#### **执行python程序有哪两种方式**

1.命令行运行python程序;

2.pycharm运行python程序.

#### python的单行**注释**和多行注释分别如何书写

单行注释:# 注释

多行注释: ‘’’ 注释 ‘’’

#### python的**算数**运算符有哪些

+加

-减

\*乘

/除

//取整除

%去余数

\*\*幂

#### 如何查看**python**语言的关键字

import keyword

print(keyword.kwlist)

#### 写出10个关键字

'False', 'None', 'True', 'and', 'as', 'assert', 'async', 'await', 'break', 'class', 'continue', 'def'

#### **变量的数据类型有哪些**

数字型:

整数,布尔, 浮点数,复数

非数字型

字符串,列表,元组,集合,字典

#### 将字符串”123”转化为整数,将整数100转化为字符串

int(“123”)

str(100)

#### input演练,通过input输入两个整数

a = input()

b = input()

把a和b转化为整数后计算两个整数相加之和

a = input()

b = input()

print(int(a) + int(b))

#### 用print输出”我是转义字符\n,你是转义字符\t”,注意屏幕需要直接输出\n和\t,不输出回车换行和制表符

print(r"我是转义字符\n,你是转义字符\t")

#### python中用print**输出**

==========我的名片==========

姓名: itheima

QQ:213123

手机号:18523123

公司地址:北京市昌平区

===========================

答案:

print("==========我的名片==========")

print("\t姓名: itheima")

print("\tQQ:213123")

print("\t手机号:18523123")

print("\t公司地址:北京市昌平区")

print("===========================")