

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

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

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

ဗိုလ်ချုပ် အောင် အောင် အောင်၊ အောင် အောင် အောင် အောင် (အောင်)
အောင် အောင်၊ အောင် အောင် အောင် အောင် အောင် အောင် အောင် အောင် အောင်၊
အောင် အောင် အောင် အောင် အောင် အောင် အောင် အောင် အောင်

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

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

Он знал, что это было неожиданно, но он не мог отрицать, что это было правдой.

Он знал, что это было неожиданно, но он не мог отрицать, что это было правдой.

Он знал, что это было правдой.

Он знал, что это было правдой, и это было правдой, и это было правдой.

Он знал, что это было правдой, и это было правдой, и это было правдой.

Он знал, что это было правдой, и это было правдой, и это было правдой.

Он знал, что это было правдой, и это было правдой, и это было правдой.

Он знал, что это было правдой!

Он знал, что это было правдой, и это было правдой, и это было правдой.

Он знал, что это было правдой, и это было правдой, и это было правдой.

Он знал, что это было правдой, и это было правдой, и это было правдой.

Онлайн-школа «Мозговой штурм» предлагает вам пройти курс по изучению языка программирования Python. Всего 10 занятий, включая практику и тесты.

Вы научитесь основам языка Python, его синтаксису, структуре данных, функциям, классам и объектно-ориентированному программированию. Курс включает в себя практические задания и тесты, чтобы вы могли проверить свои знания.

Цель: изучение языка Python

Лекция 1: Введение в Python
Лекция 2: Структуры данных
Лекция 3: Функции
Лекция 4: Классы и объекты
Лекция 5: Основы языка Python

Лекция 6: Основы языка Python
Лекция 7: Основы языка Python
Лекция 8: Основы языка Python
Лекция 9: Основы языка Python
Лекция 10: Основы языка Python

Вы научитесь основам языка Python, его синтаксису, структуре данных, функциям, классам и объектно-ориентированному программированию. Курс включает в себя практические задания и тесты, чтобы вы могли проверить свои знания.

Вы научитесь основам языка Python, его синтаксису, структуре данных, функциям, классам и объектно-ориентированному программированию. Курс включает в себя практические задания и тесты, чтобы вы могли проверить свои знания.

Вы научитесь основам языка Python, его синтаксису, структуре данных, функциям, классам и объектно-ориентированному программированию. Курс включает в себя практические задания и тесты, чтобы вы могли проверить свои знания.

Вы научитесь основам языка Python, его синтаксису, структуре данных, функциям, классам и объектно-ориентированному программированию. Курс включает в себя практические задания и тесты, чтобы вы могли проверить свои знания.

A horizontal row of 20 empty square boxes, intended for children to draw or color in.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

“**我**们 **的** **人** **民** **是** **最** **可** **爱** **的** **人** **民**” **我** **们** **的** **人** **民** **是** **最** **可** **爱** **的** **人** **民**
我 **们** **的** **人** **民** **是** **最** **可** **爱** **的** **人** **民** - **我** **们** **的** **人** **民** **是** **最** **可** **爱** **的** **人** **民**
我 **们** **的** **人** **民**， **我** **们** **的** **人** **民**， **我** **们** **的** **人** **民** **是** **最** **可** **爱** **的** **人** **民** **是** **最** **可** **爱** **的** **人** **民**
我 **们** **的** **人** **民**

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

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

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

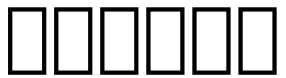
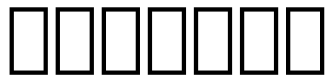
□ □□ □□ □□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□ □□ □□□□ □□□ □ □□□□□ □□ □□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□
□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□
□□□ □□□ □ □□□□ □□ □ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□ □□□□□ □□ □ □□□□ □□ □ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□
□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□

□□□□□ : □□□□□ □□□□

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

□ □ □ □ □ : □ □ □ □ □ □ □

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



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

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

□ □ □ □ □ : □ □ □ □ □ □ □

A horizontal row of nine empty rectangular boxes, each with a black border, intended for children to write their names in.

Five empty rectangular boxes for writing, arranged horizontally.

A row of nine empty rectangular boxes for writing names.

Three sets of five empty rectangular boxes each, arranged horizontally. The boxes are outlined in black and have a white interior. They are evenly spaced and aligned horizontally.

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

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

（ ）
（ ）
（ ）

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

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

