

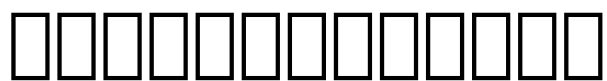
□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□
□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □ □□□□□□ □□□□
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□-□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□□
□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□

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



Онлайн-школа «Мозговой штурм» предлагает курс по теме «Изучение языка программирования Python для начинающих». Курс включает в себя теоретическую часть и практические задания, направленные на освоение основ языка Python и его применение в различных задачах. Учебный материал подается в виде видеолекций, текстовых материалов и интерактивных упражнений. Курс рассчитан на людей, которые хотят начать изучение языка программирования Python с нуля. Онлайн-школа «Мозговой штурм» гарантирует высокое качество обучения и поддержку от опытных преподавателей.

□ □□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□'□ □□□□ □□□□
□□□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□
□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□
□□□□ □□□□□, □□□□□□ □□□ □□□□□ □□, □□□□ □□□□□ □□□□,
□□□□□□ □□□□□ □□□□□



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

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

□□□□ □□□'□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ (□□) □□□ □□□ □□□□□□
□□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□: □□□□□ □□□□□ □□□'□ □□□□ □□□□ (□□)□

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

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



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

A horizontal row of seven sets of vertical bars, each set containing 10 bars. The sets are evenly spaced and aligned horizontally.

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



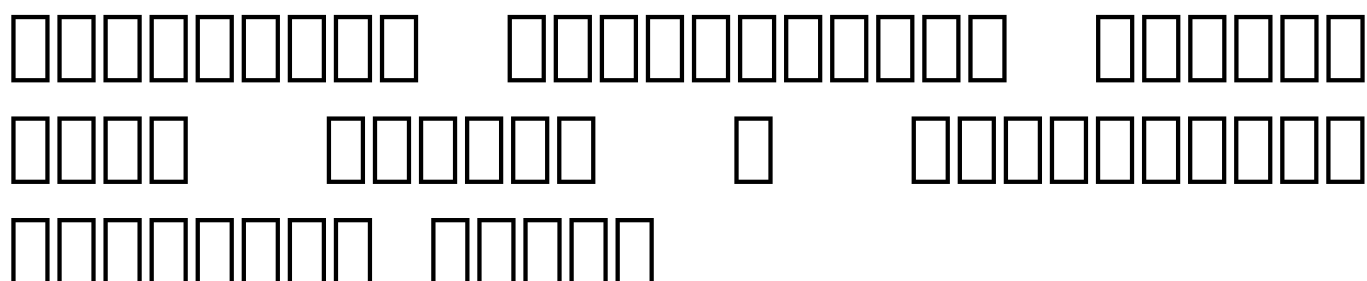
□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□
□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□

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

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

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

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



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

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

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

The image consists of three rows of empty rectangular boxes. The first row contains 10 boxes. The second row contains 10 boxes. The third row contains 6 boxes. After the first row, there is a minus sign. After the second row, there is a comma. After the third row, there is a minus sign followed by a single empty box.

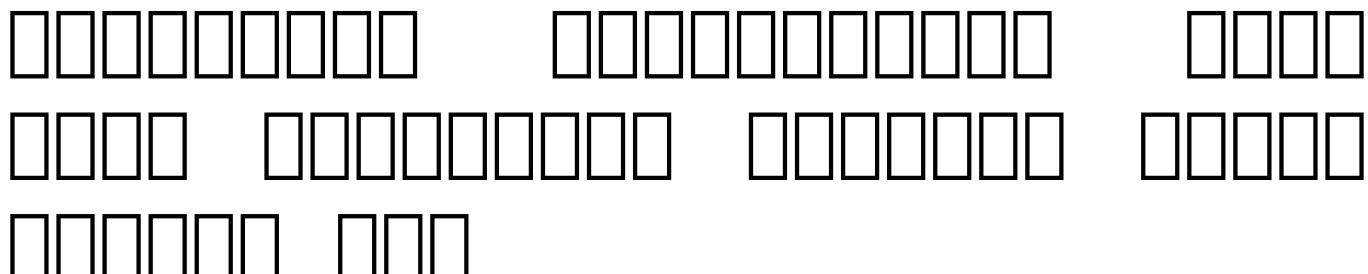
□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□□
□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□ □□□□□
□□□□□ □□ □□□□□□

_____ 1000, 100000000 1000000 100000 1000 1000000
1000000000000 1000000 100. 10000 100000000 1000 (100000000 1000)
1000000 1000 (10), 1000000000 100000000 1000000 1000 100000000
1000000 1000000 1000 (10), 1000000 1000000 100. 100 100000000
1000 1000000 (10), 1000000 1000 100000 (10) 10 100 1000000
1000000000000 1000000 1000000 1000000 1000 100000 1000 (10) 10

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

，
，
，
，
。

_____ 000 00000000 00000 00000 00000000 000000 00
00000 000, 00000 00000 00000000 0000 0000 00
00000 000 0000000 000000 0000 0000 00 000000 0000000
000000000 000000 000000 000000 00000 00 00000 00 00000
00000000 000000 000000 000000 000000



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

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

ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ପାଦିତ କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ, ଏହା କାମକାଳୀ କାମକାଳୀ
କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ କାମକାଳୀ

କାମକାଳୀ କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ, କାମକାଳୀ ହେଲା
ଛାଇ କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ, କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ କାମକାଳୀ
କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ

ଏ କାମକାଳୀ କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ କାମକାଳୀ
ହେଲା, କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ କାମକାଳୀ ହେଲା ଛାଇ