

□□□□□□

□□□□□□□□

□□□□

□□□□□ □□□□□□ □□□□□

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

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

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

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

□□□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□ □□□

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

□□□□□ □□

□□□□□□□□: □□□□□□

□□□ □□□

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

□ □ □ □ □ □ □ :

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

□□□□ □□□ □□□

□□□ – □□□□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□

□□□□ – □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□

□□□□ □□□□□□□□ □□□□□

$$\overline{\text{[] [] [] []}} = \overline{\text{[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []}}$$

□□□□ = □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□

□□□□ = □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□

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

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

□□□□ - □□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□□□ □□□

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

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□

— 『 』’ 『 』 『 』

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

□□□ - □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□

10

1

□□□□□ = □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

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

⋮

□□□□ = □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□

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

$\overline{\text{11111}} = \overline{\text{11111}} \quad \overline{\text{11111}} \quad \overline{\text{11111}}$

□□□□ = □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□

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

□□□□ – □□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□

□□□□ □□□□□□□□ □□□□□

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

□□□□□□ □□□□

□□□ - □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□

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

□□□□ = □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□: □□□□ □□□□□□□□ □□□□

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

— —

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

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

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

□□□□ – □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□

□□□□ – □□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□

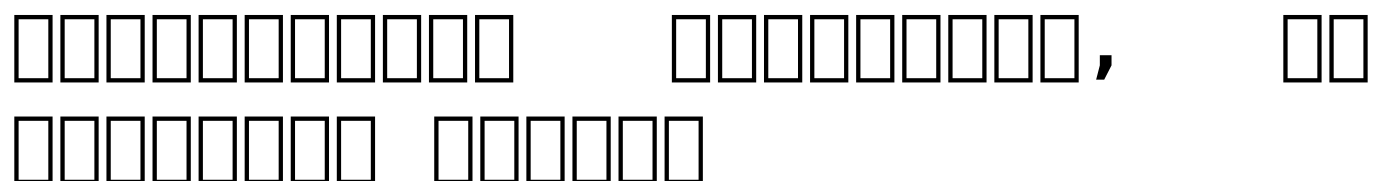
□□□□ – □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□

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

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

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

10



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

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

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

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

A horizontal row of ten identical icons, each consisting of a square frame with a smaller square inside, representing a document or file.

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

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

██████████ ████ ████ ████ ████████, ████ ████ ██████████████████ █ █ ████ ████
█████ ████ ████ ████ ███ ████ ████ ████ ████ ███ ████ ████ ████ ████
█████████████ ████ ████ ██████████████



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

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

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

□□□□□ □□□□□ □□□ □□□

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

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

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

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



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

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

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

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

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

The image displays a sequence of binary digits (0s and 1s) arranged in three horizontal rows. Each row contains 10 digits. The top two rows consist of alternating 0s and 1s, starting with 0. The bottom row consists entirely of 1s.



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

□□□□□□□ □□□. □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□
□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□
□□□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□
□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□, □□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□
□□ □□□□□ □□, □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□
□□□□□ □□□□□□□

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

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

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

_____ 1000, 1000000 1000000000 10000 10000, 10 10000 10000
1000000000 1000000000 1000000000 1000000000 1000000000 1000000000
1000000000 1000000000, 1000000000 1000000000 1000000000 1000000000
1000000000 1000000000

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

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

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

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, intended for children to draw or write in.

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

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

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

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

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

□□□□□□

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

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

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

○○○○○○○ ○○○○○○○ ○○○○○○○ ○○○○○○○ ○○○○○○○ ○○○○○○○ ○○○○○○○ ○○○○○○○

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

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



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

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

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



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

_____，_____（_____）_____ _____ _____ 0. _____ _____
_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____