## **EXERCÍCIOS DE SQL (JUNÇÕES)**

- Implemente as consultas abaixo considerando o Schema de tabelas da questão 3 da lista de exercícios MER-RELACIONAL. Realizar a junção SOMENTE com os comandos INNER JOIN, LEFT OUTER JOIN ou RIGHT OUTER JOIN.
- a) Listar os nomes e cpfs dos clientes , seguido do nome do vendedor que atendeu.
- b) Listar os nomes dos clientes, seguido do código do seu pedido, ordenados por nome e posteriormente por codigo.
- c) Listar os Clientes do vendedor que começa com a letra b que fizeram pedidos
- d) Listar os nomes dos Clientes que possuem mais de um pedido.
- e) Listar os nomes dos Cliente seguido dos dados do pedido e os itens do pedido
- f) Listar todos os clientes que tenha feito pedidos com itens de peças na loja do Zé. Mostrar no resultado Nome\_Cliente, cpf\_cliente, Nome\_Vendedor, Data\_pedido, qtde, Codigo\_peça, Código\_pedido, Nome\_Peça, Preço\_total, Armazem. Obs para preço total (quantidade de itens de peça \* preço)
- g) Cria uma view do exercício da letra f