



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1	1723,42	51	3316,87	101	4763,37	151	6161,54	201	7547,47	251	8943,35
2	1723,42	52	3335,06	102	4781,38	152	6191,66	202	7584,00	252	8979,87
3	1723,42	53	3371,34	103	4817,91	153	6203,94	203	7596,00	253	9009,97
4	1723,42	54	3401,47	104	4842,08	154	6240,30	204	7638,43	254	9022,02
5	1723,42	55	3431,63	105	4866,26	155	6264,37	205	7644,34	255	9064,47
6	1723,42	56	3455,93	106	4908,69	156	6306,86	206	7680,81	256	9076,52
7	1723,42	57	3486,34	107	4920,80	157	6325,04	207	7717,15	257	9118,90
8	1723,42	58	3516,47	108	4944,81	158	6337,08	208	7735,23	258	9136,99
9	1723,42	59	3534,67	109	4975,28	159	6379,32	209	7771,57	259	9179,44
10	1723,42	60	3558,94	110	5011,41	160	6403,64	210	7795,55	260	9209,56
11	1767,43	61	3601,34	111	5041,94	161	6427,71	211	7825,75	261	9227,76
12	1809,73	62	3613,14	112	5059,94	162	6458,17	212	7856,38	262	9252,21
13	1833,94	63	3655,78	113	5096,02	163	6500,42	213	7880,48	263	9276,09
14	1882,20	64	3697,96	114	5108,32	164	6524,74	214	7916,70	264	9312,61
15	1912,50	65	3704,08	115	5144,85	165	6530,63	215	7940,99	265	9336,83
16	1948,78	66	3746,59	116	5180,89	166	6573,13	216	7971,37	266	9379,20
17	2009,52	67	3770,82	117	5193,10	167	6603,34	217	8001,58	267	9403,45
18	2027,73	68	3800,95	118	5223,32	168	6627,66	218	8037,86	268	9427,58
19	2088,16	69	3813,19	119	5253,70	169	6651,73	219	8056,07	269	9451,80
20	2112,48	70	3867,37	120	5283,87	170	6694,22	220	8080,30	270	9488,05
21	2142,72	71	3885,57	121	5320,15	171	6712,40	221	8110,97	271	9518,43
22	2203,09	72	3910,05	122	5344,50	172	6736,47	222	8140,86	272	9536,40
23	2233,23	73	3946,40	123	5374,61	173	6766,69	223	8159,02	273	9566,52
24	2263,86	74	3970,38	124	5380,76	174	6796,90	224	8195,05	274	9596,88
25	2312,19	75	3988,52	125	5435,14	175	6827,36	225	8237,54	275	9627,00
26	2342,32	76	4043,17	126	5453,35	176	6851,43	226	8249,46	276	9657,51
27	2390,67	77	4067,48	127	5465,65	177	6875,75	227	8267,82	277	9663,43
28	2415,13	78	4085,35	128	5513,86	178	6918,00	228	8316,21	278	9693,79
29	2457,31	79	4109,66	129	5544,23	179	6930,28	229	8334,32	279	9729,75
30	2511,87	80	4164,11	130	5568,35	180	6972,53	230	8370,85	280	9754,27
31	2542,00	81	4176,17	131	5592,50	181	6996,84	231	8382,82	281	9790,56
32	2578,49	82	4194,53	132	5622,88	182	7027,06	232	8423,19	282	9820,92
33	2620,68	83	4242,84	133	5652,97	183	7039,09	233	8453,35	283	9851,19
34	2651,01	84	4272,90	134	5665,27	184	7075,45	234	8489,63	284	9869,24
35	2687,29	85	4285,27	135	5707,46	185	7099,76	235	8507,79	285	9899,53
36	2771,95	86	4315,58	136	5731,93	186	7123,84	236	8531,71	286	9929,63
37	2784,30	87	4351,86	137	5762,05	187	7172,23	237	8556,27	287	9960,00
38	2814,41	88	4375,94	138	5786,03	188	7178,37	238	8592,54	288	9990,36
39	2844,71	89	4406,18	139	5822,45	189	7202,44	239	8604,84	289	10020,49
40	2887,21	90	4442,47	140	5846,68	190	7238,79	240	8640,87	290	10051,02
41	2917,50	91	4472,61	141	5870,90	191	7269,01	241	8659,29	291	10068,82
42	2983,92	92	4485,03	142	5907,28	192	7299,46	242	8695,32	292	10099,19
43	3002,23	93	4515,28	143	5925,40	193	7317,64	243	8731,51	293	10135,38
44	3050,57	94	4563,62	144	5973,74	194	7366,03	244	8743,75	294	10159,81
45	3098,91	95	4575,56	145	5986,15	195	7390,10	245	8780,02	295	10189,94
46	3129,05	96	4606,18	146	6016,17	196	7408,28	246	8798,26	296	10208,17
47	3165,58	97	4636,25	147	6034,49	197	7450,77	247	8822,48	297	10232,19
48	3201,87	98	4660,48	148	6064,58	198	7462,81	248	8864,87	298	10256,50
