

A12345678	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	180	0.277778
A20007578	14	14	16	14	11	16	15	14	17	19	15	165	180	22.91667
A20916338	14	16	16	15	12	14	13	13	2	19	15	149	180	20.69444
A21960342	14	17	15	10	10	16	15	17	12	15	9	150	180	20.83333
A22377490	14	18	16	18	12	17	14	15	13	18	16	171	180	23.75
A23530161	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A23753778	14	17	16	18	12	17	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A23818998	14	4	15	10	12	11	15	15	-	13	14	123	180	17.08333
A24295728	14	17	16	18	12	17	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A24753621	13	18	11	12	12	15	13	15	16	18	12	155	180	21.52778
A25322036	14	18	15	18	12	17	15	17	17	18	12	173	180	24.02778
A25326662	5	2	10	11	11	16	13	17	14	-	3	102	180	14.16667
A25514597	14	17	16	18	12	17	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A26156779	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A26222551	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A26273898	14	15	16	-	12	17	15	17	17	-	16	139	180	19.30556
A26345121	14	17	14	16	10	16	10	16	14	19	17	163	180	22.63889
A26350936	14	18	16	18	12	17	14	15	2	-	-	126	180	17.5
A26538607	14	18	16	16	12	17	15	16	17	18	17	176	180	24.44444
A26703578	9	18	7	13	12	16	15	11	17	19	17	154	180	21.38889
A26733869	11	18	13	15	9	16	15	10	8	13	13	141	180	19.58333
A26810657	14	18	15	17	12	17	15	17	17	19	17	178	180	24.72222
A27082108	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A27127034	12	9	16	16	11	16	14	17	13	18	9	151	180	20.97222
A27267334	14	7	16	18	12	17	15	17	17	19	-	152	180	21.11111
A27339610	14	18	16	17	10	17	15	16	17	19	17	176	180	24.44444
A27423869	14	18	16	17	12	17	15	17	17	19	9	171	180	23.75
A27427118	7	18	9	18	11	15	15	17	17	19	17	163	180	22.63889
A27449759	14	18	14	18	11	17	12	9	17	15	10	155	180	21.52778
A27466182	5	-	10	2	8	9	11	15	-	11	8	79	180	10.97222
A27541626	14	18	15	18	11	16	14	15	16	18	14	169	180	23.47222
A27688641	12	8	16	15	11	15	15	16	4	16	16	144	180	20
A27689109	14	6	16	18	12	17	15	16	17	19	17	167	180	23.19444
A27695906	13	15	12	14	11	-	15	17	17	19	17	150	180	20.83333
A27706236	4	18	16	18	12	17	13	17	17	19	10	161	180	22.36111
A27725997	14	18	16	15	12	17	15	17	17	19	17	177	180	24.58333
A27772158	14	18	16	18	12	17	15	16	17	19	17	179	180	24.86111
A27820699	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A27904892	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	15	178	180	24.72222
A27985130	11	18	16	18	12	17	15	16	16	19	17	175	180	24.30556
A28005612	14	18	15	18	12	17	14	17	17	19	17	178	180	24.72222
A28005860	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25

