一、判断题

20道，基本覆盖全本书的知识点

操作系统概念，进程状态，Belady异常，磁盘管理，都是很细的知识点，基本不记得什么了

二、简答题

1.程序、进程、线程概念

2.临界区问题

3.内存保护的目的

4.系统颠簸含义，原因，解决办法

5.磁盘调度 SSTF SCAN LOOK

三、CPU调度

最大优先级和最短队列优先的平均周转时间，平均等待时间

四、内存分配

首次适配，最优适配，最差适配

五、页面置换算法

画引用串，看帧错误

六、银行家算法

与课后习题类似

七、同步问题

1个老师和50名同学进入教室，每次只能进出一人，当50个同学都进入后老师可以发卷子考试，50个同学都交

卷子离开教室后老师才可以离开（大概是这样）