49	3220,06	99	4684,71	149	6106,81	199	7499,16	249	8888,85	299	10292,85
50	3286,48	100	4726,84	150	6112,96	200	7517,34	250	8919,13	300	10323,15

Estadía \$ 1751,75 por hora después de 24 hs. del primer turno hábil



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
301	10341,31	351	11708,88	401	13045,90	451	14383,27	501	15726,71	551	17063,91
302	10383,51	352	11708,88	402	13058,25	452	14395,27	502	15756,75	552	17100,30
303	10401,67	353	11745,22	403	13094,38	453	14443,78	503	15781,15	553	17130,56
304	10425,87	354	11769,15	404	13112,46	454	14468,13	504	15811,42	554	17148,63
305	10456,14	355	11781,28	405	13154,89	455	14486,28	505	15835,67	555	17178,88
306	10486,40	356	11817,55	406	13173,22	456	14510,34	506	15877,76	556	17209,14
307	10516,66	357	11860,19	407	13203,47	457	14552,84	507	15916,07	557	17239,39
308	10548,02	358	11884,12	408	13227,68	458	14576,80	508	15920,39	558	17257,41
309	10571,37	359	11914,37	409	13245,66	459	14601,25	509	15950,50	559	17281,34
310	10589,27	360	11938,57	410	13288,19	460	14619,39	510	15968,81	560	17323,97
311	10607,44	361	11968,83	411	13300,12	461	14649,64	511	15980,85	561	17342,13
312	10637,70	362	11993,28	412	13318,20	462	14692,01	512	16035,37	562	17372,38
313	10674,00	363	12005,13	413	13366,68	463	14709,91	513	16053,52	563	17396,80
314	10698,21	364	12041,48	414	13372,90	464	14722,27	514	16077,46	564	17427,05
315	10722,43	365	12059,84	415	13421,14	465	14770,67	515	16107,73	565	17451,26
316	10734,77	366	12096,19	416	13439,46	466	14788,82	516	16124,41	566	17457,06
317	10776,90	367	12114,30	417	13469,47	467	14794,62	517	16162,18	567	17505,50
318	10807,16	368	12138,26	418	13505,85	468	14843,29	518	16186,58	568	17554,16
319	10831,37	369	12181,10	419	13524,18	469	14867,25	519	16210,60	569	17559,96
320	10837,17	370	12199,01	420	13548,13	470	14903,79	520	16246,89	570	17578,12
321	10885,82	371	12229,27	421	13572,42	471	14915,65	521	16277,09	571	17608,37
322	10928,08	372	12253,22	422	13602,59	472	14964,05	522	16295,31	572	17650,98
323	10934,36	373	12289,53	423	13632,85	473	14982,21	523	16325,81	573	17663,04
324	10958,33	374	12313,98	424	13651,08	474	15000,36	524	16349,99	574	17705,44
325	11000,92	375	12337,99	425	13693,60	475	15024,81	525	16374,16	575	17723,59
326	11019,09	376	12362,19	426	13705,46	476	15066,92	526	16392,30	576	17753,84
327	11031,17	377	12386,35	427	13729,91	477	15085,08	527	16428,37	577	17777,77
328	11073,30	378	12428,95	428	13760,16	478	15109,53	528	16464,74	578	17808,02
329	11103,80	379	12435,00	429	13796,31	479	15121,63	529	16482,89	579	17826,21
330	11152,19	380	12471,06	430	13826,56	480	15169,79	530	16501,04	580	17856,71
331	11158,02	381	12501,56	431	13838,58	481	15194,24	531	16543,59	581	17880,67
332	11164,07	382	12531,82	432	13856,95	482	15224,50	532	16573,86	582	17917,18
333	11200,60	383	12555,77	433	13911,44	483	15236,35	533	16585,98	583	17941,43
334	11230,61	384	12573,98	434	13696,63	484	15278,96	534	16634,09	584	17971,68
335	11255,06	385	12597,94	435	13959,85	485	15302,91	535	16646,22	585	17995,64
336	11273,24	386	12640,49	436	13971,68	486	15327,36	536	16688,85	586	18026,14
337	11309,30	387	12652,89	437	14020,11	487	15345,52	537	16700,74	587	18038,20
338	11351,87	388	12688,95	438	14032,46	488	15387,63	538	16718,81	588	18092,70
339	11363,76	389	12713,16	439	14056,42	489	15399,98	539	16749,08	589	18092,70
340	11375,83	390	12749,46	440	14092,81	490	15436,04	540	16779,58	590	18122,92
