52	1254	161693,73	1304	167552,01	1354	175138,90	1404	182614,57	1454	185859,27
1205	155808,00	1255	161883,23	1305	167687,50	1355	175275,45	1405	182700,11	1455	185994,48
1206	155889,46	1256	161964,69	1306	167768,96	1356	175357,75	1406	182783,56	1456	186075,95
1207	155998,36	1257	162073,59	1307	167877,86	1357	175466,72	1407	182869,09	1457	186185,16
1208	156079,82	1258	162181,63	1308	167958,46	1358	175549,02	1408	182953,71	1458	186266,63
1209	156296,76	1259	162263,09	1309	168176,26	1359	175767,42	1409	183039,23	1459	186483,32
1210	156350,78	1260	162317,11	1310	168230,28	1360	175822,13	1410	183121,49	1460	186537,40
1211	156404,80	1261	162371,99	1311	168284,30	1361	175877,30	1411	183207,22	1461	186591,49
1212	156621,75	1262	162426,01	1312	168501,24	1362	176096,15	1412	183269,02	1462	186808,52
1213	156675,77	1263	162642,95	1313	168555,26	1363	176150,86	1413	183351,47	1463	186862,25
1214	156892,71	1264	162859,90	1314	168772,21	1364	176369,71	1414	183429,83	1464	187079,29
1215	157001,61	1265	162968,80	1315	168881,11	1365	176479,14	1415	183515,68	1465	187188,15
1216	157083,07	1266	163076,84	1316	168962,57	1366	176560,53	1416	183598,92	1466	187269,62
1217	157245,99	1267	163158,30	1317	169125,49	1367	176725,12	1417	183684,63	1467	187432,57
1218	157300,01	1268	163212,32	1318	169179,51	1368	176779,38	1418	183768,56	1468	187486,65
1219	157408,05	1269	163321,22	1319	169287,55	1369	176889,26	1419	183834,58	1469	187594,82
1220	157544,39	1270	163429,26	1320	169423,03	1370	177025,82	1420	183916,17	1470	187731,07
1221	157624,99	1271	163564,74	1321	169504,49	1371	177108,11	1421	184002,12	1471	187811,51
1222	157815,35	1272	163755,10	1322	169694,85	1372	177299,38	1422	184088,31	1472	188001,84
1223	157923,40	1273	163863,15	1323	169802,89	1373	177408,81	1423	184169,45	1473	188110,01
1224	158086,32	1274	163972,05	1324	169965,81	1374	177573,40	1424	184213,69	1474	188272,96
1225	158140,34	1275	164134,97	1325	170019,84	1375	177627,66	1425	182225,17	1475	188327,04
1226	158357,28	1276	164351,91	1326	170236,78	1376	177846,51	1426	182442,12	1476	188544,07
1227	158412,16	1277	164405,93	1327	170291,66	1377	177901,22	1427	182496,14	1477	188598,85
1228	158520,20	1278	164459,95	1328	170399,70	1378	178011,10	1428	182604,18	1478	188707,02
1229	158629,10	1279	164568,85	1329	170508,60	1379	178120,08	1429	182713,08	1479	188815,88
1230	158791,16	1280	164730,91	1330	170670,66	1380	178284,21	1430	182876,00	1480	188977,79
1231	158846,04	1281	164785,79	1331	170725,54	1381	178338,47	1431	182930,02	1481	189032,56
1232	159035,55	1282	164839,81	1332	170915,04	1382	178530,65	1432	183119,52	1482	189222,21
1233	159117,01	1283	165029,32	1333	170996,50	1383	178612,94	1433	183200,98	1483	189303,68
1234	159306,51	1284	165219,68	1334	171186,01	1384	178803,76	1434	183391,34	1484	189493,32
1235	159387,97	1285	165301,14	1335	171267,47	1385	178886,06	1435	183472,80	1485	189574,45
1236	159523,45	1286	165381,74	1336	171402,95	1386	179022,61	1436	183608,29	1486	189710,01
