作业2

2．输入一个百分制的成绩，经判断后输出该成绩的对应等级。其中，90分以上为“A”，80~89分为“B”，70~79分为“C”，60~69分为“D”，60分以下为“E”。

3．某百货公司为了促销，采用购物打折的办法。1000元以上者，按九五折优惠；2000元以上者，按九折优惠；3000元以上者，按八五折优惠；5000元以上者，按八折优惠。编写程序，输入购物款数，计算并输出优惠价。

第二题程序

score=int(input("请输入成绩"))

if score >= 90:

print("A")

elif score >= 80:

print("B")

elif score >=70:

print("C")

elif score >=60:

print("D")

else:

print("E")

第三题程序

price=int(input("请输入商品原价"))

if price > 5000:

print(price\*0.8)

elif price > 3000:

print(price\*0.85)

elif price > 2000:

print(price\*0.9)

elif price > 1000:

print(price\*0.95)

else:

print(price)