341	11430,32	391	12767,80	441	14117,15	491	15454,19	541	16809,86	591	18153,17
342	11466,60	392	12785,96	442	14129,12	492	15460,49	542	16840,13	592	18189,48
343	11472,89	393	12828,03	443	14165,58	493	15508,90	543	16858,28	593	18195,57
344	11496,85	394	12846,22	444	14189,54	494	15533,10	544	16888,32	594	18243,94
345	11533,16	395	12882,77	445	14232,14	495	15563,36	545	16918,59	595	18249,74
346	11563,41	396	12892,73	446	14244,09	496	15593,61	546	16942,99	596	18286,09
347	11581,57	397	12937,23	447	14286,60	497	15611,76	547	16966,93	597	18322,64
348	11636,06	398	12955,45	448	14298,55	498	15653,88	548	16991,41	598	18346,85
349	11648,13	399	12979,41	449	14328,81	499	15666,22	549	17015,58	599	18371,06
350	11666,28	400	13015,25	450	14359,06	500	15702,53	550	17057,98	600	18401,06



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
601	18419,41	651	19768,78	701	21093,70	751	22479,49	801	23798,86	851	25160,16
602	18443,57	652	19793,06	702	21142,44	752	22491,59	802	23816,88	852	25172,26
603	18473,82	653	19823,31	703	21154,55	753	22509,74	803	23865,24	853	25202,51
604	18510,18	654	19841,46	704	21202,95	754	22546,05	804	23889,44	854	25233,01
605	18540,43	655	19877,77	705	21221,11	755	22582,35	805	23907,65	855	25263,02
606	18552,34	656	19895,92	706	21245,14	756	22600,75	806	23937,66	856	25275,12
607	18564,64	657	19944,26	707	21275,57	757	22624,78	807	23974,15	857	25323,53
608	18618,90	658	19950,31	708	21299,68	758	22642,99	808	24004,66	858	25335,63
609	18625,15	659	19968,29	709	21354,14	759	22679,24	809	24022,62	859	25366,14
610	18661,36	660	20016,70	710	21366,09	760	22703,50	810	24052,87	860	25408,25
611	18685,56	661	20041,08	711	21372,38	761	22752,03	811	24076,97	861	25426,36
612	18716,06	662	20059,23	712	21420,62	762	22758,84	812	24107,22	862	25444,55
613	18746,07	663	20101,41	713	21432,65	763	22788,34	813	24137,72	863	25480,86
614	18776,33	664	20119,74	714	21475,16	764	22830,45	814	24161,68	864	25511,11
615	18788,43	665	20162,17	715	21493,41	765	22836,74	815	24179,89	865	25535,56
616	18830,78	666	20173,39	716	21517,36	766	22878,92	816	24210,14	866	25553,72
617	18848,94	667	20192,43	717	21553,67	767	22903,06	817	24246,40	867	25571,58
618	18879,19	668	20234,54	718	21565,85	768	22945,48	818	24252,69	868	25613,98
619	18891,29	669	20258,99	719	21602,08	769	22951,53	819	24307,15	869	25638,43
620	18939,70	670	20283,19	720	21638,39	770	22975,98	820	23927,56	870	25662,59
621	18963,91	671	20307,15	721	21644,58	771	22999,94	821	24343,22	871	25687,04
622	18982,06	672	20325,47	722	21674,84	772	23030,19	822	24379,57	872	25710,76
623	19006,26	673	20367,91	723	21698,90	773	23054,40	823	24385,62	873	25747,06
624	19030,62	674	20380,01	724	21741,33	774	23078,79	824	24446,13	874	25765,26
625	19078,88	675	20403,97	725	21753,36	775	23114,91	825	24452,13	875	25807,57
626	19084,93	676	20458,43	726	21807,82	776	23133,06	826	24476,58	876	25819,72
627	19115,18	677	20476,75	727	21814,11	777	23169,31	827	24506,84	877	25849,97
628	19151,49	678	20488,68	728	21838,07	778	23187,52	828	24536,85	878	25868,09
629	19188,04	679	20537,01	729	21874,38	779	23217,78	829	24567,10	879	25928,60
630	19205,76	680	20555,24	730	21892,78	780	23241,98	830	24597,36	880	25514,88
631	19218,14	681	20573,40	731	21917,05	781	23266,18	831	24609,76	881	25953,05
632	19260,41	682	20616,00	732	21959,09	782	23296,69	832	24651,87	882	25983,06
