16 занятие

Школа::Кода

«Основы программирования на языке Python»

Проверка присутствия



Написать программу в Python.

- 1. Прибавить 5 раз, с помощью цикла, к числу 10 число 1.
- 2. Умножить 5 раз, с помощью цикла, число 10 на 2.
- 3. По заданным координатам точки определить, в какой четверти координатной плоскости она находится.
- 4. По трем введенным сторонам надо сказать, возможно ли существование такого треугольника и если да, то какой он: разносторонний, равнобедренный или равносторонний.
- 5. Найти корни квадратного уравнения по переданным коэффициентам a, b, c, которые з