

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

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

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

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

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

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

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

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

---

□□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□

□□□□□

□□□□□□□□□

□□□□

□□□□ □□□

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

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

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

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

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