Podemos apagar as tabelas, mas antes, é necessário verificar alguns requisitos antes de excluir. No caso, temos duas tabelas que não se relacionam no banco de dados, mas se tivessem alguma relação entre elas, pode ter situações em que não é possível apagar.

Vamos apagar a tabela de duas formas, através do comando e de um assistente. Como iremos utilizar a tabela de clientes e produtos nas próximas aulas, não vamos excluir ela, iremos no *script* que criamos a tabela de clientes e inserir um sufixo "2" no final do nome da tabela e rodar o comando, realize o mesmo procedimento para o sufixo "3".

Código:

Texto

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Clique com o botão direito do mouse em "TABLES" e escolha a opção "Refresh All" para aparecer as tabelas 2 e 3 de clientes.

Na primeira forma que temos para excluir uma tabela, no Workbench, selecione a "tbcliente2" com o botão direito do mouse e escolha a opção "Drop Table", será exibida uma mensagem perguntando se queremos revisar o comando "Review SQL" ou executar "Drop Now", selecione essa última opção e pronto, a tabela foi apagada.

A outra forma é por comando, selecione do lado superior esquerdo o ícone SQL com o + abaixo para criarmos uma pasta de comando e certifique-se que está no banco de dados **sucos** observando se está em negrito o nome ou usando o comando use Sucos;. Agora podemos apagar a tabela "tbcliente3" usando DROP TABLE tbCliente3; e rode o comando

Texto

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Note que a tabela "tbcliente3" não consta mais em "TABLES" no banco de dados **sucos**. Recapitulando, é possível apagar uma tabela pelo Workbench usando o botão direito do mouse ou por comando "Drop Table" e o nome da tabela.