

ID	AT	T1	Q1	T2	Q2	T3	Q3	T4	ID	Q4	T5	Q5	T6	Q6	T7	TM	F	TT	G	ID
803	5	40	30	35	40	35	0	15	803	20	30	20	20	10	20	320	100	420	D	803
824	55	40	30	30	20	25	30	20	824	40	15	20	15	30	10	380	75	455	D	824
817	70	20	30	25	20	25	40	30	817	40	30	40	10	20	20	420	99	519	C	817
800	100	20	20	35	10	35	20	35	800	30	20	40	30	20	25	440	83	523	C	800
807	100	40	20	40	20	40	40	30	807	20	20	0	30	10	15	425	104	529	C	807
812	85	40	10	35	30	35	10	35	812	30	30	30	15	30	15	430	100	530	C	812
819	90	50	20	45	20	45	40	50	819	40	40	30	30	10	20	530	0	530	C	819
806	100	35	10	35	30	40	10	30	806	20	40	20	25	40	35	470	70	540	C	806
828	85	35	0	35	30	45	40	20	828	20	30	30	20	40	25	455	88	543	C	828
818	90	45	30	35	20	40	10	35	818	0	45	40	35	30	35	490	70	560	C	818
809	41	40	10	30	50	40	10	0	809	50	30	40	50	30	30	451	110	561	C	809
823	100	45	10	35	40	30	20	35	823	10	35	30	30	30	25	475	88	563	C	823
815	90	50	40	30	20	40	20	40	815	10	35	20	30	30	35	490	83	573	B	815
826	90	40	10	35	20	45	30	40	826	30	30	30	15	20	25	460	125	585	B	826
825	80	35	20	35	30	35	40	30	825	30	30	50	35	20	30	500	89	589	B	825
820	70	35	30	40	30	35	50	25	820	20	40	40	35	50	25	525	77	602	B	820
816	70	40	30	45	30	40	30	35	816	30	30	40	30	20	25	495	138	633	B	816
804	100	45	30	50	40	40	30	45	804	20	45	40	40	30	20	575	78	653	B	804
814	100	50	40	45	30	50	20	45	814	0	35	30	45	10	20	520	135	655	B	814
827	100	40	10	50	40	45	50	40	827	10	40	40	30	10	20	525	133	658	B	827
805	100	50	20	40	20	45	30	45	805	30	40	40	35	50	25	570	98	668	A	805
822	100	45	10	40	30	50	50	35	822	40	35	10	35	50	40	570	105	675	A	822
802	90	50	50	40	50	50	30	50	802	30	35	30	40	20	15	580	108	688	A	802
821	70	50	40	45	50	50	30	40	821	20	45	40	30	20	35	565	150	715	A	821
	100	50	50	50	50	50	50	50		50	50	50	50	50	50	750	250	1000		