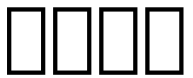
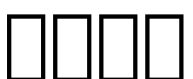


□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□  
□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□  
□□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□  
□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□

□□□ □□□ □□□□ □□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□  
□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□  
□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□ □□, □□□□ □□/□□/□□□□ □□  
□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□



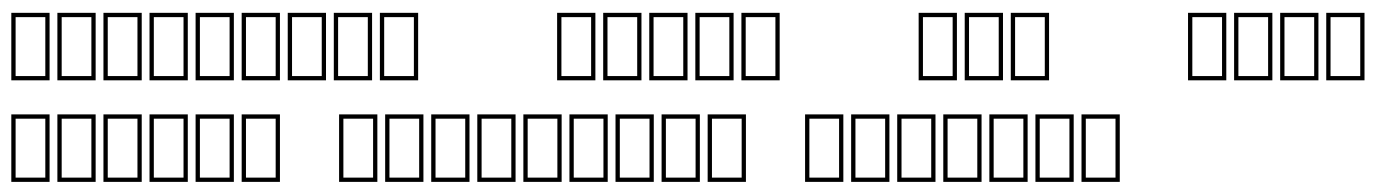
□□□□ □□□□□, □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□  
□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □ □□  
□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□  
□□□□□□ □□□□□



