7657 Q 25976 Q 2511 D 2888 P 5662 D 58897 D 12860 P 58997 D 12	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
(338) (338)	$\begin{array}{c} (61646) \\ (63062) \\ (63062) \\ (63126) \\ (7722) \\ (14264) \\ (20651) \\ (30651) \\ (30651) \\ (30651) \\ (30651) \\ (30651) \\ (30651) \\ (30651) \\ (3062) \\ (30651) \\ (3062) \\ $
8728	(8515) $(63888)$ $(60555)$ $(48228)$ $(33537)$ $(44734)$
(4)53 (4)53 (4)53 (4)5 (4)5 (4)5 (4)5 (4)5 (4)5 (4)5 (4)5	45231 $62130$ $62455$ $6268$ $50582$ $55880$
975 989 989 989 989 989 989 989 989 989 98	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
5872 6613 2730 61915 62594 62075 61915 62614 61910 62593 62614 61910 62593 62614 61910 62593 62614 61910 62593 62614 61910 62593 62614 6209 61909 62615 62614 61910 62614 6209 61909 62615 62614 61910 62614 61910 62614 6209 61909 62615 62614 61910 62614 6209 61909 62615 62614 61910 62614 6209 61909 62615 62614 61910 62614 6209 61909 62615 62614 61910 62614 6209 61909 62615 62614 6209 61909 62615 62614 6209 61909 62615 62614 6209 61909 62615 62614 6209 61909 62615 62614 6209 61909 62615 62614 6209 61909 62615 62614 6209 61909 62614 6209 61909 62615 62614 6209 61909 62615 62614 6209 61909 62614 6209 61909 62614 6209 61909 62614 6209 61909 62614 6209 61909 62614 6209 61909 62614 6209 61909 62614 6209 61909 62614 6209 6209 6209 6209 6209 6209 6209 6209	60567 $17635$ $64010$ $57943$ $62797$ $3443$ $56390$ $51630$
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	+ $48210$ $62040$ $+$ $32974$ $63576$ $+$ $5219$ $24381$ $+$ $36712$ $+$
42857	$60576$ $ \leftarrow 47199 $ $62183$ $ \leftarrow 55190 $ $62856$ $ \leftarrow 3081 $
(358) (152) (1074) (25) (117) (1269) (152) (1074) (25) (1571) (1589) (1572) (15	<b>→</b> 43142
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	39131
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
\$\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	38646 62015 14453 63892 8645 20477 16449 19766 37984
(1721) (1827) (1831) (1832) (1832) (1832) (1833) (1	$\begin{array}{c} 62658 \\ \hline \\ 41365 \\ \hline \end{array}$
63437	49046 26435 30601 62169 3068 25628 45531 47131 47131
18   18   18   18   18   18   18   18	58052 64013 61813 7181
(390) (390)	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
20523	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
(819) (823) (833) (840) (834) (835)	60564 17828 39524
\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
990k	60986 3216 38697 17976 58205 63952 5533 44486 13571
24100	62198 44087 62429 45608 62429 45608 62429 62429 45608
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	63950
449 27017 35555 61721 4200 40613 6990 40184 61657 4200 4019 60185 42029 61895 4323 17297 4006 61895 4323 17297	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
3905	23173 62086 3873 53134 45959 53134 45959 53134 2976
(62692 — 13461 — 63575 ) (60693 — 62310 — 1894 ) (62692 — 13461 — 63575 ) (60693 — 62310 — 1894 ) (62692 — 13461 — 63575 ) (60693 — 62310 — 62311 — 63317 ) (6371 — 61913 — 63575 ) (60694 — 62310 — 6	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
(6643) (2929) (2523) (7044) (1328) (1492) (61673) (2031) (	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
33364 20346 20357 52694 603194 9060 (62136) 45786 (6178) 46916 (6270) 469057 (62676) 45786 (6178) 46916 (6270) 46905 (6270	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
