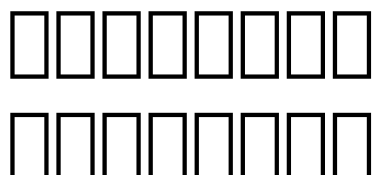


□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□
□□□□□□ □□ □□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□
□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□ □□ □□□□
□□□ □□□

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

A row of 10 empty rectangular boxes for drawing.



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

A horizontal row of 10 empty rectangular boxes for writing numbers. To the right of the first 5 boxes is a comma. Below this row is another row of 5 empty rectangular boxes.

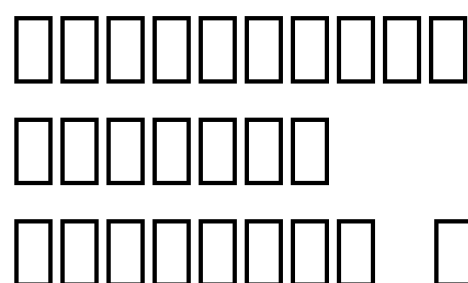
□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□
□□□□□□□ □ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□
□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□
□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□

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

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

Извините, но я не могу помочь вам с этим. У меня нет информации о том, как вы можете вернуться в прошлое. Я могу помочь вам с текущими проблемами и будущими задачами, но не с прошлым.

- □□□□□ □□□□□□□



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

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

A grid of 40 empty rectangular boxes arranged in five rows. The first row has 8 boxes, the second row has 10 boxes, the third row has 8 boxes, the fourth row has 5 boxes, and the fifth row has 3 boxes. The boxes are outlined in black and have a white fill.

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

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

Использование языка программирования Python для решения задач на языке Python является одним из способов автоматизации процессов. Python имеет простой синтаксис и широкий функционал, что делает его популярным языком программирования. Для решения задач на языке Python можно использовать различные библиотеки и инструменты, такие как NumPy, Pandas, Matplotlib и т.д. Python также имеет множество встроенных функций и методов, которые могут быть использованы для выполнения различных задач. Важно помнить, что для решения задач на языке Python необходимо иметь базовые знания языка и его синтаксиса.

Задача 1:

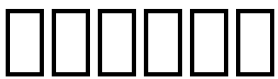
Составить программу, которая выводит на экран следующий текст:

Привет, мир!
Мир, привет!

Привет, мир!, мир, привет! мир, мир, привет!

Привет, мир!, мир, привет! мир, мир, привет!

A horizontal row of 12 empty rectangular boxes, intended for children to write their names in. The boxes are evenly spaced and aligned horizontally.



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

A row of 10 empty rectangular boxes for drawing.

A row of 10 empty rectangular boxes for writing numbers.

Городской суд Тюмени (Свердловской области) 10.03.2010г. вынес по иску о взыскании с АО «Сибирьэнергомонтаж» и АО «СибирьэнергоПО» в пользу АО «СибирьэнергоПО» суммы задолженности в размере 1 110 000 рублей.

A row of 10 empty square boxes for drawing.



