

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共同利益的。民族平等，就是各民族都有平等的權利，都有平等的機會，都有平等的發展空間。民族團結，就是各民族之間要互相尊重，互相支持，互相幫助，互相合作，共同維護我國的統一和穩定。各民族共同繁榮，就是各民族都要努力發展自己的經濟、文化、教育、科技等事業，共同為我國的繁榮富強做出貢獻。

██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████

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

□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□ □□□'□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□  
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□: □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □  
□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□□  
□□□ □ □□□□□ □□□ □□□ □□□'□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□, □□  
□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□

A horizontal row of seven sets of empty square outlines, each set containing 10 squares, used for a survey or poll.

The diagram consists of two rows of rectangles. The top row contains 11 empty rectangles arranged horizontally. The bottom row contains 10 empty rectangles, also arranged horizontally. The last rectangle in the bottom row is shaded in gray.

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

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

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

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

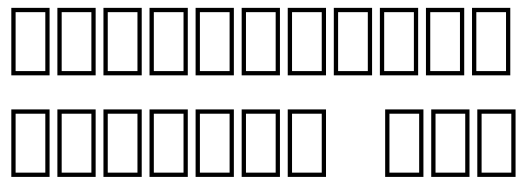
□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□



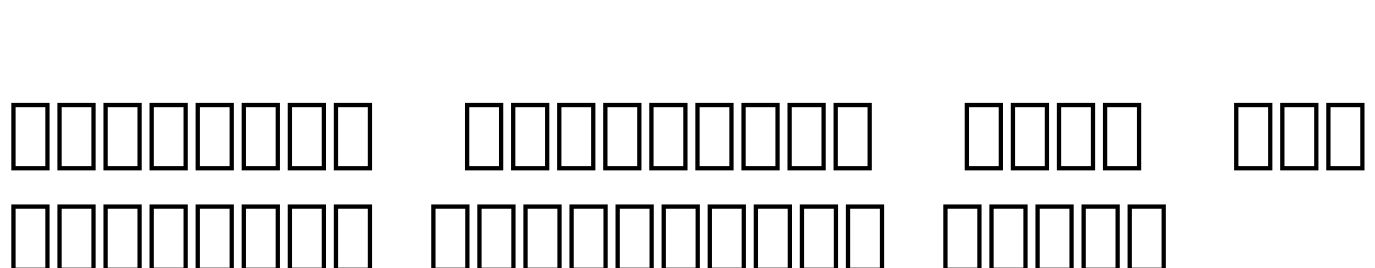
(1995) 1000000 1000000 10000 1000, 10000 10000 10000000  
1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000  
1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000  
1000000 1000000

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

A horizontal sequence of 10 identical patterns, each consisting of a vertical bar with a horizontal bar extending to its right, representing a 1-bit shift right operation.



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



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

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

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

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

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

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

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

□□□

Онлайн-школа «Мозговой штурм» — это платформа для обучения и развития креативных навыков. На платформе представлены различные курсы и тренинги, направленные на развитие мышления, творческого подхода к решению задач и способности к критическому мышлению. Учебные программы разработаны опытными педагогами и психологами, что позволяет обеспечить высокое качество образования. Платформа также предоставляет возможность для обмена опытом и обсуждения тем между учениками и педагогами. Важной особенностью онлайн-школы является то, что она доступна для всех желающих, независимо от места проживания и уровня образования. Для обучения на платформе не требуется специальных знаний или навыков, достаточно иметь доступ к интернету и желание развиваться. Платформа «Мозговой штурм» является отличным инструментом для тех, кто хочет расширить свой кругозор, развить креативность и научиться решать сложные задачи.

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

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

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

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

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

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

Four empty rectangular boxes for writing, arranged horizontally.

‘

A row of seven empty rectangular boxes with black borders, intended for handwritten responses.

Five empty rectangular boxes for writing, arranged horizontally.

1

ANSWER

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

и инициализации, а также для обработки и анализа полученных данных. Важно отметить, что введение в учебную программу курса по языку программирования Python способствует формированию у студентов навыков логического мышления, анализа и решения сложных задач, что является основой для успешной карьеры в области информационных технологий.

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

1 2 3

1 2 3

A horizontal row of twelve empty rectangular boxes, each with a black border, intended for children to write their names in.

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

三

Four empty rectangular boxes for writing, arranged in a horizontal row.

‘…………’ 亂暴な言葉を吐く。 亂暴な行動を取る。 亂暴な態度を取る。 亂暴な仕事をする。 亂暴な人間である。 亂暴な人間である。

□□□□□ □□□□ - □□□□□ □□□□□□ □□□□-□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□  
□□□□ □□□□ □□□□ □□□ (□□) □ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□ (□□)□

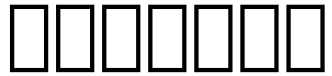
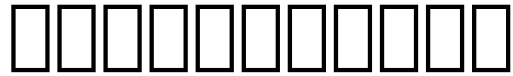
□□□□□ □□□□□□□, □□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□□□  
□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□  
□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□□□  
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□

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

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

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

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



ପାଇଁବାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ, କାହାରେ,  
କାହାରେକାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ  
କାହାରେକାହାରେ

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

The diagram consists of two rows of empty rectangular boxes. The top row has 20 boxes, divided into three groups by vertical lines: a group of 14 boxes, a group of 2 boxes, and a group of 4 boxes. The bottom row has 10 boxes, divided into two groups by a vertical line: a group of 5 boxes on the left and a group of 5 boxes on the right.

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

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

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