1. **杂**
2. 下划线(\_)表示解释器执行时最后一个表达式的值
3. print语句支持使用>>来重定向输出（从console重定向到其他输出流，如文件等），print >> someflow, ‘my string or string variable’
4. 在模块、类、函数的起始处添加一个字符串，实现文档功能，使用\_\_doc\_\_方法访问
5. 两种不等于（!= 和 <>）
6. 类似于3<4<5的表达式合法 => 3<4 and 4<5
7. 多使用字符串格式操作符（%），不要总是拼接拼接。。。
8. print语句默认每一行加一个换行，最后加一个逗号可以改变这种默认，若干个字符串使用同一个print输出以逗号隔开会自动添加空格，没有额外参数的print语句输出一个换行
9. Enumerate()函数接收一可迭代对象，返回其索引与值，代替了range(len(val))的遍历的做法
10. 文件对象的read()、readline()、readlines()方法区别，谁试谁知道
11. **基础**
12. **对象**
13. **数字**
14. **序列**
15. **字典&集合**
16. **条件&循环**
17. **文件IO**
18. **错误异常**
19. **函数&函数式编程**
20. **模块**
21. **OOP**
22. **执行环境**
23. **正则表达式**
24. **网络编程**
25. **客户端编程**
26. **多线程**
27. **图形用户界面**
28. **Web**
29. **数据库**