

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

□□□□□□□□-□ □□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□ □□□ □□ □□□□  
□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□-□ □□□□  
□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□  
□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□  
□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□ □□□, □□□□ □□□, □□□ □□□□,  
□□□□□ □□□□□□□ □□□□□, □□□□ □□□□ □ □□□□□ □□□□ □□□□□□□  
□□□□□ □ □□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□  
□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□. □□□□ □□□□, □□□□  
□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□, □□□□ □□□  
□□□□□□□ □□ (□□□□) □□□ □□□□□ □□□□ □□□□, □□□□'□  
(□□□□□ □□□□ □□□□) □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□