633	19290,66	683	20628,02	733	21965,39	783	23320,64	833	24670,02	883	26013,31
634	19302,86	684	20658,27	734	22013,80	784	23356,95	834	24688,13	884	26031,50
635	19326,81	685	20688,37	735	22019,60	785	23375,29	835	24730,53	885	26074,07
636	19363,37	686	20700,72	736	22056,05	786	23393,26	836	24761,03	886	26085,96
637	19381,34	687	20755,18	737	22092,29	787	23435,61	837	24382,01	887	26128,28
638	19417,73	688	20760,98	738	22110,37	788	23471,92	838	24797,09	888	26146,47
639	19424,03	689	20779,13	739	22122,54	789	23490,01	839	24833,35	889	26182,74
640	19478,24	690	20815,69	740	22165,08	790	23514,52	840	24845,75	890	26200,93
641	19502,45	691	20839,64	741	22183,05	791	23550,52	841	24894,11	891	26243,50
642	19514,55	692	20875,95	742	22219,53	792	23568,74	842	24906,01	892	26249,30
643	19557,06	693	20882,16	743	22243,56	793	23586,89	843	24936,27	893	26291,70
644	19587,32	694	20930,41	744	22286,10	794	23629,25	844	24966,52	894	26303,76
645	19605,47	695	20954,86	745	22304,25	795	23647,40	845	24984,63	895	26340,10
646	19629,52	696	20972,93	746	22316,35	796	23689,76	846	25008,83	896	26352,21
647	19672,03	697	21015,13	747	22340,31	797	23696,00	847	25045,39	897	26400,61
648	19690,19	698	21045,38	748	22376,62	798	23713,96	848	25069,34	898	26418,73
649	19720,44	699	21063,69	749	22412,99	799	23762,37	849	25093,79	899	26448,99
650	19738,53	700	21081,69	750	22431,08	800	23798,67	850	25130,10	900	26473,19



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
901	26527,93	951	27846,81	1001	29179,59	1051	30512,71	1101	31872,04	1151	33231,37
902	26531,37	952	27864,96	1002	29197,56	1052	30530,85	1102	31890,19	1152	33249,52
903	26545,87	953	27889,17	1003	29221,84	1053	30555,11	1103	31914,25	1153	33273,58
904	26557,94	954	27931,52	1004	29264,09	1054	30597,32	1104	31956,65	1154	33315,79
905	26606,38	955	27962,02	1005	29294,30	1055	30627,50	1105	31986,83	1155	33346,16
906	26618,45	956	27979,91	1006	29312,46	1056	30645,64	1106	32004,97	1156	33364,12
907	26666,86	957	28004,14	1007	29336,74	1057	30669,90	1107	32029,04	1157	33388,37
908	26691,06	958	28022,29	1008	29328,71	1058	30687,85	1108	32047,19	1158	33406,52
909	26715,51	959	28070,68	1009	29377,03	1059	30736,17	1109	32095,51	1159	33454,84
910	26739,47	960	28082,80	1010	29389,07	1060	30748,40	1110	32107,54	1160	33466,87
911	26769,73	961	28095,13	1011	29401,10	1061	30760,43	1111	32119,76	1161	33478,91
912	26793,93	962	28143,31	1012	29449,42	1062	30808,75	1112	32168,09	1162	33527,23
913	26818,14	963	28155,39	1013	29461,64	1063	30820,79	1113	32180,12	1163	33539,45
914	26824,19	964	28203,82	1014	29509,97	1064	30869,11	1114	32228,44	1164	33587,78
915	26884,94	965	28228,02	1015	29534,03	1065	30893,37	1115	32252,70	1165	33611,84
916	26902,85	966	28246,40	1016	29552,18	1066	30911,51	1116	32270,65	1166	33629,99
917	26933,35	967	28282,73	1017	29588,47	1067	30947,61	1117	32306,94	1167	33666,28
918	26945,21	968	28294,59	1018	29600,50	1068	30959,83	1118	32318,98	1168	33678,31
919	26993,62	969	28318,79	1019	29624,76	1069	30983,90	1119	32343,23	1169	33702,57
920	27011,74	970	28349,29	1020	29654,93	1070	31014,08	1120	32373,41	1170	33732,74
921	27029,92	971	28367,20	1021	29673,08	1071	31032,22	1121	32391,55	1171	33750,89
922	27066,44	972	28409,55	1022	29715,29	1072	31074,62	1122	32433,77	1172	33793,10
923	27108,58	973	28434,00	1023	29739,36	1073	31098,69	1123	32458,02	1173	33817,36
924	27113,98	974	28470,06	1024	29775,65	1074	31134,98	1124	32494,31	1174	33853,45
