

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

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

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

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

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

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

□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □ □□□□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□
□□□□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□ □□□
□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□/□□□

A horizontal row of 10 sets of binary digits (0s and 1s) representing binary numbers from 0 to 9. The sets are separated by small gaps. Each set contains 4 binary digits. The first set is 0000, the second is 0001, the third is 0010, the fourth is 0011, the fifth is 0100, the sixth is 0101, the seventh is 0110, the eighth is 0111, the ninth is 1000, and the tenth is 1001.

○○ ○○○○○ (○○ ○○○○○○) ○○○○○○ ○○○ ○○○ ○○○○○○○○ ○○○○○○
○○○○○ ○○○○ ○○○○○○ ○○○○○ ○○ ○○ ○○○○ ○○ ○○ ○○○○
○○○○○○○ ○○○○ ○○○ ○○○ ○○○○ ○○ ○○○○○○ ○○○○○ ○○○○
○○○○○○○ ○○○○ ○○○○ ○○○○

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

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

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

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

□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□
□□□□□□□□，‘□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□□□

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

A decorative horizontal bar at the bottom of the page featuring a repeating pattern of vertical bars of varying heights, creating a textured, grid-like appearance.

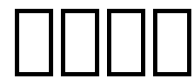
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ (□□) □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□ □ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□
□□□□□ □□□□□□



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

○○ ○○○○○○ ○○○ ○○○○○○ ○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○ (○○) ○○,○○
○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○ ○○○(○○:) ○○○○○○ ○○
○○○○ ○○○○ ○○○○○○ ○○ ○ ○ ○ ○○○○○ ○○ ○○○○ ○○
○○○○○○ ○○○○ ○○○ ○○○○ ○○○ ○○○○○ ○○○○ ○○○○○○○○
○○○ ○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○ ○○○○○ ○○○ ○○○○○○○
○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○ ○○○○○ ○○○ ○○○○○○
○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○ ○○○○○ ○○○ ○○○○○○
○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○ ○○○○○ ○○○ ○○○○○○

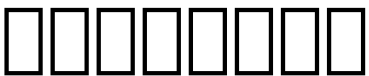
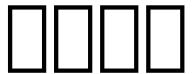
□ □□ □ □ □□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □ □ □□□
□□□□□□ □□□ □□□ □ □ □□□□ □□□, □ □ □□□□□ □ □ □□ □□
□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□



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

□□□□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□

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



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

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

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

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

□□□□□

□□□□□□□

□□□□

□

□□□□□

□□□□□□□

□□□□

□□□□□□□□ □

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

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

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

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

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

□□□□□□□

□□□

□□□□□□□

□□□□

□□□□□□□ □□□

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

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

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

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

A horizontal row of 16 small white squares arranged in a single line. These squares represent individual memory cells or bits of data stored in a memory system.

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

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

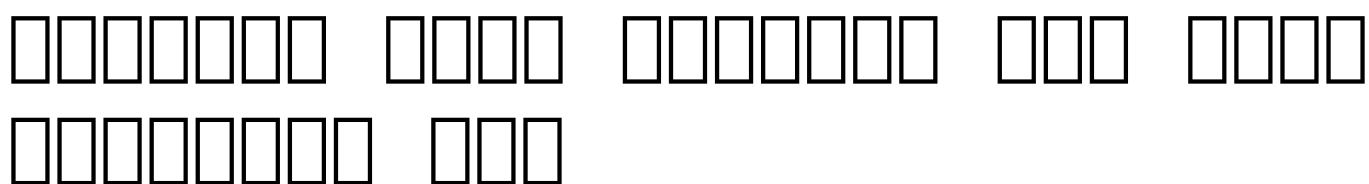
_____ 亂世の間、彼は、その才能を發揮して、多くの人々の命を救った。しかし、彼の死後、彼の名前は、徐々に忘れられていった。しかし、彼の功績は、人々の心に残り、彼の名前も、また、復活する日が来るだろう。

The diagram consists of four horizontal rows of empty rectangles. The top row contains 10 rectangles. The second row contains 5 rectangles. The third row contains 10 rectangles. The bottom row contains 1 rectangle.

□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□'□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□

_____ 1000, 1000000 10 100000 1000000 10000000 100000000
10000 1000 1000000 10 1000 1000000 1000000 100000000
(10) 100000000 1000000 1000 100000000 100000000 100000000
100000000 1000 1000 10000 10000 1000 100000000 100000000 100000000
1000 1000 1000 100000000 1000000 1000000 100000000
1000000 100000 1000000 100000

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



၁၇၈၅ ခုနှစ်တွင် မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ်
မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ်
မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ်
မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ်
မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ်
မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ်
မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ်
(၁၃) ၂၀ မြန်မာ လူများ

၁၇၈၅ ခုနှစ် မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ, မြန်မာ လူများ
အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ အပေါ်
မြန်မာ လူများ အပေါ် မြန်မာ လူများ