

## 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 теста	a	b	c	Ожидаемый результат	Что 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.