925	27138,84	975	28482,41	1025	29787,68	1075	31147,01	1125	32506,34	1175	33865,68
926	27193,30	976	28530,58	1026	29836,19	1076	31195,33	1126	32554,67	1176	33914,00
927	27211,42	977	28542,68	1027	29848,22	1077	31207,37	1127	32566,70	1177	33926,03
928	26779,62	978	28567,11	1028	29872,29	1078	31231,62	1128	32590,96	1178	33950,10
929	27265,88	979	28591,09	1029	29896,55	1079	31255,88	1129	32615,02	1179	33974,36
930	27284,06	980	28627,37	1030	29932,84	1080	31291,98	1130	32651,31	1180	34010,65
931	27296,17	981	28639,49	1031	29944,87	1081	31304,20	1131	32663,35	1181	34022,68
932	27338,77	982	28682,08	1032	29987,08	1082	31346,41	1132	32705,75	1182	34064,89
933	27356,68	983	28700,25	1033	30005,23	1083	31364,56	1133	32723,89	1183	34083,03
934	27392,96	984	28742,34	1034	30047,44	1084	31406,77	1134	32766,10	1184	34125,44
935	27417,19	985	28760,51	1035	30065,58	1085	31424,91	1135	32784,25	1185	34143,58
936	27447,44	986	28790,77	1036	30095,95	1086	31455,09	1136	32814,42	1186	34173,76
937	27465,60	987	28821,27	1037	30126,13	1087	31485,27	1137	32844,60	1187	34203,94
938	27490,04	988	28833,11	1038	30138,16	1088	31497,49	1138	32856,64	1188	34215,97
939	27526,11	989	28881,53	1039	30186,48	1089	31545,82	1139	32904,96	1189	34264,29
940	27556,61	990	28916,58	1040	30192,59	1090	31551,93	1140	32911,26	1190	34270,40
941	27562,41	991	28929,94	1041	30240,92	1091	31600,25	1141	32959,58	1191	34318,73
942	27604,77	992	28942,04	1042	30252,95	1092	31612,28	1142	32971,62	1192	34330,95
943	27623,17	993	28966,25	1043	30277,21	1093	31636,54	1143	32995,68	1193	34355,02
944	27665,28	994	28990,45	1044	30301,27	1094	31660,61	1144	33019,94	1194	34379,27
945	27677,38	995	29026,76	1045	30337,56	1095	31696,89	1145	33056,23	1195	34415,37
946	27713,66	996	29063,07	1046	30373,85	1096	31733,18	1146	33092,33	1196	34451,66
947	27737,89	997	29099,37	1047	30410,14	1097	31769,28	1147	33128,62	1197	34487,95
948	27768,15	998	29105,67	1048	30416,06	1098	31775,40	1148	33134,73	1198	34493,87
949	27780,25	999	29147,78	1049	30458,46	1099	31817,61	1149	33176,94	1199	34536,27
950	27804,43	1000	29159,88	1050	30470,50	1100	31829,83	1150	33188,97	1200	34548,31



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1201	34590,52	1251	35949,85	1301	37236,60	1351	38925,84	1401	39955,27	1451	41314,41
1202	34609,37	1252	35967,99	1302	37254,75	1352	38944,07	1402	39973,41	1452	41332,56
1203	34632,92	1253	35992,06	1303	37279,00	1353	38968,34	1403	39997,48	1453	41356,81
1204	34675,13	1254	36016,32	1304	37321,22	1354	39011,15	1404	40039,88	1454	41399,05
1205	34705,31	1255	36058,53	1305	37351,39	1355	39041,57	1405	40070,06	1455	41429,16
1206	34723,45	1256	36076,67	1306	37369,54	1356	39059,90	1406	40088,20	1456	41447,31
1207	34747,71	1257	36100,93	1307	37393,79	1357	39084,17	1407	40112,27	1457	41471,64
1208	34765,85	1258	36124,99	1308	37411,75	1358	39102,50	1408	40130,42	1458	41489,79
1209	34814,17	1259	36143,14	1309	37460,26	1359	39151,15	1409	40178,74	1459	41538,05
1210	34826,21	1260	36155,17	1310	37472,29	1360	39163,33	1410	40190,77	1460	41550,10
1211	34838,24	1261	36167,40	1311	37484,33	1361	39175,62	1411	40202,80	1461	41562,14
1212	34886,56	1262	36179,43	1312	37532,65	1362	39224,37	1412	40251,13	1462	41610,49
1213	34898,60	1263	36227,75	1313	37544,68	1363	39236,56	1413	40263,35	1463	41622,46
1214	34946,92	1264	36276,07	1314	37593,01	1364	39285,31	1414	40311,67	1464	41670,80
