填空题 （每空5分）

1、判定覆盖设计足够多的测试用例，使得被测试程序中的每个判断的“真”、“假”分支\_至少被执行一次。根据覆盖目标的不同，逻辑覆盖又可分为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、白盒测试又称为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，可以分为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_两大类。

3、代码复审属于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，不实际运行程序

简答题  （每题30分 ）

1. 白盒测试有几种方法？分别举例解释方法使用

2. 比较白盒测试和黑盒测试有哪些区别？