1237	159659,79	1287	165518,08	1337	171538,43	1387	179159,62	1437	183743,77	1487	189846,60
1238	159713,81	1288	165572,10	1338	171593,31	1388	179213,88	1438	183797,79	1488	189900,34
1239	159930,75	1289	165789,04	1339	171810,25	1389	179432,73	1439	184014,73	1489	190117,37
1240	159958,19	1290	166005,98	1340	171837,69	1390	179461,22	1440	184042,17	1490	190144,76
1241	160175,13	1291	166033,42	1341	172054,63	1391	179680,07	1441	184259,11	1491	190361,79
1242	160229,15	1292	166087,44	1342	172108,65	1392	179734,33	1442	184313,99	1492	190415,88
1243	160338,05	1293	166196,34	1343	172217,55	1393	179843,31	1443	184422,03	1493	190524,74
1244	160446,10	1294	166304,38	1344	172325,59	1394	179953,19	1444	184530,93	1494	190632,91
1245	160609,02	1295	166413,28	1345	172488,51	1395	180117,78	1445	184693,00	1495	190795,51
1246	160771,94	1296	166576,21	1346	172651,44	1396	180281,01	1446	184855,92	1496	190958,45
1247	160934,86	1297	166738,27	1347	172813,50	1397	180445,15	1447	185018,84	1497	191121,40
1248	160961,44	1298	166901,19	1348	172840,94	1398	180473,18	1448	185045,42	1498	191148,10
1249	161151,80	1299	166928,63	1349	173030,44	1399	180664,00	1449	185235,78	1499	191338,43
1250	161205,82	1300	166982,65	1350	173085,32	1400	180721,29	1450	185289,80	1500	191392,52



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1501	191482,66	1551	195995,58	1601	200520,64	1651	205523,10	1701	210291,54	1751	215571,70
1502	191572,80	1552	196086,76	1602	200626,38	1652	205623,30	1702	210398,32	1752	215672,94
1503	191663,28	1553	196176,90	1603	200732,47	1653	205723,84	1703	210505,11	1753	215774,17
1504	191753,42	1554	196267,39	1604	200838,22	1654	205824,03	1704	210611,89	1754	215875,06
1505	191843,57	1555	196357,53	1605	200943,96	1655	205924,23	1705	210718,67	1755	215976,30
1506	191934,05	1556	196447,67	1606	201049,70	1656	206024,77	1706	210825,45	1756	216077,19
1507	192024,19	1557	196537,81	1607	201155,44	1657	206124,96	1707	210932,23	1757	216178,42
1508	192114,33	1558	196627,95	1608	201261,18	1658	206225,51	1708	211039,02	1758	216279,65
1509	192204,47	1559	196718,44	1609	201366,92	1659	206325,70	1709	211145,80	1759	216380,54
1510	192294,96	1560	196808,58	1610	201472,67	1660	206425,90	1710	211252,93	1760	216481,78
1511	192385,10	1561	196898,72	1611	201578,41	1661	206526,44	1711	211359,71	1761	216582,67
1512	192475,24	1562	196988,86	1612	201684,15	1662	206626,63	1712	211466,49	1762	216683,90
1513	192565,73	1563	197079,00	1613	201789,89	1663	206726,83	1713	211573,27	1763	216785,14
1514	192655,87	1564	197169,14	1614	201895,63	1664	206827,37	1714	211680,06	1764	216886,02
1515	192746,01	1565	197259,63	1615	202001,72	1665	206927,56	1715	211786,84	1765	216987,26
1516	192836,50	1566	197349,77	1616	202107,47	1666	207028,10	1716	211893,62	1766	217088,15
1517	192926,64	1567	197439,91	1617	202213,21	1667	207128,30	1717	212000,40	1767	217189,38
1518	193016,78	1568	197530,05	1618	202318,95	1668	207228,49	1718	212107,18	1768	217290,62
