实验三：顺序结构程序设计

15机设4班 115040100411 陈志皓

一．实验目的与要求

1.熟悉I/O流

2.进一步熟悉C语言的基本语句

3.熟悉顺序结构程序中语句的执行过程

4.能设计简单的顺序结构程序

1. 实验的步骤与内容

前边的习题主要是按照书上的要求输入，并执行程序比较轻松。后边的习题就要求自己设计算法，并执行程序看是否正确。

1. 总结

这次实验比前两次稍微有了一些难度，需要自己设计算法。虽然题目不是很难，但在代码输入过程中有时会犯一些很低级的错误，比如忘记输入分号。以后要多注意细节。