## 说说你认为 Python3 和 Python2 之间的区别？（京东测试开发面试）

print “2xasdfafads” print(“1fa4dsf0a4f0”)

raw\_input() input()

…………

## 实现输入一个字符串，并判断是否是数字，若是，则强制类型转换为数字*【使用isdigit()方法】*

## 实现输入10个数字，并打印10个数的求和结果

num1 = int(input(**"请输入第一个数："**)) *# --> "34" --> 34*num2 = int(input(**"请输入第二个数："**))  
num3 = int(input(**"请输入第三个数："**))  
num4 = int(input(**"请输入第四个数："**))  
num5 = int(input(**"请输入第五个数："**))  
num6 = int(input(**"请输入第六个数："**))  
num7 = int(input(**"请输入第七个数："**))  
num8 = int(input(**"请输入第八个数："**))  
num9 = int(input(**"请输入第九个数："**))  
num10 = int(input(**"请输入第十个数："**))  
  
print(**"总和为："** ,(num1 + num2 + num3 + num4 + num5 + num6 + num7 + num8 + num9 + num10))

## 从键盘输入一个人的信息并存储到变量里（姓名，身份证号，年龄，性别，身高，体重）

**'''  
姓名，身份证号，年龄，性别，身高，体重  
  
'''**name = input(**"请输入姓名："**)  
id = input(**"请输入身份证号："**)  
age = int(input(**"请输入年龄："**))  
sex = input(**"请输入性别："**)  
high = int(input(**"请输入身高："**))  
weight = int(input(**"请输入体重："**))  
*#print("我叫",name,"，我的身份证号",id,"，我今年",age,"岁了,","我是",sex,"生,我的身高",high,"厘米，我的体重",weight,"公斤！")  
# 个人信息显示模板*info = **'''  
-------------[ 中国工商银行 | 个人信息系统]-------------  
姓名：{name}  
年龄：{age}  
身份证：{id}  
身高：{high}  
体重：{weight}  
性别：{sex}  
-------------------------------------------------------  
'''**print(info.format(  
 name=name,  
 age=age,  
 id=id,  
 high=high,  
 sex=sex,  
 weight=weight  
))

## 定义两个变量stu1和stu2，分别存储45和23，并用print()打印两个数的和

Stu1 = 45

Stu2 = 23

Print(stu1 + stu2)

## 定义三个变量:num1,num2,num3，并用print()打印3个数的和

Num1 = 56

Num2 = 12

Num3 = 41

Print(num1 + num2 + num3)

## 定义一个变量num1,并赋值45.然后将num1值赋值给num2。打印出来。

Num1= 43

Num2 = num1

Print(num2)

## 判断年龄是否达到18岁，若达到了打印可以去看电影了。否则打印年龄不合法。