A28235025	14	18	16	16	12	17	15	17	17	19	17	178	180	24.72222
A28300413	14	18	16	18	12	17	15	17	16	19	17	179	180	24.86111
A28348745	14	15	16	11	12	16	15	12 -		19	14	144	180	20
A28356590	14	18	16	18	12	17	15	16 -		8 -		134	180	18.61111
A28391405	14	16	16	16	11	17	15	15	17	17	14	168	180	23.33333
A28392715	8	10	16	18	1	6	15	16 -		19	17	126	180	17.5
A28401019	14	18	16	12	9	17	4	15		15	18	152	180	21.11111
A28403884	14	17	16	18	12	16	15	16	16	19	17	176	180	24.44444
A28406234	14	18	15	18	12	17	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A28418295	14	18	14	17	12	17	15	16	17	19	17	176	180	24.44444
A28438276	8	11	15	14	10	17 -		8	17	19	17	136	180	18.88889
A28474538	12	5	10	5	5	7	10	10	2	19	15	100	180	13.88889
A28484576	11	18	16	18	12	16	11	17	17	19	17	172	180	23.88889
A28515024	13	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A28519033	14	15	14	16	11	17	15	16	17	18 -		153	180	21.25
A28545927	6	11	16	18	12	17	15	17	17	19	14	162	180	22.5
A28557238	14	18	15	16	10	17	15	16	17	19	17	174	180	24.16667
A28623840	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A28631844	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A28677529	12	18	16	16	12	17	14	15	16	18	17	171	180	23.75
A28689951	11	18	16	7 -		16	9	15 -	-		9	101	180	14.02778
A28700225	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A28801845	14	18	15	18	12	17	15	16	17	19	17	178	180	24.72222
A28815660	14	18	13	15	11	17	11	11	11	12	17	150	180	20.83333
A28828966	14	18	15	14	12	17	12	16	16	19	15	168	180	23.33333
A28831955	14	17	16	18	12	17	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A28865729	13	16	13	18	12	17	14	14	14	19	16	166	180	23.05556
A28880479	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A28886125	14	17	13	18	12	16	15	16 -		19	16	156	180	21.66667
A28916803	14	17	16	11	8	16	13	17	12	14	15	153	180	21.25
A28926663	14	18	16	18	12	17	15	16	14	19	17	176	180	24.44444
A28935496	14	18	15	18	12	16	15	17	15	19	14	173	180	24.02778
A28950811	14	18	16	17	12	17	15	15	17	19 -		160	180	22.22222
A28975482	4	17	16	15	10 -		14 -		8	17	14	115	180	15.97222
A28978199	14	18	16	18	12	17	15	17	14	18	16	175	180	24.30556
A29024145	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A29124351	14	18	16	16	12	16	14	17	17	19	17	176	180	24.44444
A29178879	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A29204765	14	18	16	18	12	17	15	16	16	19	17	178	180	24.72222
A29231144	14	17	14	18	12	17	14	17	17	19	17	176	180	24.44444
A29237380	14	18	16	18	11	16	15	15	17	19	16	175	180	24.30556
A29241401	14	17	16	18	12	17	15	16	17	19	17	178	180	24.72222

A29290631	14	18	16	18	12	16	11	17	17	18	14	171	180	23.75
A29321332	14	18	16	18	12	16	11	17	17	19	17	175	180	24.30556
A29404986	13	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A29439595	14	18	16	17	12	17	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A29454356	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A29469694	14	18	16	17	12	17	15	17	16	19	17	178	180	24.72222
A29471013	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	16	179	180	24.86111
A29503052	14	18	16	18	12	17	15	16 -		19	17	162	180	22.5
A29518885	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A29556893	14	18	16	18	12	15	15	16	17	19	16	176	180	24.44444
A29558191	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A29558211	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A29567688	7	14	7	10	7	13	9	13	7	13	13	113	180	15.69444
A29586691	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A29605245	6	5	13	9	4	15	7	8 -		9 -		76	180	10.55556
A29610346	14	18	16	17	12	17	15	17	17	18	17	178	180	24.72222
A29611376	14	18	16	18	12	17	15	16	17	19	17	179	180	24.86111
A29613652	14	8	15	16 -		8	15	17	17	10 -		120	180	16.66667
A29658446	14	17	16	18	12	16	14	16	17	19	17	176	180	24.44444
A29674535	14	15	16	18	12	17	15	17	17	19	15	175	180	24.30556
A29695487	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A29707869	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A29740609	14	18	15	17	12	17	15	16	17	19	17	177	180	24.58333
A29782154	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A29790564	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A29816375	10	17	15	17	11	16	10	17	15	19 -		147	180	20.41667
A29843967	14	18	16	17	12	17	15	17	17	19	16	178	180	24.72222
A29849816	9	16	15	17	12	17	15	17	17	19	8	162	180	22.5
A29872881	14	17	16	18	11	16	15	17	4	19	15	162	180	22.5
A29886374	11	1	11	7 -		12	12	9 -		5	7	75	180	10.41667
A29892423	14	11	13	11	2	13	10	6	17	14	9	120	180	16.66667
A29915451	14	14	16	17	11	17	15	13	17	19	17	170	180	23.61111
A29948425	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A29975513	13	17	13	18	10	17	15	17	17	19	17	173	180	24.02778
A29986428	14	18	16	18	12	16	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A30019799	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A30023616	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A30026299	14	18	16	18	12	17	15	15	17	19	17	178	180	24.72222
A30045588	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A30046622	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A30047058	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A30067749	14	18	15	18	12	17	15	17	16	19	15	176	180	24.44444

