机设四班张宇震 学号：115040100404

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 结构设计 的方法及应用。
5. 实验步骤与内容。

刚一i开始第一题就是填空题，这题 我 会做，然后老师讲解。第二题老师让做 分析里的第二题，不太会做，老师 讲解过后 就 明白了。第三题分析题也 比较简单， 把例题改一 下就 行了。第四题，没啥，照书上的输入就行了。后面几题没做完，回到宿舍 做。

三，小结。

通过这次 实验，我突然发现一个问题，原来 分析里还有题，老师让做分析题 ，我赶紧把立体输入就做 下一题了，每次 的实验 都比较紧，可能跟我打字比较慢有关系吧，所以每次都是匆匆忙忙的赶紧做，连题 都不看，以为 照书上 的输入 就行 了。这节课才发现原来分析里还有题 Q！！！！