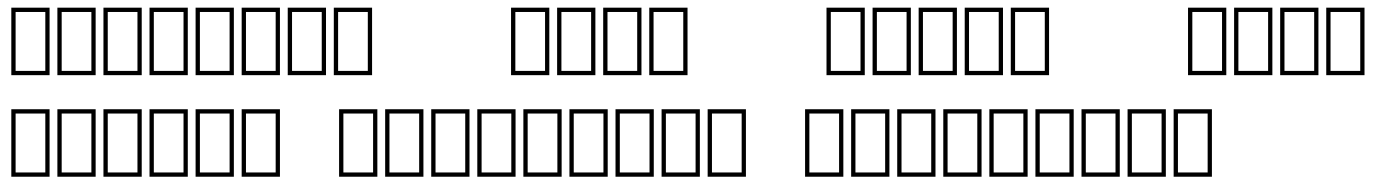


111 111111111111 (11 111) 111111 111111 11111111 111111 111111
111111111111 11111111 1111 111111111111 111111111111 111111111111
111111111111 111111 111111 11111111, 11111111, 111111 11111111,
111111 111111111111 1111, 11111111 111111111111 1111, 111111
111111111111 111111 11111111, 11111111 11111111 111111 11111111,
111111111111 11111111 11111111, 111111111111 11111111 111111 11111111,
111111111111 111111111111 1111, 111111111111 111111111111, 111111
111111111111 11111111, 11111111 111111111111 11111111, 111111 11111111
111111111111 11111111, 11111111 111111111111 11111111, 111111 11111111
111111111111 111111111111 1111 11 11 111111111111 11111111 11111111
111111111111 111111111111 1111 11 11 111111111111 111111111111, 111111111111

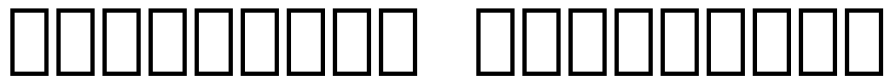
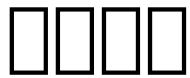
□□□□□ □□□□□ □□□, □□□ □□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□
□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □:□□□ □□□□□ □□□



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

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

○○ ○○○○○ (○○ ○○○) ○○○○○○ ○○ ○○○○○○○ ○○○○○○○ ○○○○○○○
○○○○○ ○○○○○ ○○○○○ ○○○○○ ○○ ○○○○○○○ ○○○○○○○ ○○○○○○○
○○○○○○○○○ ○○○○○○○○ ○○○○○ ○○○○○ ○○○○○ ○○○○○○○○○ ○○○○○
○○○○○○○○ ○○○○ ○○ ○○○



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

□□ □□□□□ (□□ □□□) □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□
□□□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□
□□□□□□□□ □ □ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□

□□□□□□□, □□□□□□□-□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□

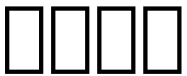
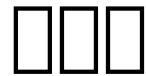
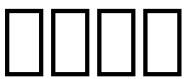
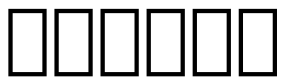
□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□ □□ □ □ □□
□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□
□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□□ □ □□□ □□□ □□
□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□ □□ □ □ □□□□□□□ □□□□□□
□□□□□ □□□□□



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

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

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



□□□□□□-□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□
□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ (□□□□) □□□□□

□ □□□□□□□□□ (□ □□) □□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□
□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□ □□□ □□ □□□ □□ □□ □□□□ □□□
□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□□

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

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

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

□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ (□□□□) □ □ □□□□□□□ □□□□□-□□□□□ □□□□□
□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □ □ □ □□□□□□□□□ □ □ □□□□□
□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, each with a black border, intended for handwritten responses.

100

Six empty rectangular boxes for writing, arranged horizontally.

100

A row of eight empty rectangular boxes, each with a black border, intended for handwritten responses.

Six empty rectangular boxes for writing, arranged horizontally.

A row of six empty rectangular boxes for writing.

A row of six empty rectangular boxes for writing.

A row of seven empty rectangular boxes, likely for writing names or responses, arranged horizontally.

三

A diagram consisting of two horizontal rows of rectangles. The top row contains five empty rectangles. A thick horizontal line segment, representing a minus sign, is positioned below the third rectangle from the left. The bottom row also contains five empty rectangles, aligned directly beneath the top row.

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

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

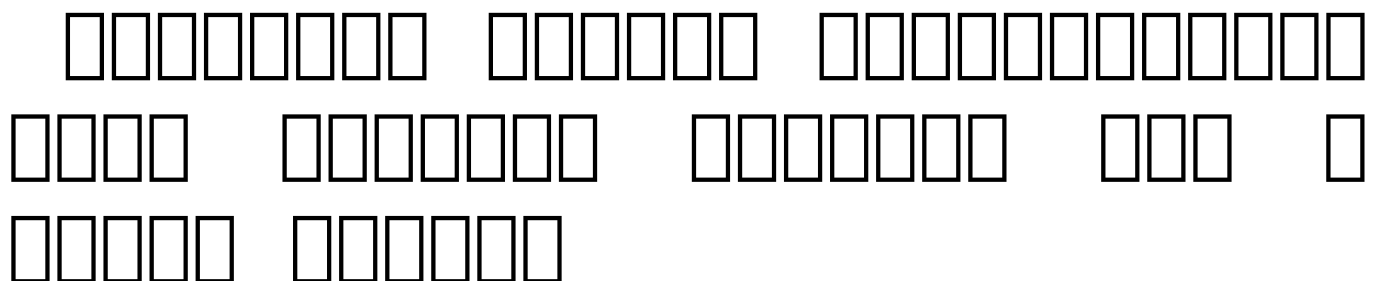
□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□

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

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

_____ 10000 100 100000 1000000 10000 1000 100, 1000000
10000 100 10000 100 100000 1000000 100 100 1000000 1000000 100
100 100 100000 1000000000 100000 100000 1000000 100 100000
100000

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



□□ □□□□□ (□□ □□) □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□
□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□

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

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

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

○○ ○○○○○ (○○ ○○) ○○○○ ○○ ○○○○ ○○○○ ○○ ○○ ○○○○○○ ○○○○
○○○○○○○○ ○○○○ ○○ ○○○○○○ ○○○○ ○○ ○○ ○○○○○○ ○○○○
○' ○○○○ ○○○ ○○○○○○ ○○ ○○○○ ○○○ ○○○○○○○○ ○○○○ ○○○
○○○○○○ ○○○○○○ ○○ ○○○○○ ○○○○ ○○○ ○○○○○○ ○○○○ ○○○

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

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

Diagram illustrating a subtraction problem using base-10 blocks (tens frames). The top row shows 4 tens frames. The bottom row shows 4 tens frames, with a minus sign indicating subtraction between the second and third groups of tens frames.

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

