计算机课实验报告

1. 实验题目

# 熟悉python语言开发环境和搭建开发环境

二．实验目的

1，能编辑、运行给定的代码，熟练掌握集成开发环境

三．实验内容

对于课后习题的实践操作和运行一遍，来输出到正确的结果，来达到熟悉python言语的目的

四，实验过程

此次实验我们一共完成了8道实验题目，分别为字符串拼接，整数序列求和，九九乘法表输出，计算数列结果，猴子吃桃问题，健康食谱问题，五角星的绘制，和太阳花的绘制这8道题目。从这八道题目的尝试输入来熟悉了python的输入方法，需要注意的地方

五，实验小结

通过这一次实验，我们学习了python语言的基本语法还要注意python语言中的缩进很重要，但是一开始输入并不顺利，字符和缩进的错误让我不可以运行到程序，后来了解到字符的输入要切换到英文的输入法，如果运用到中文的输入法的话，特别是符号的输入，程序运行时语法会显示错误