

### **Observação**

- I. O trabalho será feito em grupo no maximo 3 pessoas
- II. O trabalho será entregue em até dia 17/11/2014 no Laboratório e enviar por e-mail até as 23:59 do mesmo dia.
- III. Não será recebido trabalho enviado após esta data

O aluno deve implementar o protocolo de validação em 2 fases.

Deverá haver 3 processos: 1 coordenador e 2 participantes cada um com uma subtransação disparada pelo coordenador.

Os programas deverão armazenar em arquivo os estados do processo de validação antes de enviar as primitivas do protocolo para os outros participantes.

Os programas devem prever o sucesso (commit) e o insucesso (rollback) da validação da transação global.

Não será necessário realizar efetivamente rollback de transação, pois o trabalho não prevê a gravação das ações transacionais, apenas as ações de validação.

O aluno deve fazer uso de RMI (Java) conforme tem sido implementado por cada equipe até agora.

Lembro que retorno um ACK para trabalho que recebo por email. Se você me mandou um trabalho e eu não confirmei, o seu trabalho não foi entregue.