



Procedures – Exercícios

1. Elabore uma procedure para efetuar a baixa do estoque de um produto. A procedure deverá receber dois parâmetros de entrada (codigo do produto e quantidade vendida). Caso o produto não tenha no estoque a procedure deverá armazenar em uma tabela denominada produtos_em_falta as seguintes informações: data, usuário, prd_codigo, qtd_estoque, qtd_vendida.
2. Elabore uma procedure para fazer um cópia dos dados de um pedido em uma tabela denominada pedidos_finalizados, e todos os seus itens_pedido sejam armazenados em uma tabela denominada itens_pedidos_finalizados. Após a cópia, o pedido e seus itens serão excluídos.
3. Elabore uma procedure para efetuar a comparação entre estoque mínimo e estoque atual de um produto. Caso o estoque esteja abaixo do estoque mínimo, será armazenado em uma tabela produtos_requisicao (prd_codigo, prd_estoque, prd_acomprar). Se for necessário, inclua o atributo estoque mínimo na tabela de produtos.
4. Elabore uma procedure para reajustar o preço de um produto com uma determinada taxa (porcentagem).
5. Elabore uma procedure para alterar o estagiario (conferência) de um pedido.
6. Elabore uma procedure para alterar o status de uma pessoa para um novo status.
7. Elabore as procedure de inserção, exclusão (não física) e alteração de todas as tabelas do banco de dados estoque.
8. Faça uma procedure para reajustar o salário de todos os funcionarios que não são supervisores. A procedure deverá receber uma taxa de reajuste.
9. Faça uma procedure para calcular a quantidade vendida de um produto até o momento. A procedure deverá somar todas as quantidades vendidas do produto e armazenar em uma tabela denominada produtos_vendidos (prd_produto, data, qtd_total_vendida).
10. Elabore uma procedure para calcular o valor total vendido (faturamento) a partir de uma determinada data informada.