REVISÃO DE COMANDOS SELECT

Prof. Jackson Henrique



- Escreva um código SQL para selecionar o nome e o email dos clientes que possuem e-mails do provedor Hotmail.com ou Gmail.com ordenados por e-mail;
- 2. Escreva um código SQL para selecionar os clientes pelo nome em ordem crescente;
- 3. Escreva um código SQL para selecionar os clientes pela data de nascimento em ordem decrescente;
- 4. Escreva um código SQL para selecionar os clientes com os sobrenomes Silva ou Souza, do sexo feminino, com renda entre 500 e 10.000 reais e nascidos após 01/01/1980.



- 5. Escreva um código para mostrar quantos clientes existem cadastrados;
- 6. Escreva um código para mostrar todos os dados do cliente que possui a maior renda;
- 7. Escreva um código SQL para mostrar a média das rendas de todos os clientes;
- Escreva um código SQL para mostrar o valor médio dos produtos cadastrados;
- 11. Escreva um código SQL para agrupar os clientes por sexo;
- 12. Escreva um código SQL para verificar se existe algum nome de cliente do tipo Null;
- 13. Escreva um código SQL para verificar quantos endereços diferentes existem na tabela cliente;
- 14. Escreva um código SQL para mostrar qual o nome do cliente tem a menor renda;



- 15. Escreva um código SQL para somar o valor nas Vendas realizadas entre 01/01/2010 e 31/12/2017;
- 16. Escreva um código SQL para selecionar os produtos com o menor estoque;
- 17. Escreva um código SQL para selecionar os produtos com o maior estoque;
- 18. Escreva um código SQL para selecionar o código, modelo, ano, marca e o nome cliente. No atributo cliente deve ser mostrado o nome ao invés do código;



- 19. Escreva um código SQL para selecionar todos os atributos das tabela Caixa, porém o atributo de Funcionário deve ser mostrado o nome ao invés do código;
- 20. Escreva um código SQL para selecionar todos os atributos das tabela Venda, porém o atributo de Cliente e Funcionário devem ser mostrados o nome ao invés do código;
- 21. Escreva um código para selecionar o nome dos produtos de acordo com cada Venda;
- 22. Crie uma consulta para mostrar todos serviços e já realizado em um determinado carro, mostre o nome do cliente, nome do carro e o nome do serviço realizado;

