



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

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

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

\_\_\_\_\_

A horizontal row of fifteen empty rectangular boxes, each with a black border, intended for children to draw or write in.

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

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

A horizontal row of 18 small squares, each containing a digit from the decimal expansion of pi. The digits are: 3, 1, 4, 1, 5, 9, 2, 6, 5, 3, 5, 8, 9, 7, 9, 3, 2, 3, 8.

□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□ - □□□□□□' □ □□ □□  
□□□□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□  
□□□□□' □ □□□□□ □ □□□□□ □□□□□□ □□□□□

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

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

□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□



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



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

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



The diagram illustrates the connection between the 16-bit address bus and memory cells. The address bus is represented by a horizontal row of 16 boxes, labeled A<sub>15</sub> through A<sub>0</sub> from left to right. Below this, a series of memory cells are shown as vertical columns of boxes. The first column contains 16 boxes, corresponding to address range A<sub>15</sub> to A<sub>0</sub>. The second column contains 15 boxes, corresponding to address range A<sub>14</sub> to A<sub>0</sub>. This pattern continues for the third, fourth, and fifth columns, which contain 14, 13, and 12 boxes respectively. The sixth column contains 11 boxes, and the seventh column contains 10 boxes. The eighth column contains 9 boxes, and the ninth column contains 8 boxes. The tenth column contains 7 boxes, and the eleventh column contains 6 boxes. The twelfth column contains 5 boxes, and the thirteenth column contains 4 boxes. The fourteenth column contains 3 boxes, and the fifteenth column contains 2 boxes. The sixteenth column contains 1 box. This visual representation shows how the 16-bit address bus can access up to 16 memory cells in the first column and fewer in subsequent columns.

A horizontal sequence of 20 empty rectangular boxes arranged in five groups of four. Each group is separated by a small gap.

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

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

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

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

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

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

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

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

□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□

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

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

□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□



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

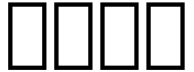
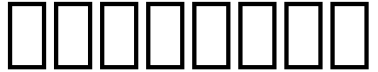
မြန်မာရှိသူများ အပေါ် မြန်မာရှိသူများ အပေါ်၊ မြန်မာရှိသူများ အပေါ်  
မြန်မာရှိသူများ အပေါ် မြန်မာရှိသူများ အပေါ် မြန်မာရှိသူများ အပေါ်  
မြန်မာရှိသူများ အပေါ် မြန်မာရှိသူများ အပေါ် မြန်မာရှိသူများ အပေါ်

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

□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□

\_\_\_\_\_ 1000 100 1000000 10000000, 10000000 10000000 10000000  
10000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000  
1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000  
1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 .  
1000000

□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□  
□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□.□□ □□□□ □□-□□□□□, □□□□□  
□□□□□□ □□□□□ □□.□□□□□ □□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□ □□  
□□ □□□□ □□□□□ □□□□



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

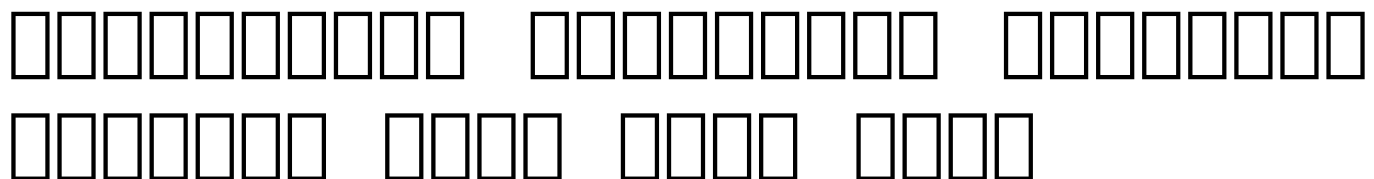
□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□  
□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □, □□□ □□□ □□□ □□□□ □□□  
□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□  
□□□ □□□□□□

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

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

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

ପ୍ରମାଣ କରିବାର ପରିମାଣ କରିବାର ଏବଂ ପରିମାଣ କରିବାର ପରିମାଣ କରିବାର  
ପରିମାଣ କରିବାର-ପରିମାଣ ଏ ପରିମାଣ କରିବାର ଏବଂ ପରିମାଣ କରିବାର  
ପରିମାଣ କରିବାର ଏବଂ ପରିମାଣ କରିବାର-ଏ ପରିମାଣ କରିବାର ଏବଂ ପରିମାଣ  
କରିବାର



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

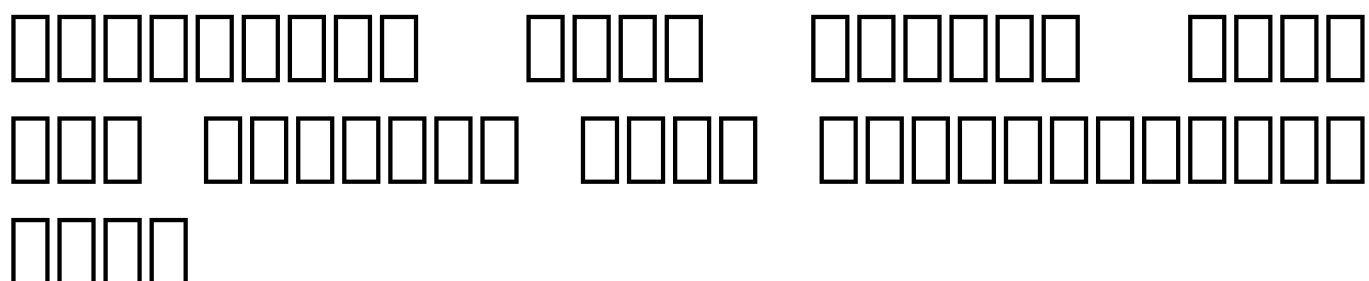
□□□□ □□□□□□ □ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□, □□□□□  
□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□  
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□, □

\_\_\_\_\_

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

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

A horizontal row of 20 empty rectangular boxes, likely for a survey or form.



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

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

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

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

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

□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□