【注意:】

- 1、 本次作业不允许使用后续课程的知识点,包括但不限于数组、指针、引用、结构体、类等概念!!!
- 2、除明确要求外,已学过的知识中,不允许使用 goto,不允许使用全局变量
- 3、cstdio及cmath中的系统函数可以直接使用,包括课上未介绍过的,具体可自行查阅相关资料
- 4、 除明确要求外,所有 cpp 源程序不允许使用 scanf/printf 进行输入/输出
- 5、多编译器下均要做到"0 errors, 0 warnings"
- 6、 部分题目要求 C 和 C++两种方式实现,具体见网页要求
- 7、输出为浮点数且未指定格式的,要求为 double 型,C++为 cout 缺省输出,C 为%lf 的缺省输出
- 8、 认真阅读格式要求及扣分说明!!!

【输出格式要求:】

- 1、 为方便机器自动判断正确性, 作业有一定的输入输出格式要求(但不同于竞赛的无任何提示)
- 2、每个题目见具体说明,必须按要求输入和输出,不允许有偏差
- 3、没有特别说明的情况下,最后一行有效输出的最后有一个 endl
- 4、 本次作业的比对要求为 txt compare 在 —trim right 下与 demo 做到完全一致

提示: 先把函数补充部分的视频学完,再做作业!!!

补充:

3、定义三个函数名为 max 的重载函数,函数功能是分别求 2、3、4 个正整数的最大值,要求键盘输 入形式为"个数+值"(例: 3 10 15 20 表示求 3 个整数 10 15 20 的最大值)

【输入要求:】1、要求必须一次性在键盘上输入完成(例:3 10 15 20)

- 2、如果后续输入数量大于个数,则忽略(例: 3 10 15 20 25 30,则忽略 25 和 30)
- 3、如果后续输入数量小于个数,则继续等待输入(例:3 10 20,则继续等待)
- 4、如果后续输入出错 (例: "3 12 a b" / "3 1 2 -3 4 5")则从"个数"开始 全部重新输入
- 5、如果个数出现输入错误则重新输入(例: a 1 2 3 则重输); 个数出现范围错误则 直接退出程序即可(例:5 ** 则退出)
- 6、提供 4-b18-demo. exe 供参考

输出格式要求: 三行

Linel: 输入提示

Line2: 键盘输入的 num 和 num 个整数

Line3: max=**

🔤 Microsoft Visual Studio 调试控制台

请输入个数num及num个正整数:

3 46 82 58

max=82

\WorkSpace\高级语言程序设计\部分作业

🔤 Microsoft Visual Studio 调试控制台

请输入个数num及num个正整数:

请输入个数num及num个正整数: 3 46 82 58

max=82

D:\WorkSpace\高级语言程序设计\部分作业 按任意键关闭此窗口

🔤 Microsoft Visual Studio 调试控制台

请输入个数num及num个正整数:

12345 数输入错误

D:\WorkSpace\高级语言程序设计\部分作业 按任意键关闭此窗口...

注:如果编译时报 max 和系统函数冲突,说明包含了加了不必要的头文件,违背了工程理念 中的"权限最小原则"

4、定义一个带缺省参数的 min 函数, 函数功能是求 2、3、4 个正整数的最小值, 要求键盘输入形式 为"个数+值" (例: 3 10 15 20 表示求 3 个整数 10 15 20 的最小值)

【输入要求:】1、要求必须一次性在键盘上输入完成(例:3 10 15 20)

- 2、如果后续输入数量大于个数,则忽略(例: 3 10 15 20 25 30,则忽略 25 和 30)
- 3、如果后续输入数量小于个数,则继续等待输入(例:3 10 20,则继续等待)
- 4、如果后续输入出错 (例: "3 12 a b" / "3 1 2 -3 4 5")则从"个数"开始全部重新输入
- 5、如果个数出现输入错误则重新输入(例: a 1 2 3 则重输); 个数出现范围错误则直接退出程序即可(例: 5 ** 则退出)
- 6、提供 4-b18-demo. exe 供参考

输出格式要求: 三行

Linel: 输入提示

Line2: 键盘输入的 num 和 num 个整数

Line3: min=**

Microsoft Visual Studio 调试控制台 请输入个数num及num个正整数: 3 46 82 58 min=46 D:\WorkSpace\高级语言程序设计\部分作业 按任意键关闭此窗口...

📧 Microsoft Visual Studio 调试控制台

请输入个数num及num个正整数:

3 17 a b

请输入个数num及num个正整数:

3 46 82 58 min=46

D:\WorkSpace\高级语言程序设计\部分作业 按任意键关闭此窗口... Microsoft Visual Studio 调试控制台

请输入个数num及num个正整数:

。」∠ 。 ¥ 。 个数输入错误

D:\WorkSpace\高级语言程序设计\部分作业 按任意键关闭此窗口...

注:如果编译时报 min 和系统函数冲突,说明包含了加了不必要的头文件,违背了工程理念中的"权限最小原则"

【编译器要求:】

		编译器VS	编译器Dev
4-b18. cpp	max重载函数	Y	Y
4-b19. cpp	min带缺省参数	Y	Y

【作业要求:】

- 1、11月16日前网上提交本次作业
- 2、每题所占平时成绩的具体分值见网页
- 3、超过截止时间提交作业会自动扣除相应的分数,具体见网页上的说明