

1	70	51	20	101	25	151	150	201	150	251	60	301	40
2	60	52	60	102	20	152	70	202	60	252	5	302	90
3	25	53	15	103	70	153	125	203	25	253	40	303	100
4	20	54	15	104	30	154	80	204	30	254	40	304	10
5	50	55	100	105	50	155	15	205	60	255	50	305	PASSED
6	30	56	20	106	5	156	70	206	100	256	5	306	5
7	70	57	15	107	20	157	30	207	PASSED	257	60	307	PASSED
8	15	58	250	108	30	158	15	208	60	258	5	308	5
9	90	59	20	109	70	159	70	209	30	259	40	309	25
10	40	60	100	110	40	160	15	210	20	260	60	310	50
11	30	61	225	111	80	161	60	211	50	261	40	311	70
12	500	62	250	112	80	162	175	212	40	262	PASSED	312	50
13	450	63	30	113	40	163	15	213	30	263	20	313	15
14	250	64	70	114	125	164	20	214	70	264	150	314	40
15	400	65	50	115	125	165	50	215	25	265	15	315	175
16	60	66	60	116	20	166	20	216	50	266	25	316	50
17	650	67	20	117	30	167	90	217	5	267	60	317	30
18	125	68	40	118	90	168	60	218	50	268	25	318	250
19	150	69	40	119	30	169	15	219	20	269	5	319	90
20	100	70	30	120	60	170	70	220	80	270	60	320	30
21	10	71	90	121	50	171	175	221	175	271	5	321	60
22	150	72	10	122	125	172	40	222	125	272	60	322	50
23	40	73	70	123	50	173	70	223	10	273	60	323	25
24	40	74	60	124	150	174	250	224	40	274	150	324	40
25	20	75	50	125	100	175	80	225	20	275	50	325	70
26	90	76	40	126	100	176	50	226	40	276	60	326	275
27	20	77	70	127	60	177	200	227	50	277	40	327	15
28	10	78	50	128	125	178	80	228	125	278	30	328	10
29	60	79	40	129	30	179	60	229	150	279	40	329	20
30	90	80	25	130	15	180	5	230	300	280	25	330	200
31	15	81	100	131	25	181	175	231	15	281	30	331	30
32	225	82	60	132	10	182	80	232	20	282	60	332	5
33	70	83	80	133	60	183	50	233	25	283	5	333	15
34	5	84	60	134	175	184	50	234	10	284	10	334	20
35	50	85	125	135	10	185	30	235	40	285	60	335	25
36	100	86	15	136	80	186	40	236	70	286	60	336	50
37	60	87	25	137	60	187	50	237	125	287	50	337	80
38	20	88	70	138	100	188	125	238	25	288	5	338	40
39	60	89	60	139	200	189	150	239	80	289	10	339	50
40	25	90	40	140	50	190	40	240	70	290	5	340	10
41	40	91	80	141	40	191	50	241	40	291	10	341	50
42	650	92	60	142	550	192	30	242	25	292	60	342	60
43	100	93	90	143	125	193	30	243	20	293	10	343	350
44	50	94	60	144	PASSED	194	40	244	5	294	20	344	40
45	25	95	30	145	5	195	40	245	15	295	30	345	50
46	15	96	125	146	20	196	30	246	5	296	90	346	50
47	25	97	40	147	125	197	60	247	10	297	10	347	10
48	100	98	20	148	40	198	40	248	25	298	40	348	70
49	40	99	60	149	25	199	15	249	25	299	50	349	20
50	25	100	25	150	100	200	40	250	15	300	15	350	50

351	125	401	30	451	15	501	40	551	90
352	25	402	10	452	25	502	25	552	30
353	60	403	175	453	30	503	30	553	90
354	20	404	50	454	40	504	30	554	100
355	15	405	200	455	70	505	60	555	40
356	40	406	175	456	PASSED	506	25	556	5
357	100	407	15	457	125	507	60	557	100
358	25	408	25	458	25	508	15	558	40
359	10	409	40	459	10	509	20	559	50
360	50	410	25	460	60	510	15	560	50
361	5	411	50	461	90	511	30	561	150
362	70	412	40	462	15	512	15	562	25
363	100	413	10	463	15	513	30	563	30
364	15	414	225	464	40	514	60	564	15
365	400	415	15	465	10	515	15	565	150
366	100	416	25	466	20	516	20	566	60
367	15	417	25	467	90	517	20	567	70
368	60	418	60	468	80	518	25	568	70
369	30	419	5	469	40	519	50	569	70
370	15	420	30	470	225	520	90	570	25
371	15	421	125	471	100	521	10	571	20
372	275	422	15	472	50	522	100	572	175
373	50	423	30	473	10	523	30	573	70
374	50	424	15	474	30	524	100	574	150
375	15	425	20	475	60	525	100	575	90
376	150	426	10	476	60	526	225	576	100
377	25	427	40	477	80	527	275	577	30
378	5	428	100	478	125	528	225	578	15
379	20	429	40	479	60	529	90	579	40
380	225	430	25	480	80	530	300	580	40
381	150	431	20	481	40	531	80	581	20
382	50	432	175	482	40	532	5	582	15
383	50	433	15	483	50	533	25	583	175
384	40	434	90	484	30	534	70	584	40
385	30	435	200	485	40	535	100	585	20
386	70	436	10	486	350	536	30	586	30
387	20	437	30	487	225	537	30	587	125
388	70	438	125	488	125	538	80	588	40
389	80	439	40	489	90	539	50	589	20
390	25	440	25	490	30	540	150	590	15
391	90	441	5	491	50	541	15	591	20
392	175	442	30	492	125	542	100	592	250
393	175	443	15	493	60	543	40	593	100
394	5	444	15	494	60	544	20	594	150
395	70	445	15	495	125	545	60		
396	125	446	50	496	50	546	70		
397	25	447	30	497	70	547	60		
398	40	448	20	498	15	548	60		
399	25	449	30	499	70	549	90		
400	15	450	70	500	175	550	50		