

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

□□□□□□□□□□ □□ □□ □□□□□□ □□□□□□



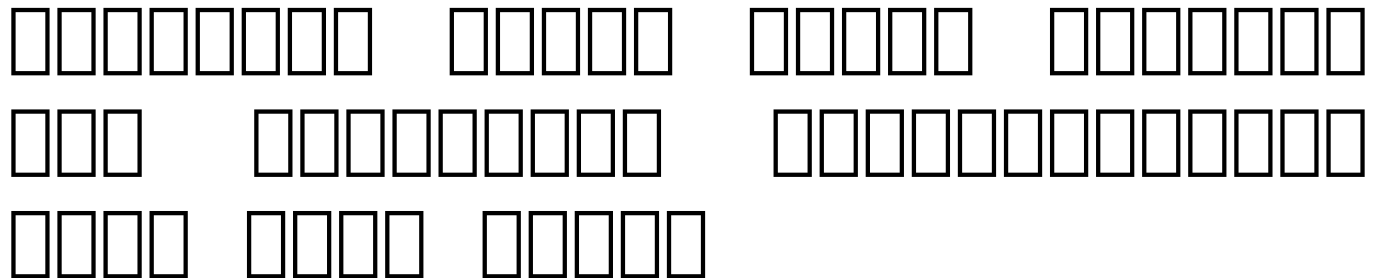
□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□
□□□□ □ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□
□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □ □□□□ □□□ □□□□□ □□□,
□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □ □□□□□□□ □□□□□□ □□□
□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □ □□□□□□□ □□□□□□ □□□

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



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

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



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

██████████ ███████ █████ ██, █████ █████ ████████ █████ ████████ █████ ██
██████████ ████████ ██/██ █ ████████ ██ ████████ █████ ████████ █████ ██
██████ ██ █████ ████████ ██ ██ ███████ ████████ ██ ████████
██████████ ██ █████ ██ █

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

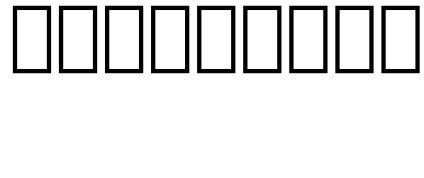
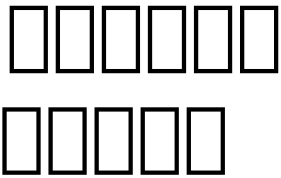
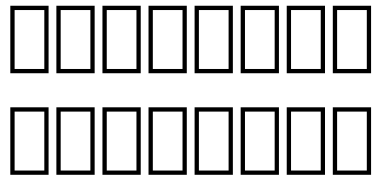
ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନ, ପାତ୍ରମାନ ପାତ୍ରମାନ ପାତ୍ରମାନ ପାତ୍ରମାନ ପାତ୍ରମାନ - ପାତ୍ରମାନ

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

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

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

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



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

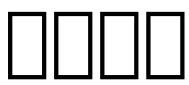
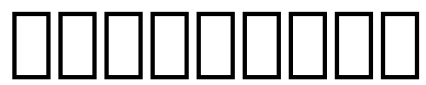
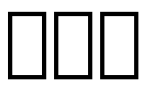
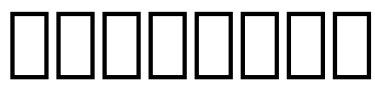
□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□□

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

□□□□□□□ □□□□□

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

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



□□□□□ □□*□□

□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □ □□□□□ □□□
□□□□□□□□ □□□□□ (□ □□□□□) □□□□ □□□□-□□□□ □□□□□□□ □□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □ □□□□□□□□ □□□

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

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

□□□□□□□□

□□□□□□

□□□□□□□□

□□□'□

□□□□□□□□

□□□□

□□□□□□□□

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

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

Использование языка программирования Python для решения задач на языке Python, а также для решения задач на языке C/C++.

Использование языка программирования Python для решения задач на языке Python, а также для решения задач на языке C/C++.

Использование языка программирования Python для решения задач на языке Python, а также для решения задач на языке C/C++.

Использование языка программирования Python для решения задач на языке Python, а также для решения задач на языке C/C++.

Использование языка программирования Python для решения задач на языке Python, а также для решения задач на языке C/C++.

Использование языка программирования Python для решения задач на языке Python, а также для решения задач на языке C/C++.

Использование языка программирования Python для решения задач на языке Python, а также для решения задач на языке C/C++.

Любимые читатели! Уважаемые коллеги! Уважаемые гости! Уважаемые друзья! Уважаемые читатели! Уважаемые коллеги! Уважаемые гости! Уважаемые друзья!