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

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

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



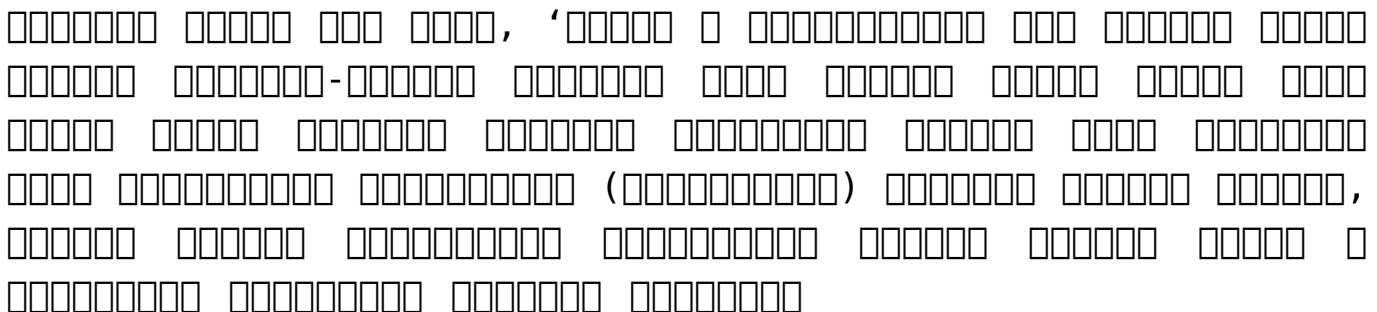
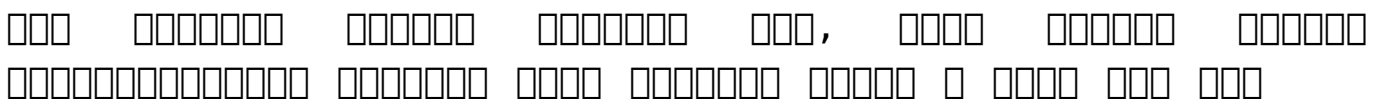
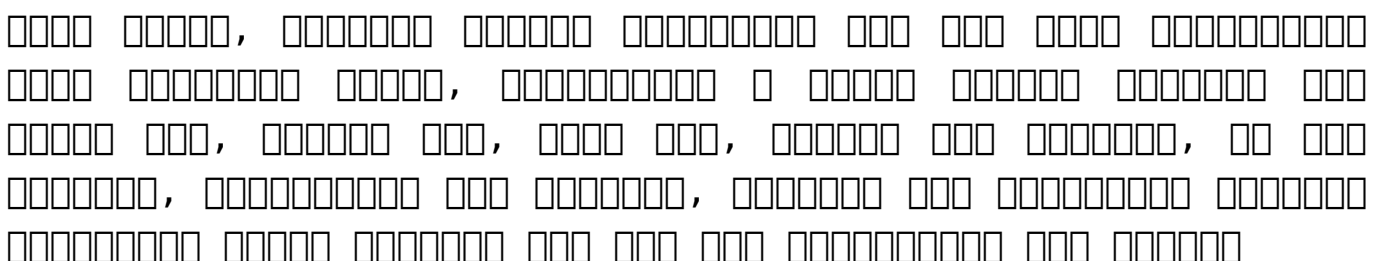
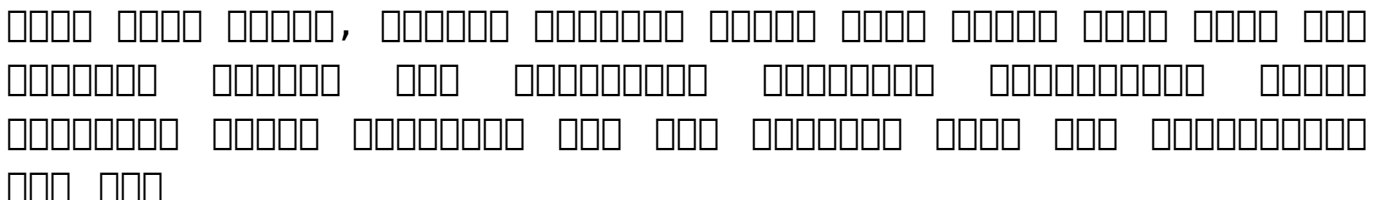
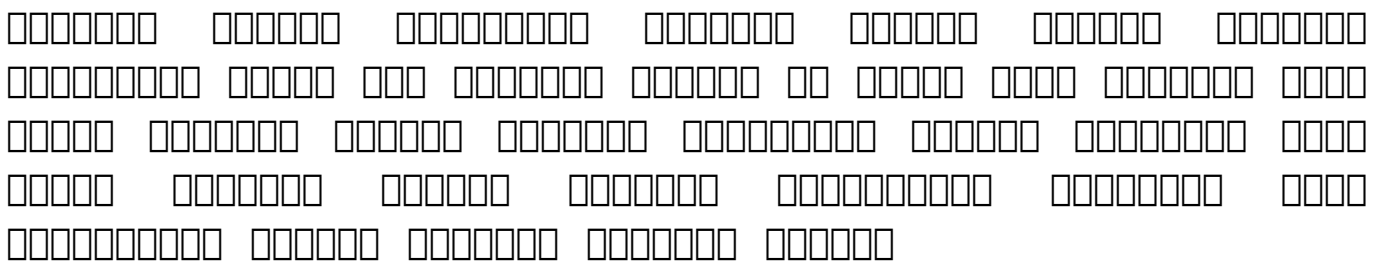
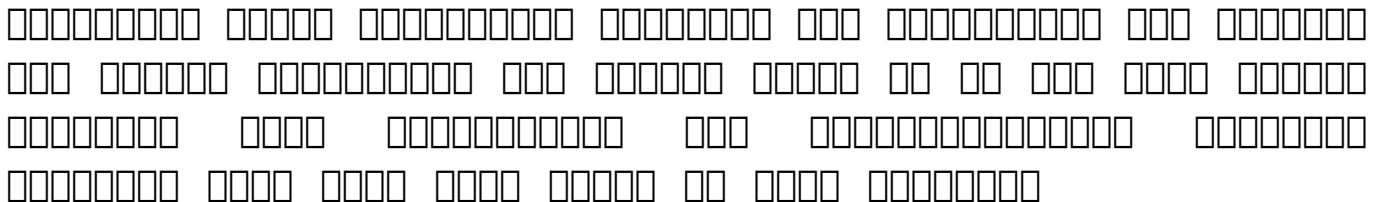
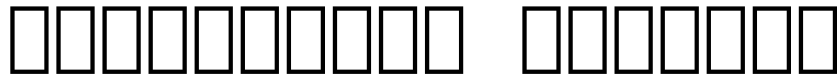
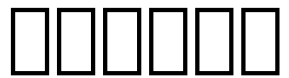
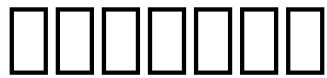
□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□

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

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

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





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



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

A 2x10 grid of 20 empty rectangular boxes, likely a template for a worksheet.

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

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

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

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

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

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

---

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

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

□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□□'□  
□□□□

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

---

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

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

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

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

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

\_\_\_\_\_ 1000 1000000 10000000 100000000 1000000000 10000000000 100000000000  
10000000000 100000000000 1000000000000 10000000000000 100000000000000, 10 100 1000 10000  
10000-10 1000000000 10 100 1000 1000000000 10000 10000000 1000  
1000000 10000000 100000000 10000 1000000000 1000000 10 10000 10  
10000 10000000

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

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