

_____ (_____) _____ _____ _____ _____-_____ _____
_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
_____ _____ “_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
_____ _____ _____ _____” _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Онлайн-школа «Мозговой штурм» предлагает вам пройти курс по изучению языка программирования Python. В рамках курса вы получите базовые знания языка Python, а также научитесь решать задачи на Python.

Курсы по языку Python включают в себя теоретическую часть (учебные материалы, видеоуроки, практические задания) и практическую часть (задания на практику, тесты, проекты).

Курсы по языку Python включают в себя теоретическую часть (учебные материалы, видеоуроки, практические задания) и практическую часть (задания на практику, тесты, проекты).

Курсы по языку Python включают в себя теоретическую часть (учебные материалы, видеоуроки, практические задания) и практическую часть (задания на практику, тесты, проекты).

Курсы по языку Python включают в себя теоретическую часть (учебные материалы, видеоуроки, практические задания) и практическую часть (задания на практику, тесты, проекты).

Курсы по языку Python включают в себя теоретическую часть (учебные материалы, видеоуроки, практические задания) и практическую часть (задания на практику, тесты, проекты).



Онлайн-школа «Мозговой штурм» предлагает вам пройти курс по изучению языка программирования Python. В рамках курса вы получите базовые знания языка Python, а также научитесь решать задачи на Python.

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

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



（一）（二）（三）（四）（五）（六）（七）（八）（九）（十）

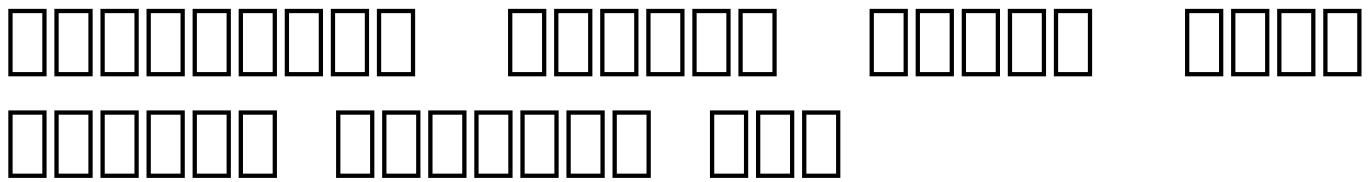
□ □□□□□□□□□ (□ □□□□□□) □□□□ □ □□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□ □□□□□□

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

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

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

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□



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

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

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

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

□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□

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

□□□ □□□□: □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□

□□□□□ - □□□□□ - □□□□□ - □□□□□

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

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

□□□ □□□□: □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□□ □□□□□□□

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

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

.....:.....

_____ 亂世の間 亂世の間 亂世の間 亂世の間 亂世の間 亂世の間 亂世の間
乱世の間 亂世の間 亂世の間 (乱世の間...)

The diagram consists of two rows of rectangular boxes. The top row has four groups of five boxes each, with a gap between the second and third groups. The bottom row has four groups of four boxes each, with a gap between the second and third groups.

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

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

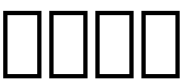
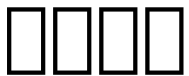
□□□-□□□□□ □□□□□, □□□, □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□
□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □
□□□□□□□□□

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

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

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

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



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

□□□□□ □□□□□ □□□□ (□□) □□□□ □□ □□□□□□

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

□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□ □□ □□
□□□□□□□, □□□□□□□/□□/□□□□□□□

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



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

A 3x5 grid of 15 empty rectangular boxes, likely for drawing or writing, arranged in three rows and five columns.

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

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

ପାଇଁ
ପାଇଁ, ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ
ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ

The image consists of three identical horizontal rows of six empty rectangular boxes. Each row is separated by a small gap from the others. The boxes are white with thin black outlines.

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

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

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

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