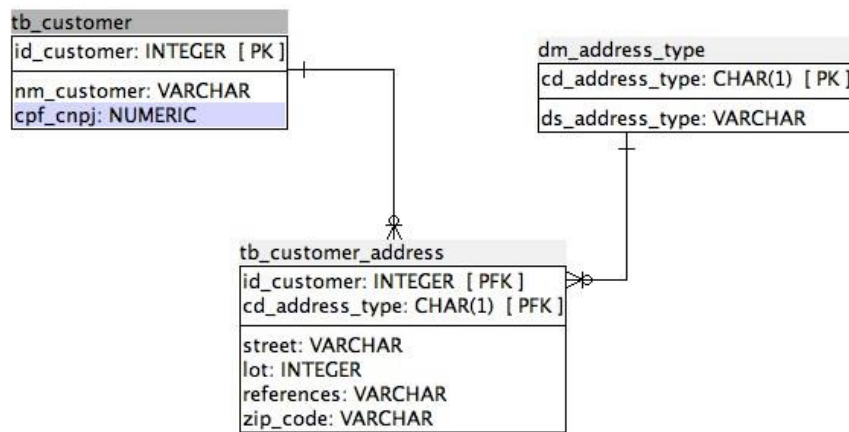


Dado o modelo de dados abaixo:



```
CREATE SEQUENCE PUBLIC.tb_customer_id_customer_seq OWNED BY  
PUBLIC.tb_customer.id_customer;;
```

```
SELECT * FROM dm_address_type;
```

cd_address_type	ds_address_type
R	Residencial
C	Comercial
O	Outros

1. Identifique as colunas que compõe a chave primária de cada tabela.

RESPOSTAS:

1º: 'id_customer' na tabela 'tb_customer';

2º: 'cd_address_type' na tabela 'dm_address_type';

2. Utilizando o comando INSERT de SQL, crie os scripts para cadastrar o cliente abaixo:

Joãozinho Silva - 888.777.666-55

Endereço Residencial: Rua das Flores, 1. CEP: 01234-567

Endereço Comercial: Rua das Pedras, 100 Conjunto 200. CEP: 01234-567

RESPOSTAS:

INSERT INTO tb_customer

(id_customer, nm_customer, cpf_cnpj)

VALUES

(null, 'Joãozinho Silva', 88877766655);

INSERT INTO tb_customer_address

(id_customer, cd_address_type, street, lot, references, zip_code)

VALUES

((SELECT cli.id_customer FROM tb_customer AS cli order by
cli.id_customer DESC LIMIT 1), 'R', 'Rua das Flores', 1, null, '01234-567')
,
((SELECT cli.id_customer FROM tb_customer AS cli order by
cli.id_customer DESC LIMIT 1), 'C', 'Rua das Pedras', 100, 'Conjunto
200', '01234-567');

3. Quantos endereços diferentes podem ser cadastrado para um cliente?

RESPOSTA: 3 endereços diferentes;

4. Dado um CPF, qual seria o passo a passo para excluir um cliente da nossa base de dados?

RESPOSTAS:

1º PASSO – Realizar a exclusão dos endereços associados ao cliente na tabela 'tb_customer_address'

DELETE FROM tb_customer_address **WHERE** id_customer=
(**SELECT** cli.id_customer **FROM** tb_customer **AS** cli **WHERE**
cli.cpf_cnpj=numero_do_cpf);

2º PASSO – Realizar a exclusão do cliente na tabela 'tb_customer' com base no cpf informado:

DELETE FROM tb_customer **WHERE** cpf_cnpj=numero_do_cpf;