实验四：选择结构程序设计

班级：15机设4班 学号：115040100113 姓名：康安璐

1. 实验目的与要求
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支语句，学习选择结构程序设计的方法及应用。
5. 实验步骤与内容

按照书上要求，设计或者改写程序并运行。

1. 小结

本次实验的一开始实验一由于自己没有弄懂题意，以为是需要自己去设计一个程序运行出结果，有点受前面作业的影响，结果自己认真编写了一个程序结果却运行不出来想要的结果，无奈求助旁边的大神，结果大神说我没有弄懂题意，只用按照书上直接写就可以，然后才运行出结果。实验二的改写程序虽然几经周折弄出来了，但是对比起老师的方法感觉自己的逻辑并没有那么简洁明了，感觉这是基本功的欠缺，从而没有更好的方案。后面的实验六让我很懵逼，因为我对ASCII码不了解，所以才会出现这样的情况。