



# Четное-нечетное (loop)

Напишите программу, которая продолжительно запрашивает у пользователя целые числа до тех пор пока не введена буква **q**. После выхода из программы, в консоли должна выйти информация о количестве введенных четных и нечетных чисел.

```
>> Введите число или 'q': -3539
>> Введите число или 'q': 8899
>> Введите число или 'q': 2335
>> Введите число или 'q': -8055
>> Введите число или 'q': -7613
>> Введите число или 'q': 4767
>> Введите число или 'q': 4347
>> Введите число или 'q': -4776
>> Введите число или 'q': 8554
>> Введите число или 'q': 9187
```

```
Количество четных чисел: 2
Количество нечетных чисел: 8
```

Дополните программу так, чтобы если введено не целое число, то консоль покажет сообщение об ошибке и попросит ввести число снова

```
>> Введите число или 'q': dkokef
Введено неправильное значение. Вводом должно быть целое число.
Попробуйте еще раз: 32.2
Введено неправильное значение. Вводом должно быть целое число.
Попробуйте еще раз:
...
```