

SIS User ID	Q1	Q2	Q3	Q4	Final	Total	iClicker	
Possible		40	40	40	40	40	160	15
1511419		25	29	28	28	34	119	14
1688143		29	18	28	31	38	126	9
1610286		16	24	31	34	34	123	2
1682896		33	36	35	38	39	148	13
1599411		26	31	35	33	35	134	13
1576189		26	31	23	35	27	119	15
1763503		35	36	30	35	37	143	3
1517235		34	40	37	36	38	151	14
1508213		22	27	22	31	35	115	11
1759507		37	37	40	35	36	150	13
1533221		36	40	39	38	40	157	12
1738730		32	40	38	35	36	149	0
1554512		28	37	34	33	39	143	8
1647654		24	38	32	33	32	135	6
1543288		20	24	21	33	34	112	0
1679655		32	33	25	18	34	124	13
1737848		31	27	32	31	39	133	12
1743557		37	38	32	29	37	144	3
1549237		35	26	28	34	34	131	13
1673849		25	35	37	36	38	146	3
1316617		33	0	32	39	39	143	3
1654103		31	20	25	22	28	106	2
1480104		29	33	31	33	37	134	12
1774171		23	30	31	34	33	128	9
1513761		35	28	0	32	38	133	0
1709354		28	29	0	26	38	121	9
1648252		32	39	36	0	32	139	10
1755589		35	37	34	28	35	141	8
1446289		32	33	0	31	36	132	7
1744286		39	40	0	39	37	155	14
1674204		24	29	24	28	36	117	9

1692043	29	29	26	31	35	124	11
1536829	26	21	33	34	33	126	13
1663929	32	23	32	0	32	119	0
1584121	20	25	25	0			8
1539160	30	34	30	36	35	135	11
1771161	33	39	39	40	39	157	14
1695661	6						0
1583670	32	35	28	35	36	138	6
1757136	26	26	30	31	38	125	4
1515356	36	27	36	28	33	133	13
1623289	35	31	0	31	31	128	3
1668900	32	37	37	36	37	147	13
1686902	37	36	18	27	37	137	10
1669854	26	29	31	34	35	129	13
1581949	34	33	30	23	31	128	10
1456674							0
1677588	36	40	40	39	39	158	15
1737056	36	33	24	38	35	142	4
1655859	28	34	34	37	36	141	12
1602230	33	37	34	33		104	12
1711738	32	25	22	33	37	127	12
1716829	34	29	36	38	32	140	3
1657271	24						0
1686950	27	36	29	33	31	129	12
1711612	29	37	22	33	33	132	14
1724119	35	31	25	39	35	140	3
1689867	31						4
1512572	29	32	28	36	37	134	15
1673214	24	15	0	0			0
1775128	0	36	37	35	38	146	13
1728133	19	30	22	31	31	114	13
1626324	25	30	27	29	25	111	0
1720334	24	31	29	28	29	117	13

1592387	30	0	18	33	31	112	0
1640606	37	37	32	33	38	145	15
1674777	23	35	29	25	36	125	11
1593072	30	18	25	31	34	120	13
1691830	30	33	22	35	37	135	2
1746853	22	20	0	0			3
1662808	29	32	17	36	29	126	2
1674086	33	40	40	38	40	158	10
1761600	38	40	37	0	38	153	12
1596043	33	35	35	0	34	137	1
1551116	30	24	25	37	40	132	5
1649802	30	28	33	33	37	133	11
1613959							0
1678087	37	32	31	35	36	140	5
1649144	29	27	27	30	37	123	0
1652176	15	22	22	27	29	100	11
1741053	0	23	35	0			1
1660921	31	34	33	37	36	140	12
1469687		37	27	35	36	108	0
1675887	24	34	31	32	35	132	9
1557382	27	32	24	31	28	118	9
1678141	25	30	30	31	35	126	0
1534709	29	32	31	37	38	138	13
1765771	35	28	19	27	38	128	13
1529124	20						3
1737462	32	31	39	33	34	138	4
1516963	17	23	28	31	30	112	14
1586430	34	25	36	31	38	139	6
1662883	31	25	28	28	36	123	10
1614684	36	31	35	37	39	147	0
1677026	18	26	22	27	28	103	0
1700499	0	37	34	34	32	137	1
1674155	21	38	34	36	35	143	12

