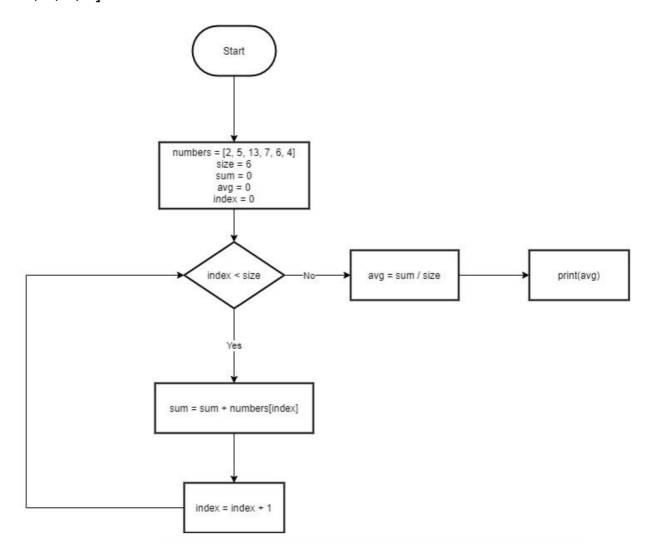
## Задача 2. Напишите псевдокод по блок-схеме

Найти среднее арифметическое среди всех элементов массива [2, 5, 13, 7, 6, 4]



Задача 5. Составьте блок-схему на основе псевдокода

```
numbers = [1, 8, 3, 8, 2, 6, 8, 8]
    index = 0
    maximum = numbers[index]
    count maximal = 0
    while index < numbers.length do
        if numbers[index] > maximum then
6
            maximum = numbers[index]
            count maximal = 1
        else
            if numbers[index] == maximum then
10
                count_maximal = count_maximal + 1
11
12
        index = index + 1
    print(count_maximal)
13
```