

ID	PT	T1	Q1	T2	Q2	T3	Q3	T4	ID	Q4	T5	Q5	T6	Q6	T7	TM	F	TT	G	ID
517	50	30	44	3	33	12	40	38	517	4	12	27	30	31	17	371	84	455	F	517
424	38	50	40	29	24	48	0	36	424	23	21	22	30	16	44	421	100	521	D	424
511	40	46	42	17	17	30	20	38	511	37	10	34	22	0	41	394	145	539	D	511
508	50	40	46	21	33	42	0	32	508	29	34	36	29	18	42	452	137	589	C	508
514	70	45	50	10	40	42	0	43	514	29	39	25	34	26	49	502	101	603	C	514
526	60	35	50	25	38	47	40	35	526	25	25	32	33	31	41	517	96	613	C	526
418	88	40	50	27	47	25	30	30	418	36	30	25	27	34	42	531	113	644	C	418
503	100	38	49	35	25	38	20	38	503	32	32	15	39	27	45	533	113	646	C	503
527	80	39	50	34	42	40	10	33	527	23	41	31	38	32	42	535	125	660	C	527
506	60	40	40	32	36	40	20	33	506	29	42	41	48	46	38	545	116	661	C	506
528	100	50	50	33	24	45	40	43	528	24	29	39	26	32	42	577	88	665	C	528
523	50	50	40	42	23	40	30	30	523	40	36	39	31	23	41	515	167	682	C	523
521	60	48	50	45	44	35	20	45	521	25	45	25	34	39	37	552	136	688	C	521
405	100	43	50	40	19	40	10	40	405	31	39	28	37	29	50	556	150	706	C	405
425	90	45	44	40	36	44	20	43	425	32	38	41	35	50	41	599	110	709	C	425
412	70	39	50	34	37	44	20	40	412	13	32	23	36	34	49	521	192	713	C	412
401	48	44	45	28	34	41	30	39	401	44	50	38	45	47	42	575	141	716	C	401
510	80	46	40	36	28	50	30	46	510	31	40	46	40	34	44	591	131	722	C	510
509	70	42	50	41	36	45	10	40	509	45	30	41	43	40	39	572	156	728	C	509
420	76	45	50	35	34	45	20	45	420	17	28	20	44	43	39	541	196	737	C	420
507	90	47	50	39	50	43	40	40	507	29	32	31	30	38	45	604	134	738	C	507
516	100	42	50	31	45	42	10	40	516	48	48	45	38	19	46	604	140	744	C	516
404	98	47	29	43	37	45	30	48	404	44	48	29	48	48	48	642	115	757	C	404
505	100	47	20	42	12	44	20	40	505	42	47	43	43	50	45	595	163	758	C	505
426	90	45	50	34	41	42	20	45	426	44	40	38	41	20	44	594	171	765	C	426
415	68	42	45	50	37	46	40	44	415	33	23	36	31	42	37	574	204	778	B	415
529	100	49	47	38	47	36	30	43	529	43	44	35	31	27	44	614	165	779	B	529
502	100	48	50	44	43	41	30	48	502	41	28	33	19	23	44	592	188	780	B	502
408	80	47	50	43	36	49	20	40	408	49	44	46	46	39	46	635	150	785	B	408
407	51	50	45	46	47	48	40	47	407	30	44	35	41	48	38	610	179	789	B	407
410	98	40	50	40	37	50	30	48	410	28	46	30	43	42	34	616	177	793	B	410
406	80	40	48	43	32	43	20	40	406	40	39	37	44	32	36	574	220	794	B	406
419	80	50	50	44	41	47	40	43	419	37	38	27	39	42	47	625	185	810	B	419
421	100	49	45	49	34	50	40	48	421	29	50	50	43	44	44	675	149	824	B	421
416	98	49	43	42	40	49	40	50	416	35	47	25	50	28	49	645	183	828	B	416
524	100	40	50	40	48	40	40	40	524	48	50	48	41	48	47	680	156	836	B	524
402	83	48	40	49	34	50	40	45	402	48	46	29	40	38	45	635	204	839	B	402
428	88	50	45	40	45	38	40	38	428	40	44	37	41	39	43	628	212	840	B	428
422	100	45	50	43	37	39	40	40	422	50	38	39	49	41	45	656	190	846	B	422
531	50	39	50	47	21	49	40	37	531	35	43	47	41	49	50	598	248	846	B	531
409	90	50	50	50	45	43	40	43	409	40	46	49	42	37	38	663	184	847	B	409
413	100	47	46	44	43	48	40	45	413	50	42	45	44	39	48	681	168	849	B	413
525	100	49	50	48	41	46	10	44	525	48	45	44	50	44	50	669	186	855	B	525
504	100	49	33	41	42	48	40	48	504	45	44	48	47	47	49	681	190	871	A	504
423	100	50	50	46	41	45	40	48	423	30	43	44	41	44	49	671	204	875	A	423
530	100	40	50	47	47	47	50	45	530	38	43	43	37	40	42	669	210	879	A	530
522	90	50	50	47	36	45	40	48	522	45	45	40	43	50	45	674	213	887	A	522

519	100	50	47	46	47	50	40	50	519	47	49	50	50	47	44	717	183	900	A	519
411	85	29	50	50	50	50	40	49	411	50	47	40	49	50	47	686	215	901	A	411
427	100	50	50	45	40	49	40	38	427	50	42	48	44	50	50	696	207	903	A	427
520	100	50	50	48	50	50	40	48	520	50	45	46	44	46	50	717	195	912	A	520
518	100	50	50	50	50	50	50	50	518	49	50	36	46	50	44	725	211	936	A	518
	100	50	50	50	50	50	50	50		50	50	50	50	50	50	750	250	1000		