

ID	AT	H1	Q1	H2	Q2	H3	Q3	H4	ID	Q4	H5	Q5	H6	Q6	H7	Q7	TM	F	TT	G	ID
164	0	32	0	0	40	0	10	0	164	0	0	0	0	0	0	0	82	0	82	F	164
256	0	24	0	0	0	0	10	0	256	0	0	30	8	0	0	0	72	80	152	F	256
220	30	0	40	8	40	0	10	0	220	0	0	20	0	20	0	20	188	120	308	D	220
107	45	13	10	30	40	23	20	20	107	20	20	20	9	0	0	0	270	54	324	D	107
204	50	45	0	22	40	45	30	0	204	0	0	20	32	20	0	10	314	40	354	D	204
225	50	20	15	14	40	35	40	15	225	0	0	20	0	10	0	0	259	100	359	D	225
262	40	28	28	20	10	39	30	0	262	20	0	0	10	0	50	10	285	80	365	D	262
154	35	48	10	24	20	0	30	22	154	20	0	40	17	20	32	0	318	70	388	D	154
214	20	0	50	0	30	33	20	0	214	20	27	40	28	30	0	30	328	100	428	C	214
215	40	43	48	26	30	33	20	0	215	0	28	20	16	20	0	0	324	110	434	C	215
202	50	37	0	5	40	19	40	0	202	0	17	30	14	40	0	20	312	130	442	C	202
103	45	14	30	34	40	35	30	0	103	30	0	20	45	40	0	0	363	80	443	C	103
159	50	35	45	33	30	22	10	34	159	0	0	30	2	50	18	10	369	80	449	C	159
223	50	43	28	11	20	25	40	38	223	20	28	10	24	0	13	20	370	80	450	C	223
106	50	0	20	30	0	43	50	27	106	20	30	10	29	30	31	20	390	64	454	C	106
172	45	46	30	37	10	0	10	33	172	0	43	30	40	0	45	0	369	90	459	C	172
224	30	50	50	37	40	45	30	26	224	40	11	0	20	10	0	0	389	80	469	C	224
271	50	49	50	37	40	43	40	35	271	20	37	0	0	20	0	0	421	60	481	C	271
201	50	36	40	26	30	30	30	25	201	30	14	20	22	10	30	30	423	60	483	C	201
258	50	43	17	29	20	37	10	30	258	10	0	0	11	10	38	0	305	180	485	C	258
161	50	42	50	17	0	17	10	18	161	40	19	40	25	30	24	30	412	80	492	C	161
217	50	40	40	33	0	40	50	36	217	40	28	10	0	10	0	0	377	120	497	C	217
257	50	44	40	21	40	48	30	28	257	0	24	10	14	20	29	10	408	90	498	C	257
266	50	35	50	24	30	36	40	30	266	20	25	30	24	10	0	0	404	100	504	C	266
261	45	39	30	0	30	34	30	47	261	20	0	20	32	20	38	0	385	120	505	C	261
166	50	48	37	27	20	45	30	38	166	10	22	30	33	20	35	20	465	50	515	C	166
252	45	44	50	35	40	44	40	0	252	20	0	30	37	40	0	30	455	60	515	C	252
259	50	0	50	25	30	40	20	37	259	30	31	20	0	40	43	10	426	100	526	C	259
255	50	40	50	36	30	48	20	42	255	10	29	40	23	0	43	0	461	70	531	C	255
301	50	37	45	32	30	15	20	23	301	10	12	0	39	10	50	50	423	110	533	C	301
226	45	44	50	8	30	45	10	40	226	10	7	30	16	30	0	50	415	120	535	C	226
165	40	45	45	33	20	46	40	23	165	30	29	30	0	20	19	10	430	110	540	C	165
221	40	43	40	31	40	31	40	18	221	10	34	10	19	43	23	20	442	100	542	C	221
253	50	36	50	25	20	38	0	38	253	50	34	20	27	20	37	50	495	50	545	C	253
178	50	45	38	0	0	39	20	29	178	10	27	30	42	50	31	30	441	130	571	C	178
177	50	45	42	31	30	43	40	0	177	20	29	20	33	20	28	30	461	120	581	C	177
156	50	40	35	29	40	40	20	35	156	10	28	20	35	30	43	30	485	110	595	C	156
206	50	38	30	38	30	44	30	22	206	10	32	10	28	50	38	30	480	120	600	C	206
174	50	42	35	30	40	45	30	23	174	30	36	0	37	30	50	30	508	110	618	B	174
212	50	45	48	42	30	45	30	31	212	20	32	20	26	20	0	50	489	130	619	B	212
167	50	45	45	34	30	44	40	38	167	30	37	20	13	20	50	50	546	80	626	B	167
176	50	50	48	26	50	49	10	38	176	20	42	0	37	30	40	50	540	90	630	B	176
171	45	44	38	35	20	26	30	39	171	20	42	20	38	50	28	30	505	130	635	B	171
303	45	23	50	41	50	50	40	45	303	40	45	20	48	0	0	33	530	113	643	B	303
207	50	39	30	36	40	45	40	34	207	10	37	30	15	30	37	50	523	120	643	B	207
213	50	40	40	29	50	46	40	0	213	20	21	30	33	30	45	30	504	140	644	B	213
163	50	40	50	32	30	43	40	0	163	10	39	40	33	50	28	30	515	130	645	B	163
254	50	43	50	37	40	48	40	48	254	30	42	20	0	28	40	30	546	100	646	B	254
162	50	50	40	36	30	37	40	11	162	40	30	10	31	30	44	30	509	140	649	B	162
203	50	44	25	28	40	43	20	48	203	20	37	30	29	40	34	50	538	120	658	B	203
200	50	39	8	39	30	50	30	45	200	20	41	20	48	20	50	30	520	140	660	B	200
205	50	35	40	41	20	41	30	34	205	50	34	30	24	50	31	30	540	130	670	B	205

