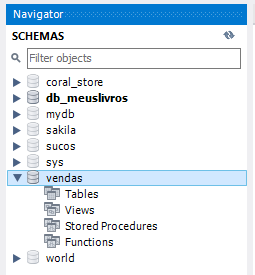
Exercícios

Adilson Martins

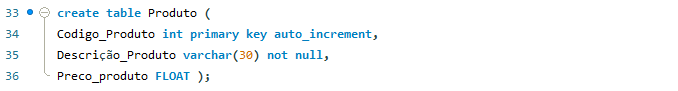
Com base no modelo de dados a seguir, escreva os comandos SQL para realizar cada uma das tarefas solicitadas:

1.Criar um banco de dados chamado "vendas"

Sintaxe de Comando SQL: CREATE SCHEMA `vendas` ;

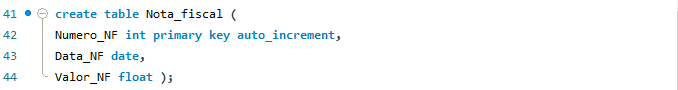


2.Criar a tabela Produto



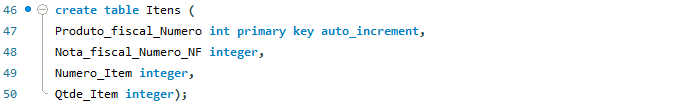


3.Criar a tabela Nota fiscal





4.Criar a tabela Itens





5.Alterar o campo Descricao\_Produto da tabela Produto para o tipo Varchar(50)



6.Alterar a tabela Nota\_Fiscal, adicionando o campo ICMS, do tipo float depois do campo Numero\_NF.



7.Alterar a tabela Produto, adicionando o campo Peso, do tipo float

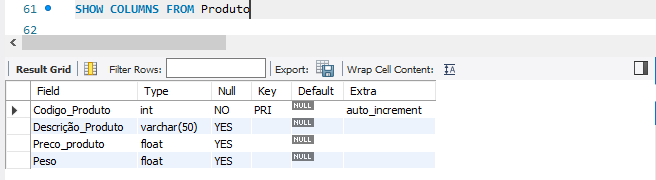


8.Fazer com que a chave primária da tabela Itens deixe de ser composta por codigo do produto mais número da nota fiscal e passe a ser Num\_item

9.Apresentar a estrutura da tabela Produto

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

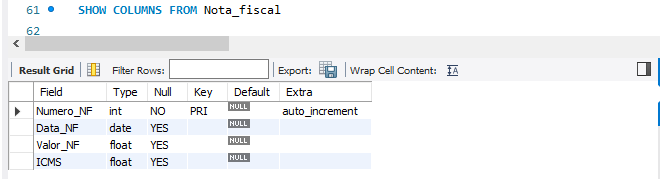
Descrição gerada automaticamente



10.Apresentar a estrutura da tabela Nota\_Fiscal



Ou!!



Alterar o nome do campo Valor\_NF da tabela Nota\_fiscal para ValorTotal\_NF 12.Remover o campo Data\_NF da tabela Nota\_fiscal

11.1 Alterar o nome do campo Valor\_NF da tabela Nota\_fiscal para ValorTotal\_NF



11.2 Remover o campo Data\_NF da tabela Nota\_fiscal



13.Remover a tabela Itens do modelo de dados



14.Alterar o nome da tabela Nota\_fiscal para Venda.

