

我 们 一 起 来 (和 你 一 起) 为 世 界 为 人 们 - 为 世 界 为 人 们  
为 世 界 为 人 们 为 世 界 为 人 们 为 世 界 为 人 们 为 世 界 为 人 们  
为 世 界 为 人 们 为 世 界 为 人 们 为 世 界 为 人 们 为 世 界 为 人 们  
为 世 界 为 人 们 为 世 界 为 人 们 为 世 界 为 人 们 为 世 界 为 人 们  
为 世 界 为 人 们

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

“**我**们

ପାଇଁବାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ, କାହାରେ  
କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ  
କାହାରେ କାହାରେ, କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ  
କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ, କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ  
କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ, କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ

□□□□, □□□□□□□

A horizontal row of 10 empty rectangular boxes, followed by a comma, and then another horizontal row of 10 empty rectangular boxes.

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

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

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

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



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

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

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

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

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

A horizontal row of 12 empty rectangular boxes, each with a black border, intended for drawing or writing.

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

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

$$\boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} - \boxed{\phantom{0}} ,$$

—

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

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

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

Она сидела на скамейке, смотрела вдаль, на горы, на деревья, на птиц, на все, что было вокруг нее.

Она сидела на скамейке, смотрела вдаль, на горы, на деревья, на птиц, на все, что было вокруг нее.

Она сидела на скамейке, смотрела вдаль, на горы, на деревья, на птиц, на все, что было вокруг нее, и вдруг услышала, как кто-то смеется. Она повернулась и увидела, что кто-то смеется.

---

Она сидела на скамейке, смотрела вдаль, на горы, на деревья, на птиц, на все, что было вокруг нее, и вдруг услышала, как кто-то смеется.

Она сидела на скамейке, смотрела вдаль, на горы, на деревья, на птиц, на все, что было вокруг нее, и вдруг услышала, как кто-то смеется.

Она сидела на скамейке, смотрела вдаль, на горы, на деревья, на птиц, на все, что было вокруг нее, и вдруг услышала, как кто-то смеется.

Она сидела на скамейке, смотрела вдаль, на горы, на деревья, на птиц, на все, что было вокруг нее, и вдруг услышала, как кто-то смеется.

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

A horizontal sequence of empty rectangular boxes. The first row contains 10 boxes. The second row contains 4 boxes, followed by a single box, then 5 boxes, and finally 4 boxes.

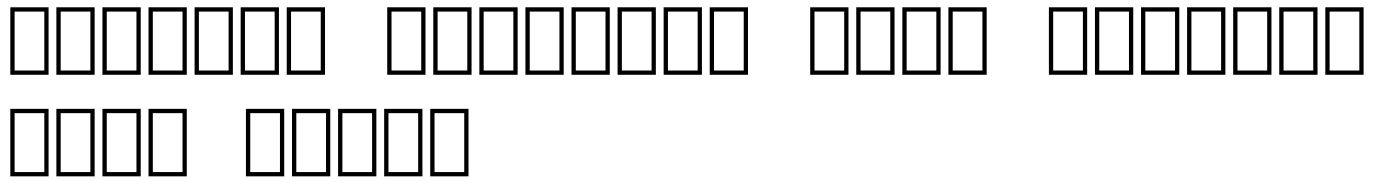
□□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □ □□□□ □□□□□□' □ □□□-□□□□□□ □□□□□□ □□□  
□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□

□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □ □□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □ □□□□□□□ □□□□□  
□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □ □□□  
□□□□□□, □ □□□-□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□, □□□ □□□□□'□  
□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□

Diagram illustrating the binary representation of the number 10. The number 10 is represented as 1010 in binary. The diagram shows 20 empty rectangular boxes arranged in two rows of 10. The bottom row has three boxes shaded gray, representing the 3 ones in the binary representation of 10. The top row has 7 boxes, representing the 7 twos in the binary representation of 10.

A horizontal row of 15 empty rectangular boxes, likely for a survey or form. The boxes are arranged in a single row, with a small gap between each one. They are all empty and have a thin black border.

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



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

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