1519	193106,92	1569	197620,19	1619	202424,69	1669	207329,04	1719	212214,31	1769	217391,51
1520	193197,41	1570	197710,33	1620	202530,43	1670	207429,23	1720	212321,09	1770	217492,74
1521	193287,55	1571	197800,82	1621	202636,17	1671	207521,10	1721	212427,88	1771	217589,47
1522	193377,69	1572	197890,96	1622	202741,92	1672	207612,98	1722	212534,66	1772	217686,20
1523	193468,18	1573	197981,10	1623	202847,66	1673	207704,85	1723	212641,44	1773	217782,92
1524	193558,32	1574	198071,24	1624	202953,40	1674	207796,73	1724	212748,22	1774	217879,65
1525	193648,46	1575	198161,38	1625	203059,14	1675	207888,60	1725	212855,00	1775	217976,03
1526	193738,95	1576	198251,87	1626	203165,23	1676	207980,47	1726	212961,79	1776	218072,76
1527	193829,09	1577	198342,01	1627	203270,97	1677	208072,35	1727	213068,57	1777	218169,49
1528	193919,23	1578	198432,15	1628	203376,71	1678	208163,88	1728	213175,70	1778	218266,22
1529	194009,37	1579	198522,29	1629	203482,46	1679	208255,75	1729	213282,48	1779	218362,94
1530	194099,86	1580	198612,43	1630	203588,20	1680	208347,62	1730	213389,26	1780	218459,67
1531	194190,00	1581	198702,58	1631	203680,07	1681	208439,50	1731	213493,27	1781	218556,40
1532	194280,14	1582	198793,06	1632	203771,60	1682	208531,37	1732	213597,28	1782	218653,13
1533	194370,62	1583	198883,20	1633	203863,47	1683	208623,25	1733	213701,29	1783	218749,86
1534	194460,76	1584	198973,34	1634	203955,00	1684	208715,12	1734	213805,64	1784	218846,58
1535	194550,91	1585	199063,48	1635	204046,88	1685	208807,00	1735	213909,65	1785	218943,31
1536	194641,39	1586	199153,63	1636	204138,40	1686	208898,87	1736	214013,66	1786	219039,69
1537	194731,53	1587	199244,11	1637	204230,28	1687	208990,74	1737	214117,67	1787	219136,42
1538	194821,67	1588	199334,25	1638	204322,15	1688	209082,62	1738	214221,67	1788	219233,15
1539	194911,81	1589	199424,39	1639	204413,68	1689	209174,15	1739	214326,03	1789	219329,88
1540	195002,30	1590	199514,53	1640	204505,55	1690	209266,12	1740	214430,04	1790	219426,60
1541	195092,44	1591	199604,68	1641	204597,08	1691	209357,89	1741	214534,05	1791	219523,33
1542	195182,58	1592	199694,82	1642	204688,95	1692	209449,77	1742	214638,06	1792	219620,06
1543	195273,07	1593	199785,30	1643	204780,48	1693	209541,64	1743	214742,06	1793	219716,79
1544	195363,21	1594	199875,44	1644	204872,36	1694	209633,52	1744	214846,42	1794	219813,51
1545	195460,29	1595	199965,58	1645	204964,23	1695	209725,39	1745	214950,43	1795	219910,24
1546	195543,84	1596	200055,73	1646	205055,76	1696	209817,26	1746	215054,44	1796	220006,97
1547	195633,98	1597	200145,87	1647	205147,63	1697	209909,14	1747	215158,44	1797	220103,35
1548	195724,12	1598	200236,35	1648	205239,16	1698	210001,01	1748	215262,45	1798	220200,08
1549	195814,26	1599	200326,49	1649	205331,03	1699	210092,89	1749	215366,81	1799	220296,81
1550	195904,75	1600	200414,90	1650	205422,91	1700	210184,41	1750	215470,82	1800	220393,54



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1801	220488,53	1851	225182,78	1901	229827,45	1951	234401,05
