**Урок No6. Циклы while и for**

1.

# Задание No1

# Сначала вводится число N, затем вводится ровно N целых чисел. Подсчитайте,

# сколько из них равны нулю, и выведите это количество.

#

# https://github.com/A-l-E-v/PySynergy/blob/main/U-6/n\_zero.py

#

print()

print ('--- Количество нулей ---')

N=int(input ('Сколько чисел будем вводить? '))

# инициализируем счётчик нулей

cnt = 0

if N!=0:

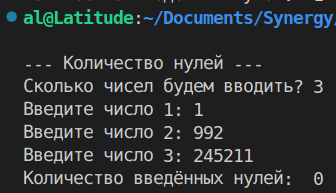
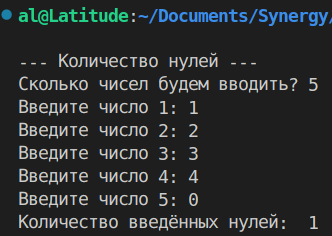
for i in range(N):

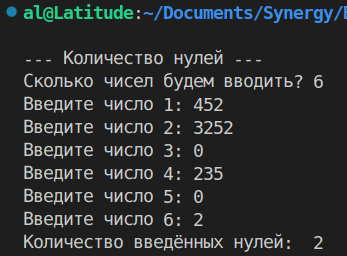
number = int(input('Введите число '+str(i+1)+': '))

if number==0: cnt +=1

print ('Количество введённых нулей: ', cnt)

else: print ('Вы ввели нулевое количество чисел.')

****

****

2.