实验报告四

选择结构程序设计

1. 目的要求
2. 掌握c语言的关系运算符和关系表达式
3. 掌握逻辑运算符和逻辑表达式，学会表示逻辑值的方法
4. 熟练掌握条件语句和多分枝语句，学习选择结构程序设计的方法及应用
5. 预习内容

熟悉关系运算符和逻辑运算符的优先级，以及它们在整个c语言所有运算符当中的优先级，了解罗杰表达式的求值规则，学会如何使用关系运算符和逻辑运算符表示一个条件，以及使用相应的语句实现选择结构

1. 小结
2. 找三个数中的最大值可以找到一个t用来存储较大的那个值 跟两个数比较大小是一样的方法
3. 字符变成数字要减48