

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

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

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

□□□□□ : □□□□□□□□□□

Diagram illustrating the division of 10 into 7, 3, and 2, and 6 and 4.

（二）（三）（四）（五）（六）（七）（八）（九）
（十）（十一）（十二）（十三）（十四）（十五）
（十六）（十七）（十八）（十九）（二十）
（二十一）

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

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

□□□□□ : □□□□□□□□ □

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

ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର, ପାତାର, ପାତାର ପ
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର
ପାତାର ପାତାର

ପାଦ ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର
ପାଦାନ୍ତର, ଏହା ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର
ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର
ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର
ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର
ପାଦାନ୍ତର-ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର
ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର ପାଦାନ୍ତର

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

A horizontal row of 20 empty rectangular boxes, each with a black border, intended for drawing or writing.

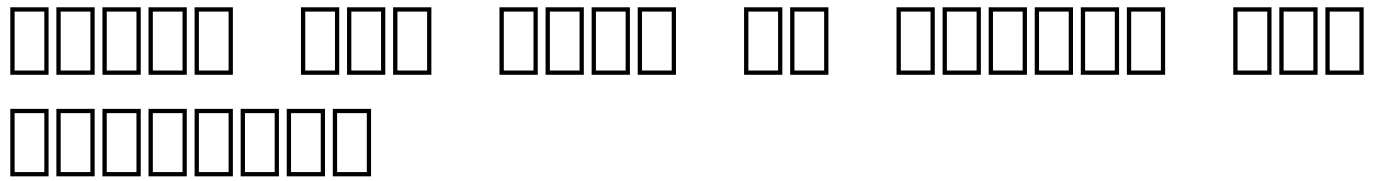
□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

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

□□□□□ □□□ □□□□□□

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

A horizontal row of ten empty square boxes, followed by a colon, and another horizontal row of ten empty square boxes.



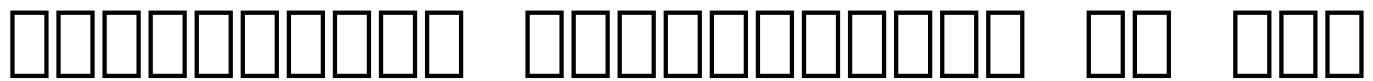
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□
□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□
□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□ □□
□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□

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

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

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

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



A horizontal row of 20 empty rectangular boxes, each with a black border, intended for children to draw or write in.

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

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

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

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

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

□□□□□ : □□□□□ □□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □ □□□□□ □□□□□□□□ □ □ □□□ □□□
□□□□□ □□ □□□□□ □□ □□□-□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □ □ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□; □□□□

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

A horizontal row of 20 empty rectangular boxes, intended for children to draw or write in. The boxes are evenly spaced and aligned horizontally.

କାହାର
କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର
କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର
କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର
କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର
କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର
କାହାର

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

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

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

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

Онлайн-школа «Мозговой штурм» предлагает курс по изучению языка программирования Python для начинающих. В курсе рассматриваются основы языка Python, включая синтаксис, типы данных, циклы, функции и модули. Учебный материал подается в виде лекций, практик и заданий, что позволяет изучить язык программирования на практике. Курс подходит для тех, кто хочет начать изучение языка Python и получить практические навыки в его использовании.

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

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

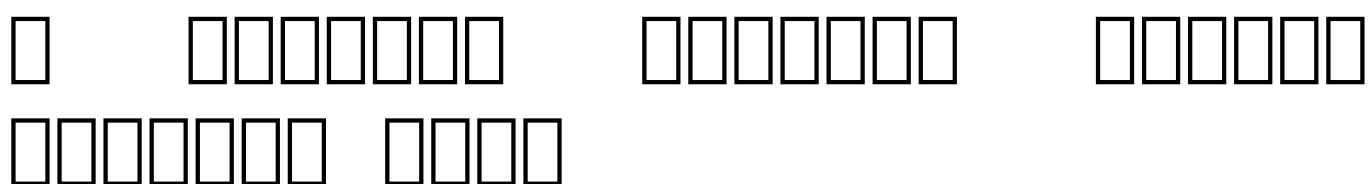
“**我**们

‘□□□□□□□□’ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ ‘□□□□□ □□□□’ □□□

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



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

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

жизнедеятельности, чтобы увидеть в ней нечто большее, чем просто
жизнедеятельность. Для этого необходимо увидеть в ней нечто
дополнительное, что не является ее прямой целью. Это
дополнительное нечто может быть выражено в виде
дополнительных действий, которые не являются
прямой целью.

Например, если вы хотите увидеть в жизни нечто большее, чем просто
жизнедеятельность, то вам нужно увидеть в ней нечто дополнительное, что не является
прямой целью. Это дополнительное нечто может быть выражено в виде
дополнительных действий, которые не являются
прямой целью.