组员编号	姓名	学号
1		
2		
3		
4		
5		

作业要求: 1) 以小组形式完成作业,写上小组人员姓名及学号;

- 2) 在下面文档对应题后补全代码,并合理注释;
- 3) 运行每一题的代码,给出示例,并录屏上传至畅课。

1. 输入 3 个数, 打印其中的最大值。 (15 分)

# insert your code here

2. 输入 3 个 double 类型的值,判断这 3 个值是否可以表示一个三角形的三条边。(15 分)

# insert your code here

3. 打印一个九九乘法表(提示:可使用 setw()进行输出排列)。(15分)

# insert your code here

- 4. 判断某个数是否素数,以及打印 1 1000 之内的素数。 (25 分) # insert your code here
- 5. 随机输入一行字符串, 1) 统计并打印其中的小写英文字母的个数;
  - 2) 将其中的大写英文字母改为小写,再输出该字符串。 (30分)

# insert your code here