

□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□□

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

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

□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□

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

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

□□ □□ □□□□ □□□ □□□□□□□□

□□□□/□□□□□

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

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

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

Он знал о том, что впереди ждала долгая и тяжелая работа, но он был уверен, что сможет преодолеть все трудности, которые предстанут перед ним.

Он начал с того, что решил улучшить свое здоровье, занимаясь спортом и следя за питанием.

Он также начал изучать различные методики и техники для достижения успеха в работе.

Он /

Он /

Он /

Он знал, что для достижения успеха необходимо не только талант и способности, но и упорство и терпение.

Он начал с того, что решил улучшить свое здоровье, занимаясь спортом и следя за питанием.

Он знал, что для достижения успеха необходимо не только талант и способности, но и упорство и терпение.



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

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

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

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

我國的民族問題，是我們黨和人民政府長期以來十分重視的一個問題。我們黨在民族政策上，堅持民族平等、民族團結、各民族共同繁榮的原則，這是一個既定的政策，不能改變。我們黨在民族政策上，堅持民族平等、民族團結、各民族共同繁榮的原則，這是一個既定的政策，不能改變。

□□□□□ / □□□□□

The diagram consists of four main horizontal rows of rectangles. The top row contains four groups of rectangles: a group of 10, a group of 3, a group of 10, and a group of 3. The bottom row contains two groups of rectangles: a group of 4 followed by a group of 4.

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

（ ）

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

1 / 1

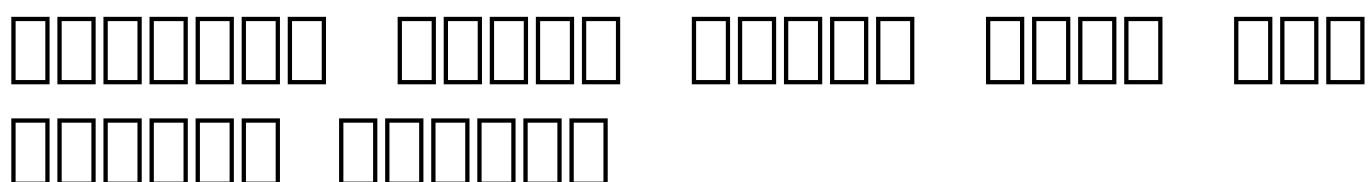
The diagram consists of four horizontal rows of rectangles. The top row contains 10 rectangles. The second row contains 6 rectangles. The third row contains 5 rectangles. The bottom row contains 7 rectangles.

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

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

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

ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ, ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ, ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ

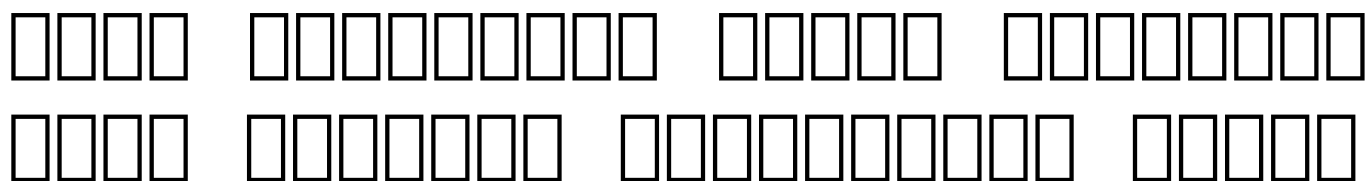


□□□□□ □□□□□□□□ □□.□□ □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□
□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□
□□□□□□□

_____ , _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
_____ _____

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

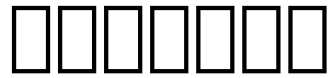
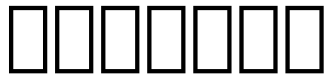
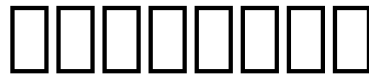
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□



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

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

□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□



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

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

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

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

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

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

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

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

A horizontal sequence of 20 empty rectangular boxes arranged in five groups separated by commas. The first group contains 8 boxes, the second group contains 2 boxes, the third group contains 4 boxes, the fourth group contains 3 boxes, and the fifth group contains 3 boxes.

□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□
□□□□□ □□ □□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□□
□□□□□□ □□□□□?

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

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

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

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