## Homework #5 (5.10)

- 1. 什么是事务的 ACID 性质?请给出违背事务 ACID 性质的具体例子,每个性质举一个例子。
- 2. 目前许多 DBMS 例如 MySQL 都默认不支持嵌套事务(即在一个事务内部又开始 另一个事务),请分析一下:如果 DBMS 支持嵌套事务,将面临哪些问题(至少写出 2 点以上并且要给出自己的分析)?
- 3. 下面是一个数据库系统开始运行后的日志记录,该数据库系统支持检查点。
  - 1) < T1, Begin Transaction>
  - 2) <T1, A, 49, 20>
  - 3) < T2, Begin Transaction>
  - 4) <T1, B, 250, 20>
  - 5) <T1, A, 75, 49>
  - 6) <T2, C, 35, 20>
  - 7) <T2, D, 45, 20>
  - 8) <T1, Commit Transaction>
  - 9) <T3, Begin Transaction>
  - 10) <T3, E, 55, 20>
  - 11) <T2, D, 46, 45>
  - 12) <T2, C, 65, 35>
  - 13) <T2, Commit Transaction>
  - 14) <T3, Commit Transaction>
  - 15) <CHECKPOINT>
  - 16) < T4, Begin Transaction>
  - 17) <T4, F, 100, 20>
  - 18) <T4, G, 111, 20>
  - 19) <T4, F, 150, 100>
  - 20) <T4, Commit Transaction>

设日志修改记录的格式为 <Tid, Variable, New value, Old value>,请给出对于题中所示①、②、③三种故障情形下,数据库系统恢复的过程以及数据元素 A, B, C, D, E, F 和 G 在执行了恢复过程后的值。