



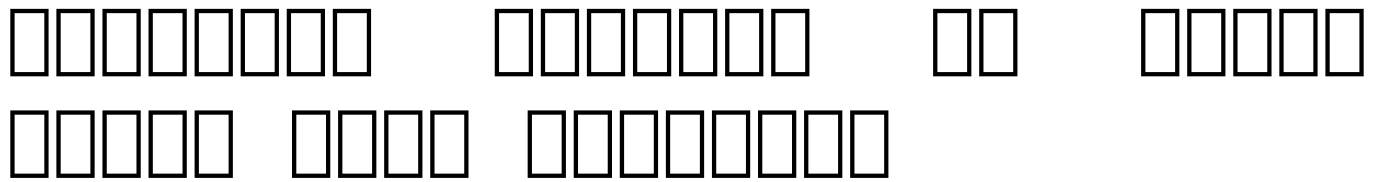
_____ 100 00, 1000 000 100000000 0000 00000000 000 00
000000 000 00000 00000 000 000 0 0000 00000 00000 0000
000 00000 000 00000 00000000 00000000 00000000 000000
00000000 000000 000000 00000 00000 00000 00000 0000

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

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

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

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

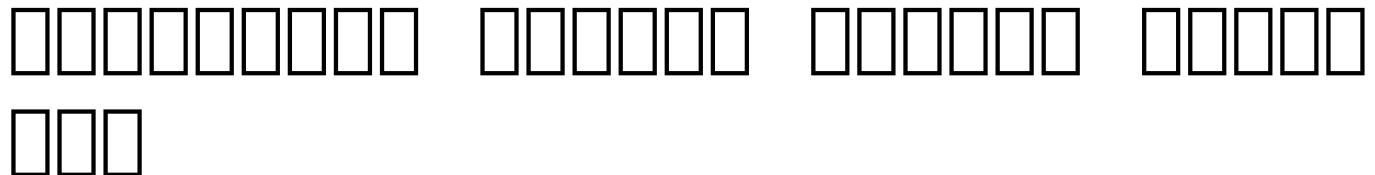


□□□□□□□□ □□□□ □ □□□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□□□ □ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□-□□□□□□□□□ □/□ □□□□
□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□-□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□
□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□□ '□□-□□ □□□□
□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□
□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□
□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□

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

_____ 00 0000 000000 000000 000000 0000 0000, 0000
000000 0 000000000000 00000 000000 00 0000 000000
000 0000 000000 0000 000000 00 000 0000 000000
000000 0000 0000 000000 0000 0000 000000 0000
000000 0000 0000 000000 0000 0000 000000 0000

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



，
（）

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

ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ, ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ-ପାଇଁ ପାଇଁପାଇଁ, ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁପାଇଁ ପାଇଁପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁପାଇଁ, ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ-ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁପାଇଁ

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

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

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

Она смотрела на него с любопытством, и он, увидев, что она смотрит на него, покраснел и, не отрывая взгляда, начал говорить, что у него есть сестра, которая живет в деревне, и что он не видел ее уже много лет, и что он очень скучает по ней, и что он хочет, чтобы она приехала к нему, и что он будет рад видеть ее.

Она сказала, что это очень интересно, и что она тоже хочет видеть свою сестру, и что она тоже скучает по ней, и что она тоже хочет, чтобы она приехала к ней, и что она тоже будет рад видеть ее.

Она сказала, что, если она будет жить в деревне, то она будет видеть свою сестру каждый день, и что она будет скучать по ней, и что она будет хотеть видеть ее, и что она будет хотеть, чтобы она приехала к ней, и что она будет хотеть, чтобы она приехала к ней.

Она сказала, что, если она будет жить в деревне, то она будет видеть свою сестру каждый день, и что она будет скучать по ней, и что она будет хотеть видеть ее, и что она будет хотеть, чтобы она приехала к ней.

Она сказала, что, если она будет жить в деревне, то она будет видеть свою сестру каждый день, и что она будет скучать по ней, и что она будет хотеть видеть ее, и что она будет хотеть, чтобы она приехала к ней.

Она сказала, что, если она будет жить в деревне, то она будет видеть свою сестру каждый день, и что она будет скучать по ней, и что она будет хотеть видеть ее, и что она будет хотеть, чтобы она приехала к ней.

Она сказала, что, если она будет жить в деревне, то она будет видеть свою сестру каждый день, и что она будет скучать по ней, и что она будет хотеть видеть ее, и что она будет хотеть, чтобы она приехала к ней.

Она сказала, что, если она будет жить в деревне, то она будет видеть свою сестру каждый день, и что она будет скучать по ней, и что она будет хотеть видеть ее, и что она будет хотеть, чтобы она приехала к ней.

Она сказала, что, если она будет жить в деревне, то она будет видеть свою сестру каждый день, и что она будет скучать по ней, и что она будет хотеть видеть ее, и что она будет хотеть, чтобы она приехала к ней.

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

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

The diagram consists of two rows of rectangular boxes. The top row has four groups of five empty boxes. The bottom row has four groups of two empty boxes. This visual representation is used to illustrate the multiplication problem 4 x 5 = 20.

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

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

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

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

□□□□□□ □□□□□□

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

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

A horizontal sequence of 20 empty rectangular boxes arranged in five groups of four. This visual representation is used to show the structure of a 5x4 grid of cells.

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

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

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

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

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

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

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

我國的民族政策，是民族平等、民族團結、各民族共同繁榮的政策，是符合我國各族人民的根本利益的。

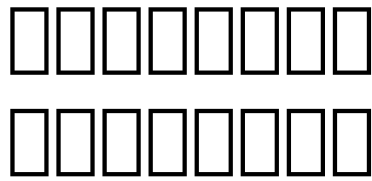
□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□ □□

□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□

A horizontal row of eight empty rectangular boxes, each with a black border, intended for handwritten responses.

A horizontal row of seven empty rectangular boxes, each with a black border, intended for handwritten responses.

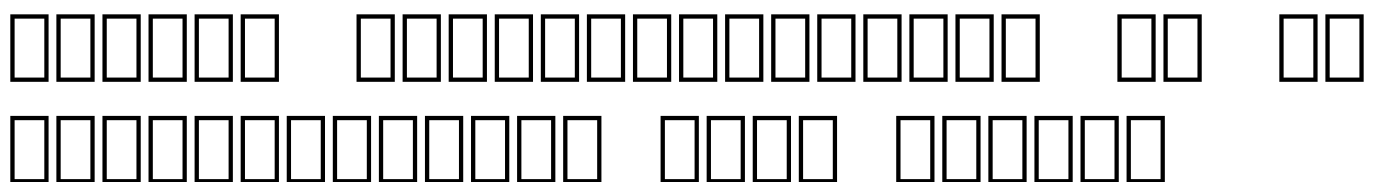
A horizontal row of ten empty rectangular boxes, each with a black border, intended for handwritten responses.



A horizontal row of 10 identical rectangular blocks. Each block is divided into a 10x1 grid of smaller squares. The blocks are evenly spaced and extend across the width of the row.

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

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



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

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

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

□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□

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

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

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