1802	220583,18	1852	225276,04	1902	229919,32	1952	234492,23
1803	220677,83	1853	225369,65	1903	230011,54	1953	234583,41
1804	220772,82	1854	225462,91	1904	230103,42	1954	234674,24
1805	220867,47	1855	225556,17	1905	230195,29	1955	234765,42
1806	220962,46	1856	225649,43	1906	230287,51	1956	234856,60
1807	221057,11	1857	225743,04	1907	230379,39	1957	234947,44
1808	221151,76	1858	225836,30	1908	230471,26	1958	235038,62
1809	221246,75	1859	225929,56	1909	230563,48	1959	235129,80
1810	221341,40	1860	226023,17	1910	230655,35	1960	235220,98
1811	221436,39	1861	226116,43	1911	230747,58	1961	235311,81
1812	221531,04	1862	226209,69	1912	230839,45	1962	235402,99
1813	221625,69	1863	226303,29	1913	230931,32	1963	235494,17
1814	221720,68	1864	226396,56	1914	231023,54	1964	235585,01
1815	221815,33	1865	226489,82	1915	231115,42	1965	235676,19
1816	221910,33	1866	226583,42	1916	231207,64	1966	235767,37
1817	222004,97	1867	226676,69	1917	231299,51	1967	235858,20
1818	222099,62	1868	226769,95	1918	231391,39	1968	235949,38
1819	222194,61	1869	226863,21	1919	231483,61	1969	236040,56
1820	222289,26	1870	226956,81	1920	231574,79	1970	236131,05
1821	222384,26	1871	227049,38	1921	231666,32	1971	236221,54
1822	222478,90	1872	227141,95	1922	231757,50	1972	236312,03
1823	222573,55	1873	227234,52	1923	231849,02	1973	236402,51
1824	222668,55	1874	227327,08	1924	231940,21	1974	236493,00
1825	222763,19	1875	227420,00	1925	232031,39	1975	236583,49
1826	222858,19	1876	227512,57	1926	232122,91	1976	236673,98
1827	222952,84	1877	227605,13	1927	232214,09	1977	236764,81
1828	223047,48	1878	227697,70	1928	232305,62	1978	236855,30
1829	223142,48	1879	227790,27	1929	232396,80	1979	236945,79
1830	223237,13	1880	227882,84	1930	232488,33	1980	237036,27
1831	223329,69	1881	227975,40	1931	232579,51	1981	237126,76
1832	223422,26	1882	228067,97	1932	232671,04	1982	237217,25
1833	223515,18	1883	228160,89	1933	232762,22	1983	237307,73
1834	223607,74	1884	228253,45	1934	232853,75	1984	237398,22
1835	223700,31	1885	228346,02	1935	232944,93	1985	237488,71
1836	223792,88	1886	228438,59	1936	233036,45	1986	237579,20
1837	223885,45	1887	228531,16	1937	233127,64	1987	237670,03
1838	223978,01	1888	228623,72	1938	233219,16	1988	237760,52
1839	224070,58	1889	228716,29	1939	233310,34	1989	237851,01
1840	224163,15	1890	228809,20	1940	233401,18	1990	237941,15
1841	224256,06	1891	228901,77	1941	233492,01	1991	238031,29
1842	224348,63	1892	228994,34	1942	233582,85	1992	238121,43
1843	224440,16	1893	229086,91	1943	233674,03	1993	238211,91
1844	224533,76	1894	229179,47	1944	233764,86	1994	238302,06
1845	224626,33	1895	229272,39	1945	233855,69	1995	238392,20
1846	224718,90	1896	229364,96	1946	233946,53	1996	238482,34
1847	224811,47	1897	229457,52	1947	234037,36	1997	238572,48
1848	224904,03	1898	229550,09	1948	234128,20	1998	238662,96
1849	224996,60	1899	229642,66	1949	234219,03	1999	238753,11
1850	225089,52	1900	229735,23	1950	234310,21	2000	238843,25