

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

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

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

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

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □, □□ □ □□□□ □□□□□ □□□
□□□□□ □□□□□ □□ □ □□ □□□ □ □ □□□□□ □□□□-□□/□□,
□□□□ □□/□□/□□□□

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

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