## Atividades para fixação do conteúdo:

- 1) Selecione todos os clientes com idade igual ou superior a 29. Os registros devem ser ordenados de forma ascendente pela idade.
- 2) Utilize instruções do subconjunto DDL do SQL para realizar a inclusão das colunas abaixo na tabela tb\_clientes:
  - Adicine a coluna "sexo" do tipo string com tamanho fixo de 1 caractere. Coluna não pode ser vazia na inserção.
  - Adicione a coluna "endereço" do tipo string com tamanho variado de até 150 caracteres. Coluna pode ser vazia na inserção.
- 3) Efetue um update em tb\_clientes dos registros de id\_cliente igual a 1, 2, 3, 6 e 7, atualizando o sexo para "M". Utilize a instrução IN para este fim.
- 4) Efetue um update em tb\_clientes dos registros de id\_cliente igual a 4, 5, 8, 9 e 10, atualizando o sexo para "F". Como desafio, faça este update utilizando dois between's no filtro.
- 5) Selecione todos os registros de tb\_clientes que possuam relação com tb\_pedidos e com tb\_pedidos produtos (apenas registros com relacionamentos entre si). Recupe também os detalhes dos produtos da tabela tb\_produtos. A consulta deve retornar de tb\_clientes as colunas "id\_cliente", "nome", "idade" e de tb\_produtos deve ser retornado as colunas "produto" e "valor".