

Desafio SQL

Respostas

1. `tb_customer = id_customer`
`dm_address_type = cd_address_type`
`tb_customer_address` = Possui uma chave primaria composta de 2 campo
(`id_customer`) e (`cd_address_type`)
2. `insert into tb_customer values`
`(1, 'Joãozinho Silva', 888.777.666.55);`

`Insert into tb_customer_address values`
`(1, 'r', 'Rua das Flores', 1, '', '01234-567'),`
`(1, 'c', 'Rua das Pedras', 100, 'Conjunto 200', '01234-567');`
3. 3 endereços, pois possui 3 valores que pode diferenciar ao `id_customer`.
4. Primeiro realizar o delete da tabela `tb_customer_address` que é onde possui a chave estrangeira, logo em seguida realizando o delete da `tb_customer`.