

Banco de Dados

Aula de SQL – Exercício 4

1. Faça uma busca que mostre cd_Imovel, cd_Vendedor, nm_Vendedor e sg_Estado.
2. Faça uma busca que mostre cd_Comprador, nm_Comprador, cd_Imovel e vl_Oferta.
3. Faça uma busca que mostre cd_Imovel, vl_Imovel e nm_Bairro, cujo código do vendedor seja 3.
4. Faça uma busca que mostre todos os imóveis que tenham ofertas cadastradas.
5. Faça uma busca que mostre todos os imóveis e ofertas mesmo que não haja ofertas cadastradas para o imóvel.
6. Faça uma busca que mostre os compradores e as respectivas ofertas realizadas por eles.
7. Faça a mesma busca, porém acrescentando os compradores que ainda não fizeram ofertas para os imóveis.
8. Faça uma busca que mostre o endereço do imóvel, o bairro e nível de preço do imóvel.
9. Faça uma busca que retorne o total de imóveis por nome de vendedor. Apresente em ordem de total de imóveis.
10. Verifique a diferença de preços entre o maior e o menor imóvel da tabela.
11. Mostre o código do vendedor e o menor preço de imóvel dele no cadastro. Exclua da busca os valores de imóveis inferiores a 10 mil.
12. Mostre o código e o nome do comprador e a média do valor das ofertas e o número de ofertas deste comprador.

Entrega dia 24/04/2023

Assunto: TR04

email: fatec301@gmail.com

Nome do arquivo: seu_nome.SQL