

# Лабораторная 3. Вариант 3.

## Задача 1. Сумма в строке

Дана строка, которая состоит из букв и цифр. Напишите функцию `grab_number_sum(str)` -> `int`, которая принимает такую строку и возвращает сумму чисел в ней.

Учтите, что если несколько цифр стоят рядом, они считаются как одно многозначное число. В противном случае это однозначное число.

### Входные данные

Строка

### Выходные данные

Сумма чисел, полученных из строки

#### Пример 1

##### Входные данные

```
grab_number_sum("арпаваы250абв10")
```

##### Выходные данные

260

#### Пример 2

##### Входные данные

```
grab_number_sum("раз1два2двадцать20")
```

##### Выходные данные

23

#### Пример 3

##### Входные данные

```
grab_number_sum("900коко50кокококк25коко25")
```

##### Выходные данные

1000

### Дополнительные тесты

Файл `main.py` проверяется с помощью линтера [super\\_linter](#). При проверке игнорируются ошибки D, S, I.