

□□□□□□□

□□□□□

□□□□□

□□□

□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□

□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□

□□□□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□ □ □□ □□□□□
□□□□□□□□□, □□□□□, □□□□ □ □□□□□□□□ □□□□□ □ □ □□□ □□
□□□

□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □ □□ □□□, □
□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
□□ □□ □□ □□□□ □ □ □ □□ □□ □□□ □□□ □□
□□ □□ □□□ □ □□ □□□

□□□ □□□□□ □□□□□ □□□, □□□□□□ □□□□ □ □
□□ □□ □□□ □ □ □□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□
□□□ □□ □□ □□□□ □ □ □ □□ □□ □□□ □□□ □□
□□ □□ □□□ □ □□ □□□

□□□□□□ □□□ □□□□□ □ □ □□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□□
□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □ □ □□□

□□□□□□□

□□□□□□□

□□□□□□□

□□□□□

□□□

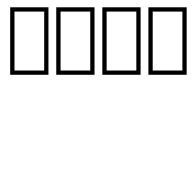
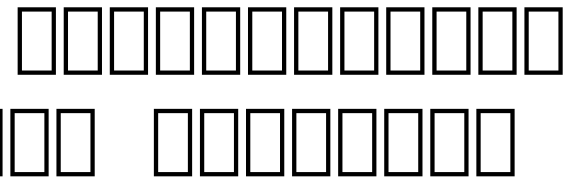
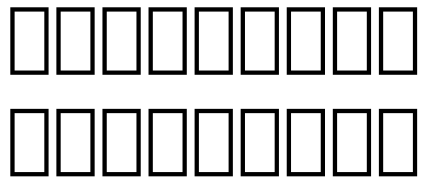
□□□

□□□□□

□□□

□□□

□□□□□□ □□□□□ □ □ □□□□□ □□□□ □□□ □□□, □
□□□□□□□□ □ □□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□
(□) □ □□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□



A horizontal sequence of 12 sets of four small squares each, followed by a single row of 7 sets of four small squares each.

□ □□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □ □□□ □□□□□□□□□
□□□ □□□□□ □□ □ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□ □ □□□
□□□□□□ □□□□□ □□□□ □ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□
□□□ □□□□□□ □□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

A diagram consisting of two rows of rectangles. The top row contains 10 empty rectangles. The bottom row contains 10 rectangles, with the 5th rectangle from the left shaded in purple.

□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□-□□□□□□ □□□□ □□
□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□□□

□□□□□□□ □□□□, □□□□□□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□□

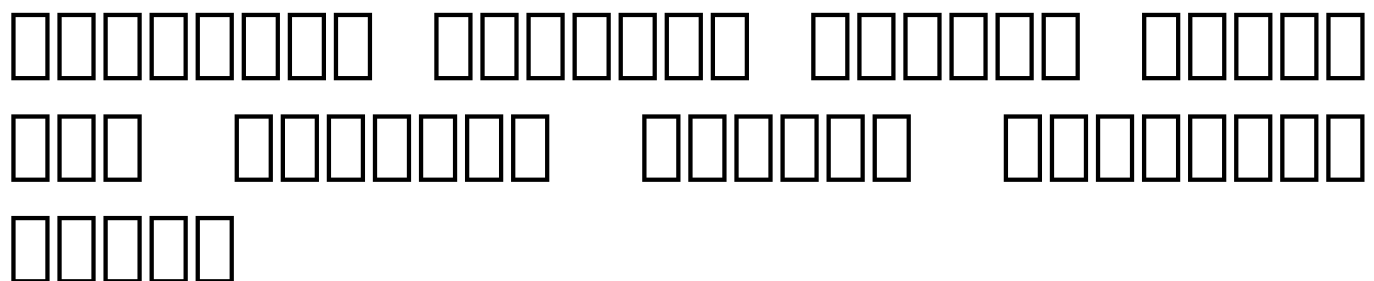
□□□□ □□□, □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□
□□□□□□□ □□□□ □ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□
□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□
□□□□ □□ □□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□
□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□

□□□□□□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□
□□□□□□□



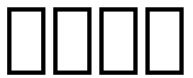
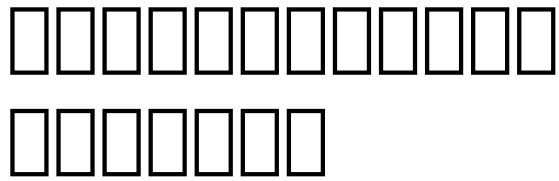
□□□□□ □□□□□, □□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□□ □□□□□□
□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□

□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□
□□□□□ □□ □□□ □ □□□ □□□□□ □□□ □□ □ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□□□ □ □□□□□ □□□
□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □



□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□ □□ □□
□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□
□□□□ □□□□ □□□□□□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □ □□□□ □□□□□□□□
□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□

□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □ □□□ □□□□□□ □□ □□□
□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□□□□ □□□□□□



□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □ □□□□□□□
□□□□ □□□□

_____ 100, 100 0 1000000 1000000 (10) 10000 1000000 00 100000000
100000000 10000000 00 1000000000 1000000 1000000 100000000
10000 000 10000 1000000 1000000 0000 1000000 0000 00 1000000
1000000 1000000 000 000 00 1000000 1000000 000 000, 10000 00
1000000 1000000

□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□
□□□□ □□, □□□□□□ □□□□□□□ □ □□ □□□ □ □□□□□□□ □□□
□□□□□ □ □□□□□ □□ □□□, □□ □□□□□ □□ □□□, □□□□ □□□
□□□□ □□ □□□

□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□
□□□□□□□, □□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□, □□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□, □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□ □□□□ □□□, □□□□□□□□ □□□□□□ □□□, □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□, □□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□