

A row of 10 empty rectangular boxes for writing names.

A horizontal sequence of 20 empty rectangular boxes arranged in a single row. This visual element likely represents a set of input fields or a timeline in a user interface.

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

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

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

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

□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□

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

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

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

The diagram consists of four groups of rectangles. Each group contains 10 rectangles in the top row and 6 rectangles in the bottom row, for a total of 16 rectangles per group. The groups are separated by small gaps.

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

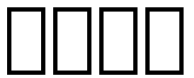
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □-□□□□□□ □□□□□  
□□□□□ □□, □□□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□□□ □-□□□□□□ □□□□  
□□□□□ □ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□□□  
□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□, □□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□□□

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

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

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

ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ, ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ



\_\_\_\_\_ 1000 1000 1000 1000000000 1000 1000 1000 1000000000 1000000000  
1000 1000000000 1000 1000000000 1000000000000, 1000000000 1000000000 1000000000  
1000000000 1000000000 1000000000 1000000000 1000000000 1000000000 1000000000

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

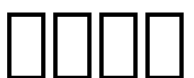
□ □□□□ □□□□□□ □□ □□□, □□□□□□□□ □□□□□ □ □ □□□□  
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□ □ □□□□ □□ □□□ □□□  
□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□  
□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□□ □ □ □□□  
□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□□

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

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

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

- □□□□□□□□□□



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

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

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

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

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

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

A row of 10 empty square boxes for writing the first 10 numbers of the 100-number grid.

- □□□□□□□□□□□□

The diagram consists of 13 empty rectangular boxes arranged in three rows. The top row contains 5 boxes. The middle row contains 5 boxes, with a comma (,) positioned to the left of the 4th box. The bottom row contains 3 boxes.

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

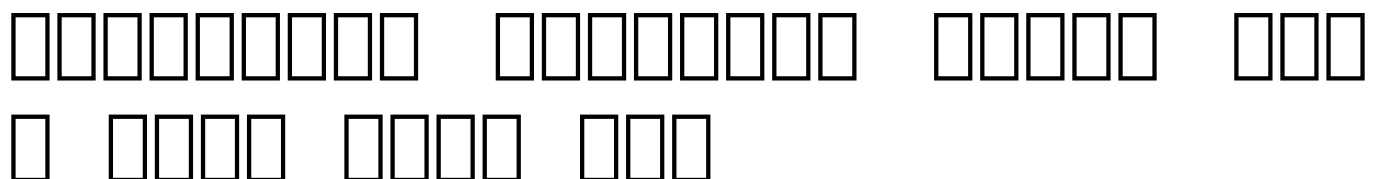
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□□  
□□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□

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

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

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

- □□□□□ □□□□□□□□



The diagram consists of two rows of 10 boxes each. The top row is a straight horizontal line of 10 boxes. The bottom row is also a straight horizontal line of 10 boxes, but it is shifted to the right by one box relative to the top row. This creates a visual representation of a 2D grid or a sequence of data elements.

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

ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ, ପାଦାରୀପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ  
ପାଦାରୀପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ  
-ପାଦାରୀପାଦାରୀ ପାଦାରୀପାଦାରୀ

The image displays a grid of 10 sets of empty boxes for drawing. Each set is a row of 5 boxes. The sets are arranged in three rows: the first row contains 4 sets, the second row contains 2 sets, and the third row contains 4 sets. The boxes are simple rectangles with black outlines.

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

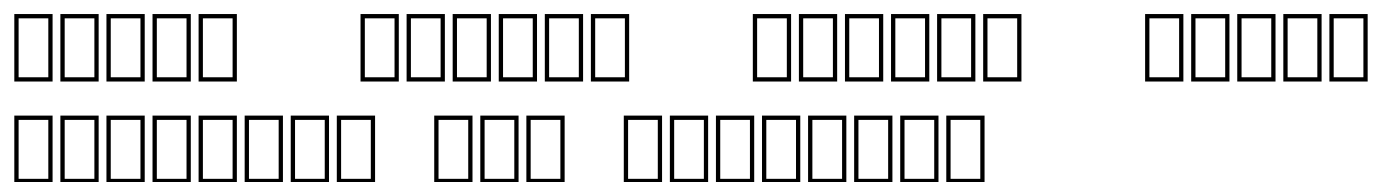
- □□□□□□□□□□ □□□□□

The diagram consists of three horizontal rows of rectangles. The top row has 10 empty rectangles. The middle row has 10 empty rectangles. The bottom row has 5 empty rectangles. The last rectangle in each row is shaded purple.

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

□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □  
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□. □□□□ □□□□□ □ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□-□□□□□ □□□□□□□□  
□□□□□ □□□□□ □□□□□

Следует отметить, что введение в практику санаторно-курортного лечения в 1920-х гг. было связано с тем, что в то время в СССР не было специализированных учреждений для лечения туберкулеза. В 1920-х гг. в СССР было создано 150 санаториев, в которых лечили туберкулез. В 1930-х гг. в СССР было создано 1500 санаториев, в которых лечили туберкулез. В 1940-х гг. в СССР было создано 15000 санаториев, в которых лечили туберкулез. В 1950-х гг. в СССР было создано 150000 санаториев, в которых лечили туберкулез. В 1960-х гг. в СССР было создано 1500000 санаториев, в которых лечили туберкулез. В 1970-х гг. в СССР было создано 15000000 санаториев, в которых лечили туберкулез. В 1980-х гг. в СССР было создано 150000000 санаториев, в которых лечили туберкулез. В 1990-х гг. в СССР было создано 1500000000 санаториев, в которых лечили туберкулез. В 2000-х гг. в СССР было создано 15000000000 санаториев, в которых лечили туберкулез. В 2010-х гг. в СССР было создано 150000000000 санаториев, в которых лечили туберкулез. В 2020-х гг. в СССР было создано 1500000000000 санаториев, в которых лечили туберкулез.



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

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

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

□□□□□□□ □□□□□□□ □□□

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