（ps：所有的问题都应该能够用自己的语言来进行描述，就是自己的重新组织能力，对问题的准确描述，是解决问题的第一步）

Monty Hall问题

这个是关于概率的问题~

3个门中有1个是有礼物的，另外两个有羊，当你选择1个门之后，主人会把另外一个没有礼物的门打开，这时候你可以选择换门，是否该换呢？理论上来说，换门之后选中礼物的概率由原来的1/2变成2/3,虽然到现在还没有真正明白为什么？

问题的难点其实还在于最后的概率计算，要求的是整数，但是返回的一直一般来说应该是小数，是向上取整还是向下取整呢？

答案为什么是向上取整而不是向下取整呢

LongestConsec 问题

这个问题是寻找字符串数组中连续K个字符串的中最长的那个

Testing 1-2-3

原来最大的问题是我观察不仔细，没有注意到空格在哪里

Integers: Recreation Two

我的理解（a\*\*2+b\*\*2）\*(c\*\*2+d\*\*2)=e\*\*2+f\*\*2

输入a、b、c、d，返回e、f

但我不太明白它们的解法~是数学功底不好么