



2-3 编程练习

定义一个函数，向函数内传入形参num, num1, num2, 如果num小于100, 则计算num1 和 num2的积并打印; 否则计算num1 和num2的和, 然后打印输出



章节



问答



课签



笔记



资料

任务

- 1、定义函数名为oper的函数
- 2、当num值小于100时, 求两数的乘积, 反之求两数的和
- 3、调用函数, 向函数内传入1314, 52, 0和5, 2, 0两组数据测试结果

args.py

```
1 def oper(num, num1, num2):
2
3     # if条件判断num小于100的情况
4
5     # 对num1和num2进行乘法运算, 并输出结果
6
7     else:
8
9     #对num1和num2进行加法运算, 并输出结果
10
11 #调用函数, 向函数内传入1314, 52, 0和5, 2, 0两组数据测试
12
```

[重置代码](#)[帮助](#)[提交](#)