实验小结

一、实验目的

1. 掌握C语言的关系运算符和关系表达式
2. 掌握逻辑运算符和逻辑表达式，学会表示逻辑值的表达式
3. 熟练掌握条件语句和多分支语句，学习选择结构程序设计的方法及应用。
4. 实验步骤
5. 编写程序
6. 修改程序
7. 程序实现求分段函数的值，完成程序并填空。
8. 实验小结

通过这接上机课，让我意识到了计算机的真正的功能所在，可以把复杂的东西简单化，而且，只需要几个字符就可以把所需要的东西给翻译出来，用计算机的符号表达出来。让我学会了简单的计算机编程。学会了一些函数的编程。