

‘□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□ □□□  
□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□’

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

□□□ □□□, ‘□□□□□ □□□ □□□, □□□□□ □□□□□□□  
□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□□□ □□ □□□  
□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□  
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□  
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□  
□□□ □□□’

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

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

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

□□□□□ □□□□ □□□ □□□□ □ □ □□, ‘□ □□□□□□□□□ □□□  
□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□’

□□□ □□□ □□□, ‘□ □ □ □□□□□□ □□ □□□□ □□□□  
□□□□□□□□□ □□ □□□ □□ □□ □□□□□□, □□□□□ □□□  
□□□□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□  
□□□□□’



The image consists of three identical horizontal rows of seven empty rectangular boxes. Each box is defined by a black outline and contains a white interior. The boxes are evenly spaced and aligned horizontally across all three rows.

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

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

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

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

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

□□□□□□□□□□: □□□□ □□ □□, □□□□□□□□□□□□

# □□□□□ □□□□□□ □□□□□, □□□□ □□□□□□□□

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

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

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

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

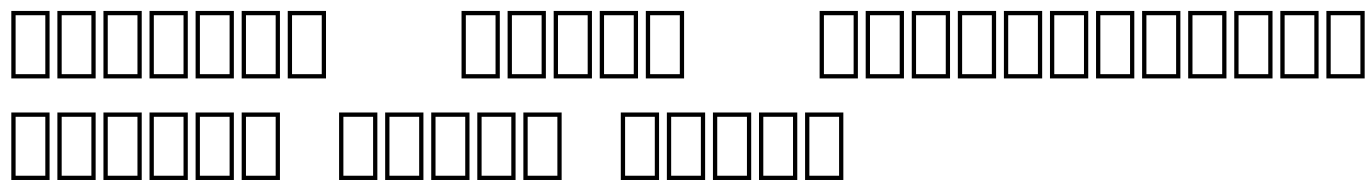
□□ □□□□□□ □ : □□□□□□□ □. □□□□□ (□□), □□□ □□□  
(□□) □ □□□ (□□); □□□□ □. □□□□ (□□), □□□□ □□□ (□□),  
□□. □□□ (□□), □□. □□□□ (□□), □□ □□□ (□□) □ □□□□□ □□□  
(□□); □□□□□□□ □. □□□ (□□), □□□□□□□ □□□ □□□□ (□□),  
□□□□□□□ □ □□□ (□□), □□□□□ □□□ □□□ (□□), □□□□□□□  
□□□□□ □□□ (□□), □□□□□ □□□□ □□□□ (□□), □□□□□□□  
□□□□□ □□□ (□□) □ □□□□□ □□□ (□□); □□□□□□ □□□ □□□  
(□□), □□□□□□□ □□□ □□□ (□□), □□□□□□□ □□□ □□□□ (□□) □  
□□□□□□□ □ □ □□□ (□□)□

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

□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□ □æ □□□ □□□□ □□□□ □□□  
□□□ □□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□  
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□ □□ □□□□□□ □□ □□□ □□ □□  
□□□

□□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□ □□□, □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□  
□□□□□□□□ □□□□, □□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□□□æ □□ □□□ □□□  
□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□

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



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

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

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

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

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

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

□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □-□ □□□□□□ □□  
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□' □□  
□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □ □□□□

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

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

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, followed by a comma, and then another horizontal row of five empty rectangular boxes.

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

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

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

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

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

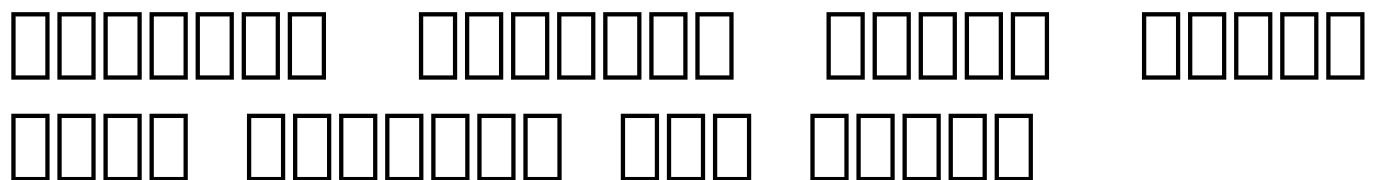
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ :

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

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

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

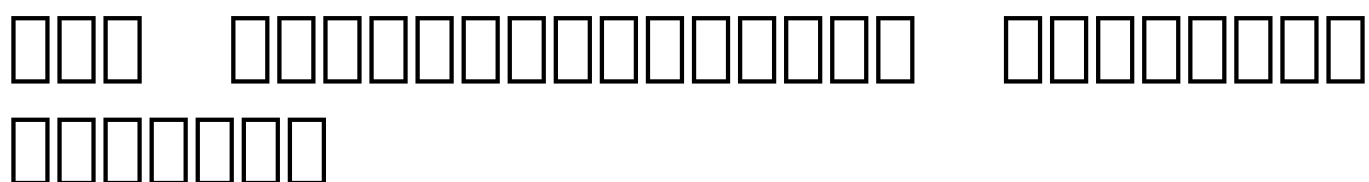
□□□□□□□□: □□□□□□ (□□□□□□), □□□□□□ (□□□□□□□□), □□□□□□□□ □□□□  
(□□□□□□□□□□□□ □□□□), □□□□□□□□ □□□□ (□□□□ □□□□□□), □□□□□□□□  
□□□□□□□□ (□□□□□□□), □□□□□□□□ (□□□□□□) □



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

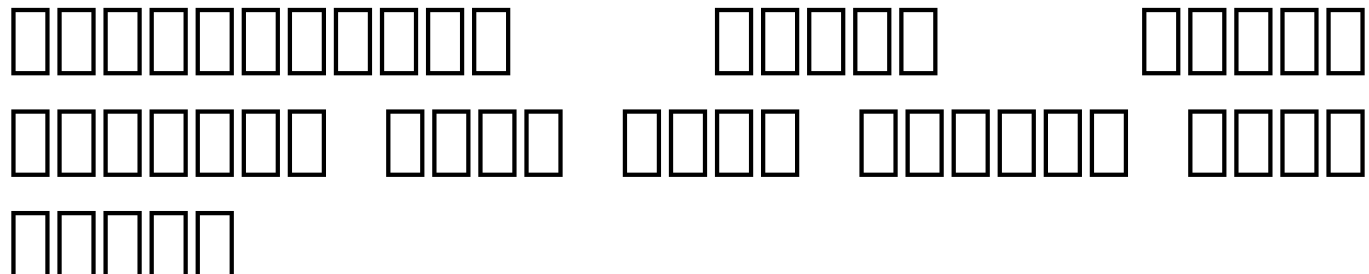
A horizontal row of 20 small white squares arranged in a single line, representing binary digits.

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



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

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



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

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

□□□□□□□

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

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

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

