top

Практическое задание

Kypc: «Введение в язык программирования Python»

Модуль 3. Циклы. Часть 4

Задание 1

Пользователь вводит с клавиатуры размер стороны квадрата. Требуется отобразить на экран заполненный квадрат. Размер стороны равен введённому размеру. Например, если пользователь ввёл 3 на экране будет выведено:

Задание 2

Пользователь вводит с клавиатуры ширину и высоту прямоугольника. Требуется отобразить на экран заполненный прямоугольник с указанными высотой и шириной. Например, если пользователь ввёл высоту 3, а ширину 5 на экране будет выведено:

Задание 3

Пользователь вводит с клавиатуры размер стороны квадрата. Требуется отобразить на экран незаполнен-

top

Практическое задание

ный квадрат (отображаются только границы квадрата). Размер стороны равен введённому размеру.

Задание 4

Пользователь вводит с клавиатуры длину и ширину прямоугольника. Требуется отобразить на экран незаполненный прямоугольник (отображаются только границы прямоугольника). Размер длины и ширины равен введенным данным.