题目1：文件名为3.1.cpp

有3个整数a,b,c，由键盘输入，输出其中最大的数。

题目2：文件名为3.2.cpp

已知三角形的三边长a,b,c，则该三角形的面积公式为:

其中，s=(a+b+c)/2。

#include<cmath>

double sqrt(double c);

题目3：文件名为3.3.cpp

有一个函数：

**将3.1.cpp和3.2.cpp放到一个文件夹中，文件夹名字为“学号-姓名-3”**