A30072417	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A30073653	9	17	15	18	12	17	14	15	9	19	17	162	180	22.5
A30080759	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A30082367	14	16	15	18	11	17	9	17	17	13	17	164	180	22.77778
A30085912	14	18	15	18	12	17	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A30128834	14	17	16	18	11	17	15	17	17	19	17	178	180	24.72222
A30157178	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A30289922	14	18	16	18	12	17	15	16	17	19	17	179	180	24.86111
A30345087	14	17	15	17	11	16	14	17	17	19	16	173	180	24.02778
A30375808	14	18	16	18	12	16	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A30406363	14	17	16	18	12	17	15	16	17	19	17	178	180	24.72222
A30408521	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A30411456	14	18	16	18	12	17	15	17	17	18	17	179	180	24.86111
A30515773	13	11	13	14	9	15	10	16	4	18	13	136	180	18.88889
A30519688	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A30521711	14	17	16	16	11	17	10	16	17	19	17	170	180	23.61111
A30547147	14	17	16	18	12	16	15	14	16	19	15	172	180	23.88889
A30591883	14	18	15	18	12	17	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A30604738	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	15	178	180	24.72222
A30611944	14	18	16	18	12	17	15	17	16	19	17	179	180	24.86111
A30690758	14	17	16	18	12	17	15	16	17	19 -		161	180	22.36111
A30699917	14	18	16	17	12	17	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A30736213	14	18	15	18	11	17	15	17	6	19	17	167	180	23.19444
A30739330	14	16	15	18	9	15	13	13	12	19	2	146	180	20.27778
A30741449	14	17	16	16	12	17	15	17	17	19	17	177	180	24.58333
A30742159	14	14	16	16	12	17	14	12 -		19 -		134	180	18.61111
A30776408	14	18	15	18	12	17	15	17	17	19	17	179	180	24.86111
A30799646 -		13	13	9	9	15	12	16 -		16	15	118	180	16.38889
A30900883	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A31013022 -		18	16 -		11	6	15	16	16	19	12	129	180	17.91667
A31084256	14	18	16	18	11	16	15	17	17	18 -		160	180	22.22222
A31095148	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A31205287	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A31219502	14	14	16	18	12	17	15	15	17	19	17	174	180	24.16667
A31251053	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	15	178	180	24.72222
A31359032	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A31747439	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A31796608	14	18	16	11	12	17	15	13	17	18	15	166	180	23.05556
A31875151	14	17	16	18	10	17	15	16	13	19	11	166	180	23.05556
A31897928	14	17	15	17	12	16	14	17 -		19	17	158	180	21.94444
A32112601	13	18	16	18	12	17	15	17 -		19	15	160	180	22.22222
A32415731	14	18	15	14	10	17	10	12	16	15	11	152	180	21.11111

A32777589	14	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	180	180	25
A33005321	12	18	16	18	12	17	15	17	17	19	17	178	180	24.72222
A33374089	14	18	16	18	12	17	15	17	16	19	17	179	180	24.86111