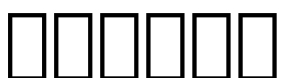


□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□

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

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

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



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

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

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

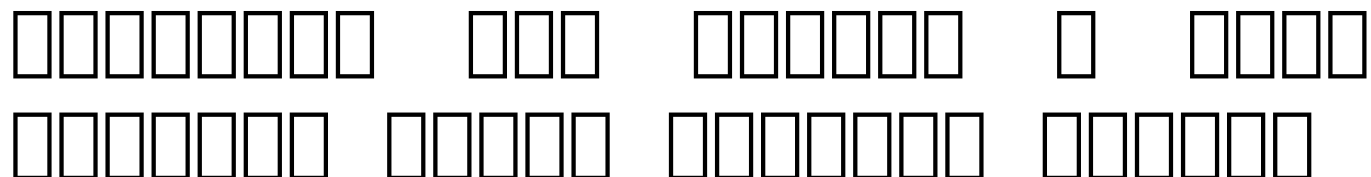


□ □□ □□□□□ □ □ □□□□□ □□□□□ □□: □□□ □ □□□□□□□ □□□ □
□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

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

□□□□□ □□ □□□□ □□-□□□□□□□□ □□□□□□ □□: □□□ □□ □□□□□□ □□□

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



A decorative horizontal bar consisting of a series of small, evenly spaced rectangles, creating a grid-like pattern across the page.

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

_____ . _____ _____, _____ _____ _____ _____ _____, _____ _____ _____
_____ _____ _____

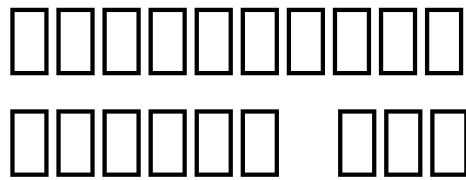


□□□□ □□□□□□ □□, □□□□□ □□□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□

The diagram consists of three rows of empty rectangles. The top row has 12 rectangles. The middle row has 13 rectangles, with the 13th rectangle containing a single撇 (acute accent) character. The bottom row has 5 rectangles.

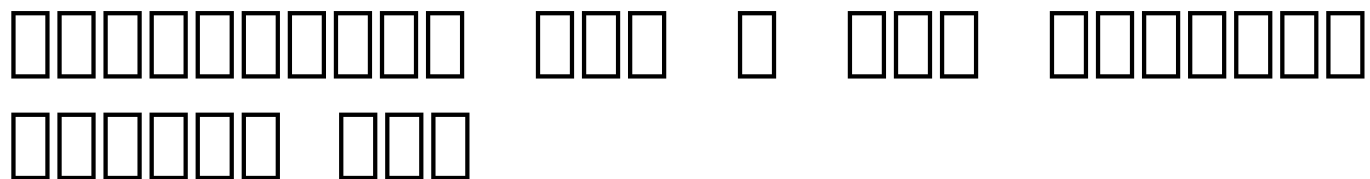
（ ）

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



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

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



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

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

Three sets of five empty rectangular boxes each, arranged horizontally. This visual representation is used to show the structure of the multiplication table for 5.

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

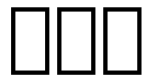
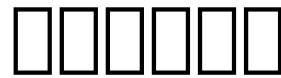
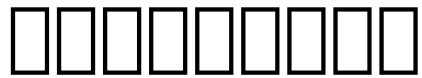
Однако вспомогательные функции, такие как `get` и `set`, не являются членами класса `Map`. Вместо этого они определены в классе `Map` и доступны для использования в других классах, которые наследуют от `Map`. Класс `Map` также предоставляет методы для проверки наличия элементов в коллекции, а также для удаления элементов из коллекции.

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

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

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

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



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

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