



_____ 000 000000 00000000 000 00000 00000000 00 00000000
00 000 0000 000 0 0000 00000 000 00000 000 000000000000
00000 0000 00000 00000 00000 (00) 00000 00 00000000 00
000 00000 0 00000 00000000 000 00000 000 00000 000 000 0
000 0000 000000

ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ, ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁ

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

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

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

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

□□□□□□□□

□□□□□□□

□□□□□

□□□□□□

□□□□□□□□

□□□□□, □

□□□□□□ □□□□

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

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

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

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

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

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

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

□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□
□□□□

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

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

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

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

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

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

□□□□□□□□□ □□□ □□□ □□ □□□□□□□
□□□□□□□□

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

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

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

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

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

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

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

A horizontal sequence of 12 groups of vertical bars, each group containing 4 bars. The groups are evenly spaced and aligned horizontally.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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