- 1. Задать целочисленный массив, состоящий из элементов 0 и 1. Например: [1, 1, 0, 0, 1, 0, 1, 1, 0, 0]. С помощью цикла и условия заменить 0 на 1, 1 на 0.
- 2. Задать целочисленный массив. Вывести все элементы, которые больше 5.
- 3. Задать массив [1, 5, 3, 2, 11, 4, 5, 2, 4, 8, 9, 1], пройти по нему циклом и числа меньшие 6 умножить на 2.