1215	34971,18	1265	36300,33	1315	37617,26	1365	39309,68	1415	40335,74	1465	41695,05
1216	34989,32	1266	36324,40	1316	37635,41	1366	39327,81	1416	40353,88	1466	41713,19
1217	35025,61	1267	36342,54	1317	37671,70	1367	39364,47	1417	40390,17	1467	41749,49
1218	35037,64	1268	36354,57	1318	37683,73	1368	39376,56	1418	40402,21	1468	41761,54
1219	35061,71	1269	36378,83	1319	37707,80	1369	39401,03	1419	40426,46	1469	41785,63
1220	35092,08	1270	36402,90	1320	37737,97	1370	39431,45	1420	40456,64	1470	41815,98
1221	35110,03	1271	36433,07	1321	37756,12	1371	39449,78	1421	40474,78	1471	41833,90
1222	35152,43	1272	36475,48	1322	37798,52	1372	39492,38	1422	40517,00	1472	41876,29
1223	35176,50	1273	36499,54	1323	37822,59	1373	39516,76	1423	40541,25	1473	41900,39
1224	35212,79	1274	36523,80	1324	37858,87	1374	39553,42	1424	40577,35	1474	41936,68
1225	35224,82	1275	36560,09	1325	37870,91	1375	39565,51	1425	40589,57	1475	41948,73
1226	35273,14	1276	36608,41	1326	37919,23	1376	39614,25	1426	40637,90	1476	41997,07
1227	35285,37	1277	36620,44	1327	37931,45	1377	39626,44	1427	40649,93	1477	42009,27
1228	35309,43	1278	36632,48	1328	37955,52	1378	39650,91	1428	40674,00	1478	42033,37
1229	35333,69	1279	36656,73	1329	37979,78	1379	39675,19	1429	40698,25	1479	42057,61
1230	35369,79	1280	36692,83	1330	38015,88	1380	39711,75	1430	40734,54	1480	42093,68
1231	35382,01	1281	36705,06	1331	38028,10	1381	39723,84	1431	40746,57	1481	42105,88
1232	35424,22	1282	36717,09	1332	38070,31	1382	39766,64	1432	40788,79	1482	42148,12
1233	35442,37	1283	36759,30	1333	38088,45	1383	39784,97	1433	40806,93	1483	42166,27
1234	35484,58	1284	36801,70	1334	38130,67	1384	39827,48	1434	40849,33	1484	42208,51
1235	35502,72	1285	36819,85	1335	38148,81	1385	39845,81	1435	40867,48	1485	42226,58
1236	35532,90	1286	36837,80	1336	38178,99	1386	39876,22	1436	40897,65	1486	42256,78
1237	35563,27	1287	36868,17	1337	38209,17	1387	39906,74	1437	40927,83	1487	42287,20
1238	35575,30	1288	36880,20	1338	38221,39	1388	39918,83	1438	40939,86	1488	42299,17
1239	35623,62	1289	36928,52	1339	38269,71	1389	39967,58	1439	40988,19	1489	42347,51
1240	35629,74	1290	36976,85	1340	38275,82	1390	39973,92	1440	40994,30	1490	42353,62
1241	35678,06	1291	36982,96	1341	38324,15	1391	40022,67	1441	41042,62	1491	42401,96
1242	35690,09	1292	36994,99	1342	38336,18	1392	40034,75	1442	41054,85	1492	42414,00
1243	35714,35	1293	37019,25	1343	38360,44	1393	40059,03	1443	41078,91	1493	42438,25
1244	35738,41	1294	37043,31	1344	38384,50	1394	40083,50	1444	41103,17	1494	42462,35
1245	35774,70	1295	37067,57	1345	38420,79	1395	40120,16	1445	41139,27	1495	42498,57
1246	35810,99	1296	37103,86	1346	38457,08	1396	40156,52	1446	41175,56	1496	42534,86
1247	35847,28	1297	37139,96	1347	38493,18	1397	40193,08	1447	41211,85	1497	42571,16
1248	35853,20	1298	37176,25	1348	38499,29	1398	40199,33	1448	41217,77	1498	42577,10
1249	35895,61	1299	37182,36	1349	38541,50	1399	40241,83	1449	41260,17	1499	42619,50
1250	35907,64	1300	37194,39	1350	38553,73	1400	40254,02	1450	41272,20	1500	42631,55



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1501	42651,62	1551	43656,85	1601	44664,78	1651	45779,05	1701	46841,19	1751	48017,32
1502	42671,70	1552	43677,16	1602	44688,33	1652	45801,37	1702	46864,98	1752	48039,87
1503	42691,86	1553	43697,24	1603	44711,97	1653	45823,76	1703	46888,76	1753	48062,41
1504	42711,94	1554	43717,39	1604	44735,52	1654	45846,08	1704	46912,55	1754	48084,89