36794 \ 28202 \ 23874 \ 7734 \	60560 35146 62338 50862 63089 48158 33900 27534 27534
50181	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
63588	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
9343	52981 11111 63069 1151 51442 558270 62543 (62543)
31826 D (217 Q 35425 D 33703 D 20880 D (2268 D 47306 D	62290 19864 49939 43769 43769 62291 55419 62291 62291 62291 62291 62291 62291 62291
(3)55) (3)50) (3	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
(6124) (6288) (6378) (6388) (6378) (6388) (6378) (6388) (6378) (6388) (6378) (6388) (6378) (6388) (6378) (6388) (6378) (6388) (6	38791 28155 63756 29157 32643 53988
6211	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
61828 (6120) (61	14577 62125 41410 58706 19740 12380 52537 62625 58158 24016 52537 40347
(1177) (1184) (1177) (1184) (1177) (1184) (1177) (1184) (1177) (1184) (1177) (1184) (1177) (1184) (1184) (1177) (1184) (1184) (1177) (1184) (1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
37 J 39032 J 5036 J 47019 J 25243 (2100) 5037 J 4588 (3340) 45243 (2100) 5037 J 4588 (2100	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
61875	(7673) (62112) (56783) (61240) (1600) (65216) (53905) (37427)
7349 7 (2217) 7408 (3221) 7408 (3221) 7408 (3232) 7408 (3273) 7408	8 61987 60544 8361 44864 44518 48733 62550 21958 62308 14145 32914 12595 58433 46588
3902	4680     62532     58982     64735     4319     19617     40348       53903     62623     62367     53204     62709     5249     65398
(8884) (6190) (6	61888 46227 62182 51944 61645 7193 34583 28771 65388 61901 62835 52141
9879 1 4788 5 6605 4 61752 6501 4538 65325 6501 6527 6501 65028 6501 6527 6501 65028 6501 6502 6	56448 56482 62977 6512
(8345) (17166) (6329) (6329) (6321) (	2443 63947 35580 63276 4743 18352 13984 18352 13984
3999	62111 36259 41436 11725 12488 136259 63277 4013
14268 38633 40954 60605 41738 60801 41732 60801 41824 61859 4206 55597 62391 41732 62651 19630 62392 61406 40014 61407 62433 60801 41732 62651 19630 62393 60801 41732 62651 19630 62393 62391 6	$\begin{array}{c} 62553 \\ \hline \\ 62553 \\ \hline \\ 60535 \\ \hline \\$
(372) (373)	7487  61985  58135  63981  30528  10412  10412  11545  29475
$\begin{pmatrix} 1202 \\ 1202 $	63991 41814
36058 1 10413 30289 1 61755 30222 4 61758 20008 4 61741 61755 45528 63566 60734 45528 63510 4015 62763 49922 61880 61702 4316 60943 45528 63510 4015 62763 49922 61880 61702 4316 60943 45528 63510 4015 62763 49922 61763 62763 627	61887 (64021) (64021) (19790) (43900) (44131) (36277)
62413 (6197) (6291) (61613) (6197) (6291) (61613) (6197) (61613) (6197) (61613) (6197) (61613) (6197) (61613)	62628

 60945
 → 32044
 63563
 → 64165

62524 8311 60519 55983 60924 63859 63366 63366 63366 63366 63366 63369 63359 60924 63859 63859 60924 63859 63859 60924 63859 63172 63859 60924 63859 60924 63859 60924 63859 60924 63859 60924 63859 60924 63859 60924 63859 60924 63859 60924 63859 60924 63359 60924 63859 6

(51357) (48193) (6924) (6921)

65168 61224 39857

38566 63885 63139 22746 61131 12896 60944 29421 63514 63515

540 July 63567 (50674) (61124) (52513) (50852) (5285) (528

62457 + 63450 + 58820 61306 + 41194 + 62979 6248 + 62847 + 48492 63539 + 1311 + 62540 (2354)

2967 (6935) (57360) (6385) (2276) (6935) (57360) (6385) (2276) (6935) (57360) (6385) (2276) (6935) (6241) (6245) (6241) (6245) (6241) (

64874 (63387) (64874) (64874)

60878 + 57512 + 62345 (19458) + 27951 + 63984 (6213) + 6699 + 62134 (67107) + 610