Olá

Dando continuidade ao nosso estudo sobre banco de dados.....

**Desafio do dia de hoje**!

No último desafio criando um banco de dados com as tabelas conforme o diagrama abaixo. Hoje vamos iniciar o trabalho com consultas SQL.

Diagrama

Descrição gerada automaticamente

Inicialmente vamos inserir alguns dados nas nossas tabelas. Para isso, execute o script que você gerou ontem novamente no site <https://sqliteonline.com/> . Com isso você terá criado todas as tabelas novamente. Hoje, vamos treinar a inserção de dados em nossas tabelas com o comando INSERT.

Insira dados em todas as tabelas pelo menos 15 registros para cada tabela. Observe que:

* Exista 3 vendedores em cada faixa de comissão
* Nem todos os clientes possuam pedidos, ou seja, existem clientes que não possuem nenhum pedido associado
* Nem todos os produtos cadastrados estejam associados a um pedido, ou seja, existem produtos que não possuem nenhum pedido associado
* Cada vendedor possua pelo menos 3 pedidos associados

DICA: Crie uma faixa de comissão utilizando uma enumeração, então o atributo seria criado com a seguinte linha: **faixaComissão ENUM(‘A’, ‘B’, ‘C’, ‘D’) NOT NULL**