1505	42732,01	1555	43737,47	1605	44759,07	1655	45868,40	1705	46936,33	1755	48107,44
1506	42752,17	1556	43757,55	1606	44782,63	1656	45890,79	1706	46960,12	1756	48129,91
1507	42772,25	1557	43777,63	1607	44806,18	1657	45913,11	1707	46983,90	1757	48152,46
1508	42792,33	1558	43797,71	1608	44829,73	1658	45935,51	1708	47007,69	1758	48175,01
1509	42812,40	1559	43817,86	1609	44853,29	1659	45957,82	1709	47031,47	1759	48197,48
1510	42832,56	1560	43837,94	1610	44876,84	1660	45980,14	1710	47055,33	1760	48220,03
1511	42852,64	1561	43858,02	1611	44900,39	1661	46002,54	1711	47079,12	1761	48242,50
1512	42872,72	1562	43878,10	1612	44923,95	1662	46024,85	1712	47102,90	1762	48265,05
1513	42892,87	1563	43898,18	1613	44947,50	1663	46047,17	1713	47126,69	1763	48287,60
1514	42912,95	1564	43918,25	1614	44971,05	1664	46069,57	1714	47150,47	1764	48310,07
1515	42933,03	1565	43938,41	1615	44994,68	1665	46091,88	1715	47174,26	1765	48332,62
1516	42953,18	1566	43958,49	1616	45018,24	1666	46114,28	1716	47198,04	1766	48355,09
1517	42973,26	1567	43978,57	1617	45041,79	1667	46136,60	1717	47221,83	1767	48377,64
1518	42993,34	1568	43998,65	1618	45065,34	1668	46158,92	1718	47245,61	1768	48400,19
1519	43013,42	1569	44018,72	1619	45088,90	1669	46181,31	1719	47269,48	1769	48422,67
1520	43033,57	1570	44038,80	1620	45112,45	1670	46203,63	1720	47293,26	1770	48445,22
1521	43053,65	1571	44058,96	1621	45136,00	1671	46224,09	1721	47317,05	1771	48466,76
1522	43073,73	1572	44079,04	1622	45159,56	1672	46244,56	1722	47340,83	1772	48488,31
1523	43093,89	1573	44099,11	1623	45183,11	1673	46265,02	1723	47364,62	1773	48509,85
1524	43113,96	1574	44119,19	1624	45206,66	1674	46285,49	1724	47388,40	1774	48531,40
1525	43134,04	1575	44139,27	1625	45230,22	1675	46305,95	1725	47412,19	1775	48552,87
1526	43154,20	1576	44159,43	1626	45253,85	1676	46326,41	1726	47435,97	1776	48574,41
1527	43174,28	1577	44179,50	1627	45277,40	1677	46346,88	1727	47459,76	1777	48595,96
1528	43194,36	1578	44199,58	1628	45300,95	1678	46367,27	1728	47483,62	1778	48617,50
1529	43214,43	1579	44219,66	1629	45324,51	1679	46387,73	1729	47507,40	1779	48639,05
1530	43234,59	1580	44239,74	1630	45348,06	1680	46408,20	1730	47531,19	1780	48660,59
1531	43254,67	1581	44259,82	1631	45368,53	1681	46428,66	1731	47554,36	1781	48682,14
1532	43274,75	1582	44279,97	1632	45388,91	1682	46449,12	1732	47577,52	1782	48703,68
1533	43294,90	1583	44300,05	1633	45409,38	1683	46469,59	1733	47600,69	1783	48725,23
1534	43314,98	1584	44320,13	1634	45429,76	1684	46490,05	1734	47623,94	1784	48746,78
1535	43335,06	1585	44340,21	1635	45450,23	1685	46510,52	1735	47647,10	1785	48768,32
1536	43355,21	1586	44360,29	1636	45470,62	1686	46530,98	1736	47670,27	1786	48789,79
1537	43375,29	1587	44380,44	1637	45491,08	1687	46551,45	1737	47693,44	1787	48811,34
1538	43395,37	1588	44400,52	1638	45511,54	1688	46571,91	1738	47716,60	1788	48832,88
1539	43415,45	1589	44420,60	1639	45531,93	1689	46592,30	1739	47739,85	1789	48854,43
1540	43435,60	1590	44440,68	1640	45552,40	1690	46612,78	1740	47763,02	1790	48875,97
1541	43455,68	1591	44460,75	1641	45572,78	1691	46633,23	1741	47786,18	1791	48897,52
1542	43475,76	1592	44480,83	1642	45593,25	1692	46653,69	1742	47809,35	1792	48919,06
1543	43495,92	1593	44500,99	1643	45613,64	1693	46674,16	1743	47832,52	1793	48940,61
1544	43515,99	1594	44521,07	1644	45634,10	1694	46694,62	1744	47855,76	1794	48962,15
