

The diagram illustrates the number 100 as four groups of 25. Each group is represented by a 5x5 grid of squares. The groups are arranged in a 2x2 pattern, with a small gap between them. The top row contains two 5x5 grids, and the bottom row contains two 5x5 grids. The total number of squares is 100.

[illegible]

0 00000000 00000000 0000 00000000 00000000 0000 0000 0 000 000
 00000000 0000 00000000 00000000 00000000 000 00000000 000000000000
 00000000 0000000 000000 000000000 0000 000000 0000 0000 0000000000
 00000000000000 000000 0000000 0000 00000000 0000000 0 000000000000
 0000000 000000000

১০০০০ ১০০০০০০০ ১০০০ ১০০০০০০ ১. ১০০০০০০০০ ১০০০০০ ১০০ ১০০, ১০০০০
 ১০০০০ ১০০: ১০০০০০ ১০০, ১০০০০০০০ ১০০০০০০০ ১০০০ ১০০০০০০০ ১০০০০
 ১০০০, ১০০ ১০০০০০ ১০০০০০০০ ১০০০০০০০০০০ ১০০০০০০০০০০ ১০০০০০ ১০০০০,
 ১০০০০০০ ১০০০০ ১০০০০০০ ১০০০০০০০০ (১০০০) ১০০০ ১০০: ১০০০০০০০০০
 ১০০০০, ১০০০০০০০ ১০০০০০০০ ১০০০ ১০০০০০০ ১০০০০ ১০০০০০০, ১০০০০০
 ১০০০, ১০০০০০০০০০০০০০ ১০০০০০, ১০০০০০০০ ১০ ১০০০০০০০ ১০০০০০
 ১০০০০০০০০০ (১০০০) ১০০০০০০০০০০০ ১০০০০ ১০০০০০০০০০, ১০০০০০০০০০
 ১০০০০০ ১ ১০০০০০ ১০০০০০০ ১০০০০০০০ ১০০০ ১০০০০ ১০০০০০ ১০০০০০০
 ১০০০০০০০০০০০০০ ১০০০০, ১০০০ ১০০০০০০০০ ১০০০০০০০ ১০০০০০ ১০০০০০০
 ১০০০০০০ ১০০০০০০

000 0000 000000000 000 0000000 0000 000000000000 0000000 000
00000000 00000 000 00000 000000 0 00000000 000 000 00 000
00000000000 00000 00000000 00000000 00000 00000 00000 000 000

[illegible]

[illegible]