

ID	AT	H1	Q1	H2	Q2	H3	Q3	H4	ID	Q4	H5	Q5	H6	Q6	H7	TM	F	TT	G	ID
115	15	42	44	23	0	46	0	35	115	0	0	0	0	0	0	205	0	205	F	115
122	15	40	50	28	40	29	30	0	122	0	0	0	0	0	0	232	0	232	F	122
125	45	48	0	40	10	44	10	40	125	20	43	20	44	19	36	419	80	499	D	125
111	50	35	16	39	20	33	10	30	111	35	37	15	43	24	30	417	110	527	C	111
161	45	37	23	34	10	35	20	5	161	40	49	23	35	24	38	418	120	538	C	161
129	40	37	0	45	35	0	30	35	129	48	0	40	0	36	33	379	160	539	C	129
168	50	23	20	35	10	40	50	35	168	22	42	31	31	0	43	432	110	542	C	168
126	40	37	30	36	25	37	10	35	126	40	36	40	43	38	34	481	80	561	C	126
113	50	30	20	47	30	43	14	30	113	40	36	26	0	50	45	461	120	581	C	113
154	50	22	27	37	20	10	20	15	154	30	25	37	44	38	30	405	180	585	C	154
165	50	49	20	39	15	44	34	35	165	30	43	37	31	18	25	470	120	590	C	165
157	50	42	27	43	30	15	10	0	157	27	50	36	43	38	39	450	140	590	C	157
164	50	36	34	39	25	40	24	45	164	20	49	25	38	25	48	498	110	608	C	164
117	50	45	47	48	20	39	0	20	117	38	42	40	33	50	38	510	110	620	C	117
124	50	50	50	47	25	40	20	40	124	30	44	50	38	19	39	542	80	622	C	124
109	45	41	40	35	0	0	0	40	109	40	38	40	44	50	35	448	180	628	C	109
119	45	45	50	45	20	34	20	35	119	40	45	50	35	5	50	519	120	639	C	119
107	50	38	33	42	4	36	50	43	107	40	45	28	45	25	34	513	130	643	C	107
120	50	40	30	37	30	40	24	35	120	30	39	47	45	25	40	512	140	652	C	120
118	50	38	37	39	30	39	50	25	118	50	42	0	40	12	40	492	170	662	C	118
160	35	49	50	43	40	42	30	35	160	29	46	19	46	38	45	547	120	667	C	160
106	50	43	10	44	20	26	44	20	106	45	37	15	50	50	40	494	180	674	C	106
163	50	14	27	49	20	15	14	35	163	40	38	48	45	37	43	475	200	675	C	163
162	45	49	50	40	35	41	44	40	162	50	45	50	45	44	42	620	70	690	C	162
114	50	50	44	45	40	30	24	50	114	43	47	20	40	28	50	561	140	701	B	114
101	50	47	40	50	14	42	30	45	101	40	45	15	47	37	45	547	160	707	B	101
155	50	40	30	44	40	48	24	10	155	30	39	50	50	50	43	548	160	708	B	155
127	50	44	40	48	10	39	50	40	127	50	46	50	50	12	45	574	140	714	B	127
166	50	49	40	49	0	35	50	50	166	50	40	31	40	12	50	546	180	726	B	166
153	50	40	50	40	20	33	30	45	153	40	49	38	39	50	45	569	160	729	B	153
167	50	37	30	45	50	33	40	35	167	50	44	50	39	25	43	571	160	731	B	167
128	50	50	30	49	30	40	40	40	128	30	36	40	39	13	40	527	210	737	B	128
158	50	38	34	49	20	37	50	23	158	50	50	50	45	44	38	578	170	748	B	158
103	50	41	27	50	39	50	40	40	103	30	50	40	49	17	40	563	190	753	B	103
152	50	42	40	47	20	50	40	35	152	30	45	50	49	50	50	598	160	758	B	152
116	50	50	30	50	30	40	27	35	116	30	49	40	50	25	48	554	210	764	B	116
104	50	48	50	50	40	45	14	50	104	48	50	50	35	22	43	595	180	775	B	104
105	50	49	40	50	32	45	37	50	105	50	50	45	49	50	45	642	140	782	B	105
123	50	50	30	50	30	50	40	50	123	40	50	50	45	19	50	604	180	784	B	123
156	50	49	50	50	40	40	14	45	156	46	42	50	50	50	49	625	170	795	B	156
102	50	45	40	50	30	46	40	50	102	50	50	40	50	31	45	617	190	807	A	102
108	45	50	50	50	35	45	40	50	108	50	49	50	32	37	38	621	190	811	A	108
121	50	50	30	50	40	50	50	50	121	40	50	50	50	42	48	650	180	830	A	121
150	40	50	44	50	44	50	34	50	150	40	50	50	45	38	45	630	220	850	A	150
112	50	50	50	43	50	38	24	40	112	50	50	50	49	50	49	643	210	853	A	112
159	45	50	50	50	50	50	40	43	159	40	50	44	37	50	49	648	220	868	A	159
151	50	50	50	50	45	50	50	50	151	50	50	44	50	50	50	689	220	909	A	151

50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 700 250 950