# 9x9口诀表①

输出9\*9口诀。

程序分析：分行与列考虑，共9行9列，i控制行，j控制列。

# 三位数①

有1、2、3、4个数字，能组成多少个互不相同且无重复数字的三位数？都是多少？

程序分析：可填在百位、十位、个位的数字都是1、2、3、4。组成所有的排列后再去掉不满足条件的排列。

# 特殊数①

【问题描述】一个整数，它加上100后是一个完全平方数，再加上168又是一个完全平方数，请问该数是多少？

【程序分析】在10万以内判断，先将该数加上100后再开方，再将该数加上268后再开方，如果开方后的结果满足条件，即是结果。