**实验报告4-1**

**班级：15机设4班 学号：115040100422 姓名：杨青强**

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：**
6. 本次计算机实践课的大部分题目都是基于给出一个题目，让学生自行编写源程序，较为具有思考性和难度。
7. 主要还是对于不同程序语言的编写并不熟悉，细节方面并没有完全注意到，不过修改时还是能自行找到问题的源头并进行正确修改。
8. 对数字字符转数字输出还好，但对于字符的ASCII码方面就一脸懵逼了。
9. **实验小节：**
10. 对实践课的内容逐渐熟悉，开始自行编写程序，不过对于书本的依赖性更大了，对于一些常规编写语言也会习惯性查看书本。
11. 对一些经常编写的语言依赖性较强，对于较陌生的语言用法更加疏于使用，两极化发展逐渐出现。
12. 有些题目的理解与老师的理解并不相同，也许是年龄的代沟，比较尴尬。不过，庆幸的是两种理解方式都对。