

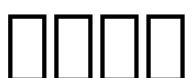
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□-  
□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □ □□ □□□□  
□□□□□□□ □□□□□□

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

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

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

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



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

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

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

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

□□□ □□□□□□ □□ □□□ □□□

The diagram consists of two rows of rectangles. The top row has 10 groups of 10 rectangles each. The bottom row has 2 groups of 10 rectangles each. In each group, the last rectangle is shaded. The first rectangle in each group is also shaded.

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



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

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

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

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

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

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

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

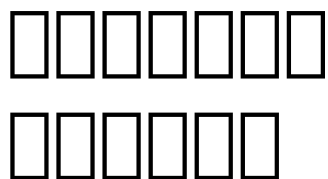
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □ □□□□ □□□□  
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□, □□□□□□□□□□ □□□□  
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□ □ □□□ □□□ □□□□□□ □  
□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□  
□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□  
□□□□□□□□ □□□

---

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

“□□□□□□□□ □□□□□, □□□□□□□□□□ □□□ □ □□□□□□□□  
□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□

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



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

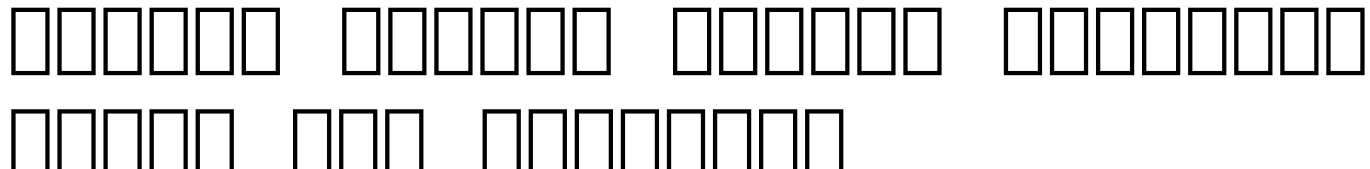
□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□



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

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

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



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