

CATEGORIA (CodCategoria, NomeCategoria)

PRODUTO (CodProduto, DescricaoProd, PrecoVenda, CodCategoria)

ENTRADAPRODUTO (NumeroEntrada, Data, CodProduto, QtdEntrada, PrecoCusto)

Dadas as tabelas acima:

- 1) Liste todos os produtos e suas respectivas categorias (DescricaoProd, NomeCategoria)
- 2) Liste todos os produtos e suas quantidades adquiridas em 15/04/2004 (CodProduto, QtdEntrada)
- 3) Liste a data de entrada, descrição do produto, quantidade de entrada e nome da categoria do produto de todos os produtos adquiridos após 01/01/2006 (Data, DescricaoProd, QtdEntrada, NomeCategoria)
- 4) Liste a quantidade total de entrada dos produtos com código igual a '1234' (QtdTotal)
- 5) Liste a quantidade total de entrada de cada categoria de produto, ou seja, agrupada pelo nome da categoria dos produtos (NomeCategoria, qtdtotal)
- 6) Liste o preço médio de custo dos produtos adquiridos em 15/05/2006 (MediaPrecoCusto)
- 7) Liste o preço médio de custo de cada produto adquirido, ou seja, o preço médio de custo agrupado pelo código do produto (CodProduto, MediaPrecoCusto)
- 8) Liste somente os códigos dos produtos adquiridos que tiveram o preço médio de custo maior que 20,00 (CodProduto, MediaPrecoCusto)
- 9) A partir das tabelas CATEGORIA (CodCategoria, NomeCategoria), PRODUTO (CodProduto, NomeProduto, PrecoProduto, CodCategoria), VENDA(CodVenda, DataVenda, CodCliente), VENDAITEM (CodVenda, CodProduto, QtdVendida, PrecoVenda) e CLIENTE (CodCliente, NomeCliente, telefone, datanasc), responda usando SQL:
 - a) Liste as categorias iniciadas com a letra "A" e para cada categoria, liste quantos produtos custam entre 40,00 e 80,00 cada uma possui, sendo que é desejado que seja listado no resultado somente os dados para as categorias que possuírem mais de 20 produtos nestas condições (NomeCategoria, TotalProdutos)
 - b) Liste o nome e o preço de todos os produtos da categoria "Impressoras".
 - c) Liste os produtos (NomeProduto) que não foram vendidos no mês de janeiro de 2000.
 - d) Aumente o preço em 10% dos produtos da Categoria de código = 27