

2023

+

1	213236E	/	89 4	89 4
2	2132306E	8E	89 71	85 6E
3	2132309E	81	90 0	81 6
4	2132308E	/	81 17	81 17
5	2132305E	/	82 6E	82 6E
6	2132300E	7E	87 2E	79 8E
7	2132318E	74	86 8E	79 14
8	2132304E	7	80 0	78 2
9	2132300E	74	81 9	77 1E
10	2132301E	6E	86 1E	75 8E
11	2132309E	64	90 0	74 4
12	2132300E	64	87 14	73 2E
13	2132338E	6E	90 0	73 2
14	2132326E	6E	89 14	72 8E
15	2132324E	6E	80 0	72 8E
16	2132301E	6E	82 0E	72 4E
17	2132301E	61	86 2E	71 11
18	2132305E	6E	83 24	71 0E
19	2132349E	5E	88 2E	70 71
20	2132308E	6	86 0	70 4
21	2132350E	6E	82 3E	70 14
22	2132301E	6	85 2E	70 11
23	2132318E	5E	86 5	69 4E
24	2132301E	6E	80 0	69 2
25	2132309E	61	81 4E	69 1E
26	2132301E	5E	83 7E	67 0E
27	2132304E	5E	81 7E	66 8E
28	2132323E	5E	85 14	65 8E
29	2132325E	54	82 7E	65 51
30	2132328E	5E	80 8E	65 3E
31	2132315E	5E	81 4	64 9E
32	2132308E	5	85 0	64 0
33	2132305E	4E	89 71	63 4E
34	2132324E	4E	83 8E	62 3E
35	2132329E	4E	85 3	62 3E

1 = *60% *40%
 = *100%
 2 17