105	50	38	0	45	40	48	50	0	105	50	38	50	50	20	35	40	554	118	672	B	105
208	35	45	40	37	50	49	30	43	208	10	38	10	36	30	50	10	513	160	673	B	208
102	50	30	0	48	50	50	30	50	102	40	50	20	50	40	40	30	578	103	681	B	102
150	45	43	40	41	30	49	40	36	150	20	0	30	42	40	45	30	531	150	681	B	150
260	50	39	48	39	50	39	40	43	260	40	33	0	24	50	40	10	545	140	685	B	260
152	50	50	45	26	40	47	40	37	152	10	43	30	39	50	49	30	586	100	686	B	152
216	50	49	40	38	30	48	40	47	216	20	42	40	32	40	32	50	598	90	688	B	216
168	50	42	43	33	20	47	30	48	168	40	45	10	44	10	50	30	542	150	692	B	168
275	50	50	50	42	50	48	30	45	275	10	47	10	40	30	43	30	575	120	695	B	275
209	50	45	48	40	40	49	20	43	209	30	42	30	25	40	35	50	587	110	697	B	209
101	50	24	40	50	50	43	40	44	101	40	41	20	43	30	35	40	590	110	700	B	101
250	50	50	40	35	40	49	40	45	250	30	19	20	29	50	30	50	577	130	707	B	250
302	50	41	40	26	40	50	40	45	302	40	26	30	24	50	40	50	592	130	722	A	302
170	50	44	50	36	40	45	40	38	170	50	39	30	31	30	21	30	574	150	724	A	170
272	50	45	50	42	30	46	30	41	272	30	39	40	35	50	48	30	606	120	726	A	272
175	50	41	50	39	50	40	30	43	175	50	42	40	32	50	48	30	635	100	735	A	175
264	50	45	50	38	50	50	10	44	264	50	46	30	37	50	47	30	627	120	747	A	264
151	50	46	48	39	50	42	50	35	151	40	37	30	43	50	40	30	630	120	750	A	151
218	35	49	50	39	50	45	40	42	218	50	43	40	26	40	37	30	616	160	776	A	218
153	50	48	47	42	40	49	50	35	153	30	43	40	38	50	0	50	612	170	782	A	153
169	50	50	50	39	40	48	30	50	169	50	50	30	49	50	50	50	686	130	816	A	169
269	50	50	50	46	30	50	40	45	269	40	42	40	38	50	48	50	669	160	829	A	269
173	50	47	50	40	30	48	50	43	173	40	44	40	40	40	47	50	659	200	859	A	173
222	50	50	50	46	50	47	40	45	222	50	45	30	43	50	43	30	669	190	859	A	222
104	50	41	50	48	40	50	50	50	104	50	46	50	0	50	45	50	670	190	860	A	104
263	50	50	50	50	50	50	50	50	263	50	50	50	50	40	50	0	690	190	880	A	263

50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 750 250 1000