# Python实验报告1

## 实验一：

熟悉Python语言开发环境。

## 实验目的：

了解Python语言，熟悉课程所使用的Python语言开发环境。

## 实验要求：

能编辑、运行给定的代码，熟练掌握集成开发环境。

## 实验过程：

由于是初步接触Python语言，刚开始先是按照书本的代码进行练习。

根据书本1.1字符串拼接；1.2整数序列求和；1.3九九乘法表输出；1.4计算1+2!+3!+4!+…+10！的结果；1.5猴子吃桃问题；1.6健康食谱输出；1.7五角星的绘制；1.8太阳花的绘制所列出的代码，在Python中输入，可得到书本预期的效果，然后再保存在文件夹中。

## 实验思考：

1. 实验过程中，不能输错一个字母或者一个字符，否则程序错误。
2. Python中缩进很重要，该地方容易出现程序错误。