

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

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

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

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



□□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ . □□□□□□ □□□□□ □□□□□

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

□□□□□/□□□□□



A horizontal sequence of 16 small rectangles, each divided into two equal vertical halves by a vertical line, representing a binary sequence.

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

□□□□□/□□□□□

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

မြန်မာနိုင်ငြာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာနိုင်ငြာ မြန်မာ: မြန်မာ
မြန်မာ, မြန်မာနိုင်ငြာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာနိုင်ငြာ မြန်မာ, မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ: မြန်မာနိုင်ငြာ, မြန်မာနိုင်ငြာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာနိုင်ငြာ မြန်မာ, မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ: မြန်မာနိုင်ငြာ, မြန်မာနိုင်ငြာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ, မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ: မြန်မာနိုင်ငြာ, မြန်မာနိုင်ငြာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ, မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ မြန်မာ: မြန်မာနိုင်ငြာ

□□□□/□□□□

The diagram consists of four distinct horizontal rows of rectangles. The top row contains four groups of rectangles: the first group has 8 rectangles, the second has 3, the third has 4, and the fourth has 8. Below these four groups is a single horizontal row containing 4 rectangles.

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

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

□□□□□/□□□□□

A horizontal sequence of 15 vertical bars of varying heights, representing a data series. The bars are black on a white background and are separated by small gaps.

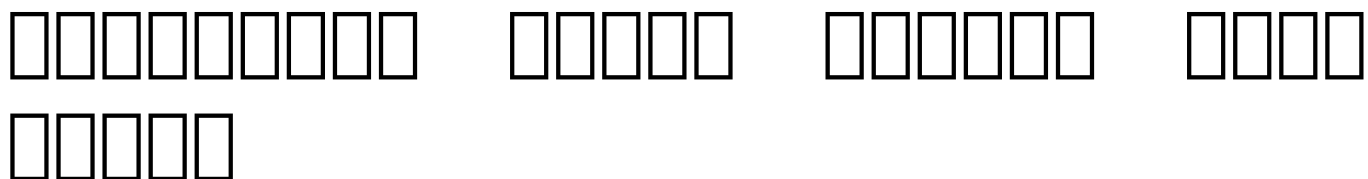


□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □ □□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□

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

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

□□□□/□□□



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

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

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

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

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

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

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

□□□□□/□□□□□



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

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

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

The image shows two identical sets of five empty rectangular boxes. Each set is arranged horizontally and consists of five separate, empty rectangles. The boxes are outlined in black and have a white interior.

□□□□□/□□□□□

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

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

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

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

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

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

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

□□□□□/□□□□□

□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□

□□□

□□□□□□□□□ □□□

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

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

□□ □□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□

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

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

□□□□□/□□□□□