1545	43537,62	1595	44541,15	1645	45654,56	1695	46715,08	1745	47878,93	1795	48983,70
1546	43556,23	1596	44561,22	1646	45674,95	1696	46735,55	1746	47902,10	1796	49005,25
1547	43576,31	1597	44581,30	1647	45695,42	1697	46756,01	1747	47925,26	1797	49026,71
1548	43596,38	1598	44601,46	1648	45715,80	1698	46776,48	1748	47948,43	1798	49048,26
1549	43616,46	1599	44621,54	1649	45736,27	1699	46796,94	1749	47971,68	1799	49069,80
1550	43636,62	1600	44641,23	1650	45756,73	1700	46817,33	1750	47994,84	1800	49091,35



km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN	km	\$/TN
1801	49112,51	1851	50158,13	1901	51192,70	1951	52211,44
1802	49133,59	1852	50178,90	1902	51213,16	1952	52231,75
1803	49154,67	1853	50199,75	1903	51233,70	1953	52252,06
1804	49175,83	1854	50220,52	1904	51254,17	1954	52272,29
1805	49196,92	1855	50241,30	1905	51274,63	1955	52292,60
1806	49218,07	1856	50262,07	1906	51295,17	1956	52312,91
1807	49239,16	1857	50282,92	1907	51315,64	1957	52333,14
1808	49260,24	1858	50303,69	1908	51336,10	1958	52353,45
1809	49281,40	1859	50324,47	1909	51356,64	1959	52373,76
1810	49302,48	1860	50345,32	1910	51377,11	1960	52394,07
1811	49323,64	1861	50366,09	1911	51397,65	1961	52414,31
1812	49344,72	1862	50386,86	1912	51418,12	1962	52434,62
1813	49365,80	1863	50407,71	1913	51438,58	1963	52454,93
1814	49386,96	1864	50428,49	1914	51459,12	1964	52475,16
1815	49408,05	1865	50449,26	1915	51479,59	1965	52495,47
1816	49429,21	1866	50470,11	1916	51500,13	1966	52515,78
1817	49450,29	1867	50490,88	1917	51520,59	1967	52536,01
1818	49471,37	1868	50511,66	1918	51541,06	1968	52556,32
1819	49492,53	1869	50532,43	1919	51561,60	1969	52576,63
1820	49513,61	1870	50553,28	1920	51581,91	1970	52596,79
1821	49534,77	1871	50573,90	1921	51602,30	1971	52616,94
1822	49555,85	1872	50594,52	1922	51622,61	1972	52637,10
1823	49576,94	1873	50615,14	1923	51642,99	1973	52657,25
1824	49598,10	1874	50635,76	1924	51663,30	1974	52677,41
1825	49619,18	1875	50656,45	1925	51683,61	1975	52697,57
1826	49640,34	1876	50677,07	1926	51704,00	1976	52717,72
1827	49661,42	1877	50697,69	1927	51724,31	1977	52737,95
1828	49682,50	1878	50718,31	1928	51744,70	1978	52758,11
1829	49703,66	1879	50738,93	1929	51765,01	1979	52778,27
1830	49724,74	1880	50759,55	1930	51785,39	1980	52798,42
1831	49745,36	1881	50780,17	1931	51805,70	1981	52818,58
1832	49765,98	1882	50800,79	1932	51826,09	1982	52838,73
1833	49786,68	1883	50821,48	1933	51846,40	1983	52858,89
1834	49807,30	1884	50842,10	1934	51866,79	1984	52879,04
1835	49827,91	1885	50862,72	1935	51887,10	1985	52899,20
1836	49848,53	1886	50883,34	1936	51907,49	1986	52919,35
1837	49869,15	1887	50903,96	1937	51927,80	1987	52939,59
1838	49889,77	1888	50924,58	1938	51948,18	1988	52959,74
1839	49910,39	1889	50945,19	1939	51968,49	1989	52979,90
1840	49931,01	1890	50965,89	1940	51988,72	1990	52999,98
1841	49951,70	1891	50986,51	1941	52008,96	1991	53020,05
1842	49972,32	1892	51007,13	1942	52029,19	1992	53040,13
1843	49992,71	1893	51027,75	1943	52049,50	1993	53060,29
1844	50013,56	1894	51048,37	1944	52069,73	1994	53080,37
1845	50034,18	1895	51069,06	1945	52089,97	1995	53100,44
1846	50054,80	1896	51089,68	1946	52110,20	1996	53120,52
1847	50075,42	1897	51110,30	1947	52130,43	1997	53140,60
1848	50096,04	1898	51130,92	1948	52150,66	1998	53160,76
1849	50116,66	1899	51151,54	1949	52170,90	1999	53180,84
1850	50137,35	1900	51172,16	1950	52191,21	2000	53200,91