ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №5

Задание: Есть словарь (ключ- номер группы, значение — (список фамилий). Создать словарь для 5 групп, количество студентов в каждой группе от 5 до 7. Найти в каждой группе сколько студентов по имени XXX

```
Кол:
import string
d= {910102: ["Гатилло Анастасия", "Обуховская Анастасия", "Тращенко
Юлия", "Савостьянов Максим", "Воспяков Илья", "Кулиненко Илья"],
  910101: ["Тананыкин Максим", "Замковец Владислав", "Филатов
Владислав", "Сенкевич Владислав", "Купцов Александр", "Мазур
Ксения", "Митенёв Георгий"],
  910903: ["Неверова Анастасия", "Васюкович Александр", "Асташёнок
Александр", "Шушкевич Максим", "Логвин Владислав", "Сурба Александр",
"Яромчик Владислав"],
  910902: ["Лодис Юлия", "Мингилевич Илья", "Шарупич Ксения", "Бакун
Георгий", "Бондарчук Вадим"],
  914302: ["Горлачёва Анастасия", "Медведская Юлия", "Недбальский
Илья", "Борисенко Александр", "Шпаковский Максим"]}
print("Кого ищем?")
name=str(input())
for key in d:
  print(key)
  count = 0
  for i in range(len(d[key])):
    if(name == d[key][i].split()[1]):
```

count += 1

print(count)

Выполнение:

```
Кого ищем?

Анастасия

910102

2

910101

0

910903

1

910902

0

914302

1
```