1659823	30	38	36	36	39	149	13
1539281	32	32	26	31	37	132	3
1541965	37	30	39	35	35	146	10
1523158	32	31	22	28	32	123	11
1772121	36	28	38	35	37	146	14
1511373	32	38	37	34	36	145	15
1581103	30	36	28	31	36	133	2
1759975	30	22	31	28	33	122	8
1544460	35	0	37	39	37	148	3
1428187	23	18	18	20	25	86	2
1513904	37	38	35	36	38	149	14
1530029	25	36	35	34	35	140	15
1720971	35	38	37	38	40	153	3
1702119	31	40	34	34	38	146	0
1757149	34	29	0	34	37	134	10
1673321	26	29	22	31	35	121	5
1773565	32	39	37	34	38	148	0
1546858	39	34	35	35	37	146	7
1716749	38	27	38	31	34	141	12
1541937	30	19	37	37	38	142	9
1645851	28	0	30	31	36	125	0
1720980	26	34	28	36	35	133	14
1500891	33	34	28	37	38	142	13
1781695	38	40	39	38	40	157	9
1607278	0	29	25	33	30	117	10
1674713	33	36	25	33	38	140	15
1637636	38	40	38	40	38	156	15
1676162	30	27	28	34	29	121	15
1569237	38	28	27	29	25	120	10
1602288	15	33	32	0			0
1774836	37	34	29	35	37	143	3
1679234	39	32	38	33	37	147	13
1674085	32	35	33	34	35	137	15

1543134	33	33	36	33	38	140	13
1653632	35	34	30	33	33	135	3
1701782	36	37	0	35	38	146	3
1598189	31	27	33	34	34	132	12
1747628	26	30	31	35	36	132	13
1663964	14	25	28	31	34	118	12
1706610	31	33	31	31	34	129	0
1614458	35	30	33	37	36	141	4
1461943	33	38	31	34	38	143	2
1595575	25	25	24	27	32	109	0
1670447	21	25	24	24	33	106	15
1705422	25	18	19	31	29	104	15
1587689	28	34	28	0	31	121	0
1616688	32	33	34	33	36	136	13
1581549	26	23	18	0			0
1544555	33	37	25	27	37	134	14
1430045	25	30	24	28	33	116	8
1551999	26	34	27	37	37	135	0
1637901	0	30	38	40	38	146	3
1775156	38	40	38	40	39	157	4
1571809	11						1
1596625	31	32	28	33	37	133	11
1675318	39	38	37	38	35	150	10
1556774	30	30	29	0	35	124	13
1744068	34	38	32	35	36	143	0
1575581	32	27	27	31	38	128	3
1727962	27	33	32	30	38	133	13
1681144	34	36	37	35	40	148	14
1730808	36	33	30	37	37	143	4
1517930	32	32	36	32	38	138	15
1515767	27	35	31	28	35	129	3
1648590	32			33	37	134	0
1515635	32	39	0	32	38	141	8

1633027	25	24	24	30	33	112	11
1534734	21	25	0	0			7
1670935	18	22	24	28	34	108	11
1668949	29	20	33	36	28	126	1
1476705	32	33	28	37	35	137	2
1757634	13	22	20	27	33	102	14
1603039	21	22	27	30	26	105	12
1602832	35	31	25	27	33	126	3
1546012	37	33	37	0	35	142	9
1749681	32	40	35	36	36	147	3
1611148	32	0	28	32	34	126	3
1514468	30	34	0	35	35	134	8
1645572	30	26	29	27	32	118	12
1737192	32	19	23	32	36	123	14
1616695	37	39	33	38	36	150	8
1589448	32	31	32	0	33	128	14
1608562	27	25					3
1511201	29	34	26	34	37	134	15
1654353	29						3
1672148	23	25	24	23	32	104	13
1730980	26	20	29	24	34	113	6
1725107	38	38	34	38	36	150	15
1710679	0	39	37	38	38	152	0
1632543	25	30	28	28	33	119	14
1430552	34	30	22	35	35	134	0
1624497	23	26	28	26	32	112	4
1767087	30	35	32	36	33	136	12
1573955	27	25	27	30	35	119	12
1702390	30	27	28	25	35	120	0
1676169	17	23	25	21	28	97	13
1587653							0
1640881	24	36	29	37	36	138	14
1605110	35	30	29	29	35	129	15

1463985	27	30	22	25	31	113	13
1695795	33	28	31	30	39	133	11
1641418	24	35	38	39	35	147	13
1665527	29	20	23	0	25	97	4
1612887	16	27	0	32	32	107	0
1705209	30	23	29	37	38	134	11
1736209	37	38	38	37	39	152	12
1756972	36	35	38	36	40	150	3
1515183	36	34	33	32	39	142	13
1536074	25	20	29	29	32	115	12
1536793	25	22	32	37	37	131	9
1287606	0	26	26	26	32	110	5
1516361	31	31	29	36	36	134	0
1515651	31	32	33	31	37	133	15
1632985	33	28	28	26	36	125	6

Total

150-160	A
146-149	A-
142-145	B+
131-141	B+
127-130	B-
123-126	C+
109-122	C+
103-108	C-

Clicker # not assigned

- 236D501E
- 3A100822
- 3DC127DB
- 3DDAD136
- 4076C2F4
- 43EA9930
- 467CDFE5
- 4A1E3064
- 4A510318
- 4A510318
- 4A7A5B6B
- 4A8315DC
- 4B8E0ECB
- 82CE420E
- A1E6CC8B