## Урок №6. Циклы while и for

**Задание №1**

Сначала вводится число N, затем вводится ровно N целых чисел. Подсчитайте, сколько из них равны нулю, и выведите это количество.

**Задание №2**

Вводится натуральное число X. Подсчитайте количество натуральных делителей числа X (включая 1 и само число). x ≤ 2e9 (2 миллиарда)

**Задание №3**

Вводятся целые числа A и B. Гарантируется, что A ≤ B. Выведите все четные числа на заданном отрезке через пробел.

Вместе с файлом, отправляемом на проверку домашнего задания, комментарием укажите ссылку на репозиторий GitHub, где хранится ваша программа.

**Критерии оценки:**

**1 балла -** Выполнено 2 задания

**2 балла -** Выполнено 3 задания