

return 返回值要点:

返回值可以是任意类型

返回多个返回值的时候, 用数据结构储存即可

返回值不是必须的, 不定义的时候返回None

遇到返回值结束函数运行

```
def add(a, b):  
    return a + b
```

```
def ten(x, y, z):  
    return [x * 10, y * 10, z * 10]
```

```
print(ten(add(1, 2), 3, 4))
```