



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

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

□□□□□□□ □□□□□

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

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

\_\_\_\_\_ 100000 1000, 1000000 1000000000 1000 100000 1000  
1000 100 100000 100-1000 10000 10000 10000 100 1000000  
1000000 1000 100000 100000 1000000 100000 100000 1000  
1000 1000 1000000 1000000000 1000000000 1000000000 100 100000  
1000 1000000 1000 100000 100000 1000000 100000 100 1000000  
100 1000 1000 100000 100000 1000000 100000 100000 1000000,  
100, 1000000000

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

\_\_\_\_\_ 1000, 100000 1000 10000 100000 1000 100000 1000  
100000 100 1000 100 1000 1000 100 100000 100 100000 100 100000  
100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000  
100000 100000