**实验二 C语言的基本数据类型与表达式**

1. **实验目的：**
2. 了解C语言数据类型的意义。
3. 初步掌握C语言基本数据类型.
4. 初步掌握常量和变量的使用。
5. 掌握不同数据类型运算时，数据类型的转换规则。
6. 掌握C语言中表达式语句以及不同运算符的运算规则和优先级。
7. **实验步骤：**按照实验课本上的内容开始编写程序，有简单的开始尝试四种基本数据换用不同的优先级。补充了求算a,b的和，差，积，商和余数等等。
8. **实验体会：**常言道熟能生巧，在多次联系下基本学会使用不同了类型的运算，越来越觉得C语言的魅力所在，产生了更加深厚的兴趣，这次实验遇到了一点小问题编程时对于同一个编程目的，我们可以采用不同的方式，有简便易懂的，也有复杂容易出错的，考验了我们的大脑，老师的指导也很重要，期待下一次可以学的更多。