## 实验报告一

一、实验目的和要求

1.熟悉C语言的编程环境

2.初步了解C语言基本程序设计。

3.掌握C语言程序的结构。

4.掌握C语言的程序书写格式。

二、实验步骤

1:建立第1个C++源程序。

(1)启动 Visual o+6.0,并建立一个源程序文件 (2)通过键盘输入以下程序内容:（3）编译程序（4）修改源程序，纠正错误（5）运行程序（6）查看结果

2程序的动态调试

1. 单步执行程序，逐步查看程序中个变量的变化
2. 设置断电程序，将程序分成一段一段的程序进行调试，不断说笑查错的范围直到找出错误。
3. 实验小结

通过这次实验，我了熟悉C语言的编程环境初步了解C语言基本程序设计，掌握C语言程序的结构，掌握C语言的程序书写格式。为以后的学习打下了基础。