Практическая работа № 7

Разработка тестового сценария проекта

Цель: получить навыки разработки тестовых сценариев.

Задание № 1. Написать программу решения квадратного уравнения $ax^2 + bx + c = 0$. **Задание № 2**. Найти минимальный набор тестов для программы нахождения вещественных корней квадратного уравнения $ax^2 + bx + c = 0$.

Номер	a	b	c	Ожидаемый	Что
теста				результат	проверяется

Задание № 3. Разработайте набор тестовых сценариев (как позитивных, так и негативных) для следующей программы: Имеется приложение (разработайте самостоятельно). Ему на вход подается 2 строки. На выходе приложение выдает число вхождений второй строки в первую.