

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, each with a black border and a white interior, arranged side-by-side.

A horizontal row of eight empty rectangular boxes, likely for handwriting practice or labeling.

Four empty rectangular boxes arranged horizontally, intended for handwritten responses.

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

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

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

A horizontal row of 15 empty rectangular boxes, each with a black border, intended for children to draw or write in.

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

□ □□ □□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ (□□□□□□□□□
□□□) □□□ □□□ □□□□□, ‘□□□□□□□ □□□□□□□’ □□□
□□□□□, □□□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□□□
□□□ □ □□□□□□□ □□□□□□

Four empty rectangular boxes arranged horizontally, intended for handwritten responses.

A horizontal row of seven empty rectangular boxes, each with a black border and a white interior. The boxes are evenly spaced and aligned horizontally.

三

A row of five empty rectangular boxes, likely for handwriting practice or filling in information.

A horizontal row of seven empty rectangular boxes, likely for handwriting practice or filling in information.

— — — — — - — — — —

A horizontal row of 12 empty rectangular boxes, likely used for a survey or form to list 12 items.

○○○○○○○○-○ ○○○○○ ○○○○ ○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○
○○○○ ○○ ○○○○ ○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○○ ○○○○
○○○○○○ ○○○ ○○○○ ○○○○ ○○○○○○○○ ○○○○ ○○○ ○○○ ○○ ○○○
○○○ ○○○○○○○ ○○○○○○○○○ ○○○ ○○○○○○ ○○○○ ○○ ○○○○○○
○○○○○○ ○○○ ○○○ ○○ ○○

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

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

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

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

1

□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □.□□.□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□

□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□
□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□
□□ : □□□□□□□ □□□□□□

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

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

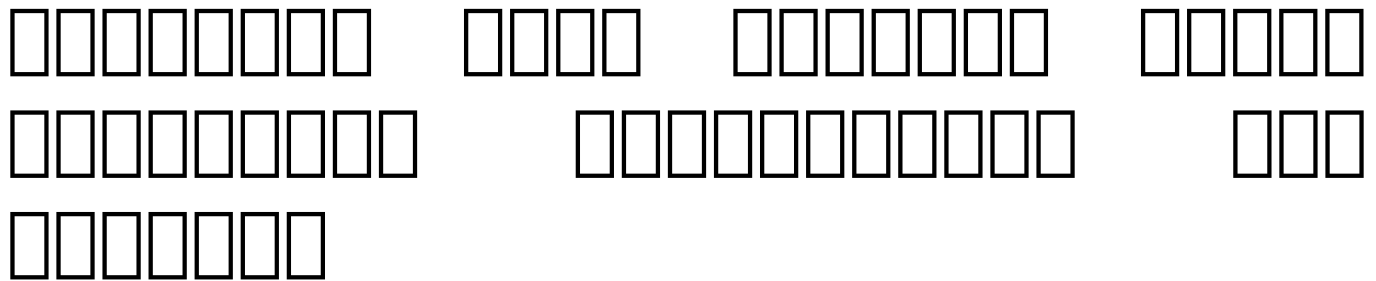
□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□
□□□□ □□□□□

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

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

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

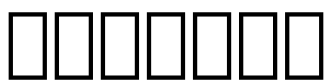
□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□
□□□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□□□□□□



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

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

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



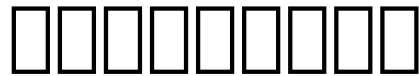
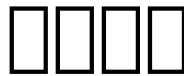
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□
□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□

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



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

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



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

□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□ □. □□□□□□□□□ □□□□ □□
□□□□ □□□□□ □□ □□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□□□□□
□□□ □□ □□□□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□
□□



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

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

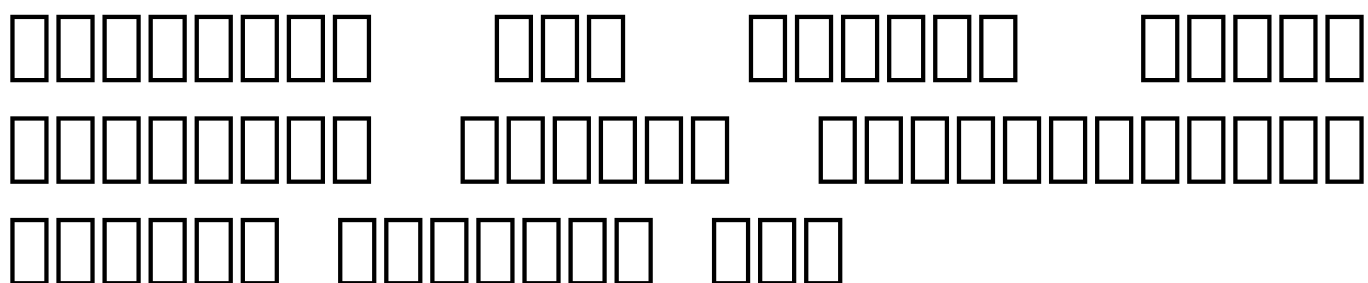
□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□
□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□
□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□
□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□

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

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



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



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

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

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

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

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

□□□□ □□□□□ □□□□□□

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

□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□

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