

#### AV4 – Cinema

- 1) Desenvolva um Stored Procedure chamado calcula\_gasto que insere (preco\_ingresso, preco\_pipoca ,preco\_refri, preco\_total, idCliente) na tabela Cinema e incrementa o valor da variável preco\_total se o cliente comprar pipoca ou refrigerante ou os dois. Os valores a ser inseridos devem ser passados como parâmetro de entrada para o procedure com exceção do preco\_total, que deve ser calculado (preco\_ingresso + preco\_pipoca + preco\_refri).
- 2) Desenvolva uma function chamada preco\_com\_desconto que retorna o preco\_total (preco\_ingresso + preco\_pipoca + preco\_refri) com 20% de desconto, tendo sido passados o preço do ingresso, da pipoca e do refrigerante como parâmetros.
- 3) Faça um Trigger BEFORE INSERT na tabela Cinema que simule uma compra, subtraindo do saldo do cliente o valor preco\_total da compra realizada.
- 4) Faça uma View que relacione as tabelas Cliente e Cinema, mostrando o nome\_filme e preco\_ingresso da tabela Cinema e nome, idade e saldo da tabela Cliente apenas para os clientes acima de 18 anos.

OBS: Entreguem a prova no formato nome\_matricula.sql

Boa prova a todos!! :)