

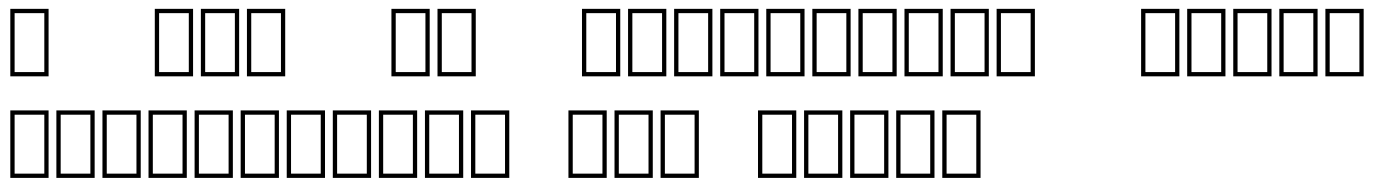
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□

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

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

「…………」
「…………」

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



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

ପ୍ରକାଶିତ ପାଠ୍ୟଗୀତଙ୍କ ଏ. ପାଠ୍ୟ ପାଠ୍ୟଗୀତ ପାଠ୍ୟଗୀତ ପାଠ୍ୟଗୀତ
ପାଠ୍ୟ, ପାଠ୍ୟଗୀତ ପାଠ୍ୟଗୀତ ପାଠ୍ୟଗୀତ ପାଠ୍ୟଗୀତ ପାଠ୍ୟଗୀତ
ପାଠ୍ୟଗୀତ ପାଠ୍ୟଗୀତ ଏ ପାଠ୍ୟଗୀତ ପାଠ୍ୟଗୀତ ପାଠ୍ୟଗୀତ ପାଠ୍ୟଗୀତ
ପାଠ୍ୟ ପାଠ୍ୟ ପାଠ୍ୟ

Однако в то время в Европе, Азии и Африке, а также в Америке, где в то время не было никакой индустрии, производство и продажа оружия было ограничено. В то время как в Европе, Азии и Африке, а также в Америке, где в то время не было никакой индустрии, производство и продажа оружия было ограничено.

-

(□-□□) □□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□
□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□□□ ‘□’
□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□
□□□ □□□ □□□□□□ ‘□’ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□
□□□□□□ □□ □□□□□□□□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□
□□□□□□ □□, □□□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□, □□ □□
□□□□□□ □ □□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□ □□ □ □□□□ □□□□□□
□□□, □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□ □□□

□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□,
□□□ □□□□□□□ □□□: □□□□□□□

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

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

“我就是想让你知道，你不是唯一一个，我也是有朋友的，而且我还有很多很多的朋友，”他接着说。

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

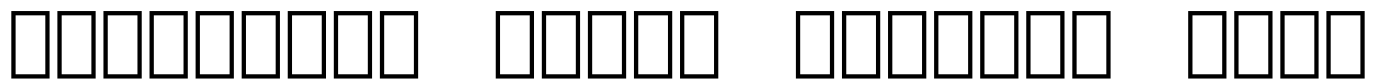
□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□

The diagram consists of two rows of empty rectangles. The top row contains four groups of three rectangles each, with a single rectangle positioned in the middle gap between the second and third groups. The bottom row contains two groups of five rectangles each.

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

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

□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□□□□
□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□ □□ □□□ □□□□ □□□□
□□□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□, □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□
□□□□ □□□□□ □ □□□□□□□□ □□□□ □□□ □ □□ □□ □□ □□ □□□:
□□□□ □□□□



□□ □□□ □□

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

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

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

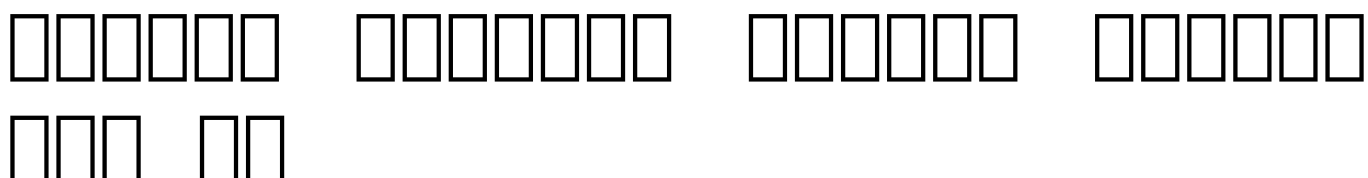
□□□□□□ □□□□ □□ □□□□ □ □ □□□□□□□□ □□□□□ □
□□□□□□ □ □□ □□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□
□ □□□ □□ □□□□ □□□□ □ □□□□ □□□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□□ (□□□□□) □ □□□ □□ □□ □□□

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

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

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

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



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

□□□□□□□□ □□□ □□□□□□

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

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

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

The diagram consists of three horizontal rows of empty rectangles. The top row contains 8 rectangles. The middle row contains 7 rectangles. The bottom row contains 6 rectangles. A colon (:) is positioned to the right of the first row, and a vertical line (|) is positioned to the right of the second row.

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

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

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

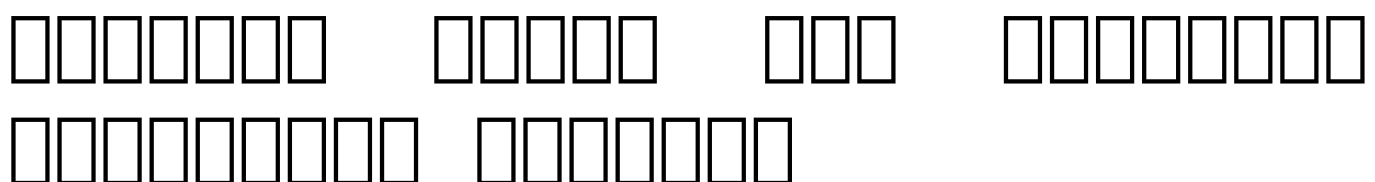
ପ୍ରକାଶିତ ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ, ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ
ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ-
ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ ମହିନେ
ମହିନେ ମହିନେ

□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□ □□
□□□□- □□□□, □□□□, □□□□□□□, □□□□□□□, □□□□□□□,
□□□□□□□, □□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□/□□□□□-
□□□□ □□ □□□ □□□□□ □-□ □.□.□. □□□ □□□□□/□□□□□□□□□

A horizontal bar chart with 10 bars representing data points. The first bar reaches a height of 10, while the subsequent nine bars reach a height of 8 each.

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

□□□□□ - □□□□□ □□□□□□



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

ମୁଣ୍ଡ କି ପାଦପାତାଳରେ କାହାର ପାଦପାତାଳ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ
କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ
କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ
କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ

କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ
କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ (କାହାରଙ୍କ) କାହାରଙ୍କ
କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ

କାହାରଙ୍କ - କାହାରଙ୍କ କାହାରଙ୍କ