

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

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

□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□-□□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□
□□□□□□□, □□□□□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□, □□□□□□ □□
□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□: □□ □□ □□□ □ □□□ □□□
□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□

□ □□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□, □ □ □
□□□□ □□ □□□□□□□□□□□ □□□□□□ □ □ □□□ □□: □□□□
□□□□ □□□□, □□: □□ □□ □□□□□□ □□ □ □□□□□□ □□□
□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□
□□□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□

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

□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □ □ □□ □□□ □□□ □□□□□
□□□□□□□ □□: □□□□□□□ □ □ □□ □□□□□□ □□□□□□ □□
□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□
□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□

□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □ □□□ □□□□ □□□
□□□□□□□ □□ □□□ □□□ □□□□ □□□ □□ □□□□□□
□□□□□□□ □□□, □□□□ □□□□x □□: □□□□ □□□ □□□
□□□□□□□ □□□ □□□

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

00 000000 000 0000 00000000 00000 00000000 00000000 0000000000
0000000000 000 000 0000 00 00 0000 0000 0 00 0000000 0000 00000
0000

000 000000 0000000000 0000000000 000 00000 000000 000 0000 0
00000 0000 0000 000 000 0000