Лабораторная 3. Вариант 1.

Задача 1. Физзбазз

Peaлизуйте функцию fizz_buzz (int, int), которая возвращает строку с числами (через пробел) в диапазоне от begin до end включительно.

При этом:

- Если число делится без остатка на 3, то вместо него выводится слово Fizz
- Если число делится без остатка на 5, то вместо него выводится слово Виzz
- Если число делится без остатка и на 3, и на 5, то вместо числа выводится слово FizzBuzz
- В остальных случаях в строку добавляется само число

Функция принимает параметры begin и end, которые определяют начало и конец диапазона включительно.

Функция возвращает пустую строку, если диапазон пуст — в случае, когда begin > end.

Входные данные

Два натуральных числа (start, stop)

Выходные данные

Строка

Пример 1

Входные данные

```
fizz_buzz(1, 5)
```

Выходные данные

1 2 Fizz 4 Buzz

Пример 2

Входные данные

```
fizz buzz(11, 20)
```

Выходные данные

```
11 Fizz 13 14 FizzBuzz 16 17 Fizz 19 Buzz
```

Дополнительные тесты

Файл main.py проверяется с помощью линтера super linter. При проверке игнорируются ошибки $D,\,S,\,I.$