CREATE TABLE tb\_cidades(

cod\_cid INT PRIMARY KEY,

nome\_cid VARCHAR(50) NOT NULL,

estadocid VARCHAR(2) CHECK (estadocid IN ('AC','AL','AP','AM','BA','CE','DF','ES','GO','MA','MT','MS','MG','PA','PB','PR','PE','PI','RR','RO','RJ','RN','RS','SC','SP','SE','TO'))

);

CREATE TABLE tb\_clientes(

cod\_cli INT PRIMARY KEY,

nome\_cli VARCHAR(50) NOT NULL,

senha VARCHAR(20) NOT NULL,

cpf BIGINT(11) NOT NULL CHECK (cpf IN ('\*\*\*.\*\*\*.\*\*\*-\*\*')),

telefone BIGINT CHECK (telefone IN ('(\*\*)\*\*\*\*\*-\*\*\*\*')),

data\_nasc DATE,

email VARCHAR(50),

ativo CHAR(1) DEFAULT 'S' CHECK (ativo IN ('S', 'N')),

tipo CHAR(1) DEFAULT 'C' CHECK (tipo IN ('A', 'C')),

fk\_cod\_cid INT,

FOREIGN KEY (fk\_cod\_cid) REFERENCES tb\_cidades (cod\_cid)

);

CREATE TABLE tb\_enderecos(

cod\_end INT PRIMARY KEY,

fK\_cod\_cid INT,

fk\_cod\_cli INT,

rua VARCHAR(50),

bairro VARCHAR(50),

numero INT,

complemento VARCHAR(50),

CONSTRAINT fk\_cod\_cid FOREIGN KEY(fk\_cod\_cid)REFERENCES tb\_cidades (cod\_cid),

CONSTRAINT fk\_cod\_cli FOREIGN KEY(fk\_cod\_cli)REFERENCES tb\_clientes (cod\_cli)

);

CREATE TABLE tb\_compras(

cod\_compra INT PRIMARY KEY,

status\_pedido VARCHAR(50) NOT NULL,

data\_compra DATE NOT NULL,

forma\_pagamento varchar (50),

valor\_total FLOAT (5,2),

fk\_tb\_clientes INT

);

CREATE TABLE tb\_produtos(

cod\_prod INT PRIMARY KEY,

descricao VARCHAR (50),

ativo CHAR(1) DEFAULT 'S' CHECK (ativo IN ('S')),

valor FLOAT(5,2),

nome VARCHAR(50)

);

CREATE TABLE tb\_compra\_prod(

cod\_compra\_prod INT PRIMARY KEY,

valor\_prod FLOAT (5,2),

fk\_cod\_compra INT ,

fk\_cod\_prod INT,

valor\_entrega FLOAT (5,2),

qtd INT

);

CREATE TABLE tb\_categorias(

cod\_cat INT PRIMARY KEY,

nome VARCHAR(50) NOT NULL

);

INSERT INTO tb\_cidades (cod\_cid, nome\_cid, estadocid) VALUES

(1, 'Cascavel', 'PR');

INSERT INTO tb\_clientes (cod\_cli, nome\_cli, senha, cpf, telefone, data\_nasc, email, ativo, tipo) VALUES

(1, 'Ayumi Agner', 12345, 07043585902, 45998402940, '02.10.2005', 'ayumi.agner@escola.pr.gov.br', 's', 'a');

INSERT INTO tb\_enderecos (cod\_end, fk\_cod\_cid, fk\_cod\_cli, rua, bairro, numero, complemento) VALUES

(1,'1', '1', 'cedro', 'tropical', '232', 'casa');

INSERT INTO tb\_compras (cod\_compra, status\_pedido, data\_compra, forma\_pagamento, valor\_total,fk\_tb\_clientes) VALUES

(1,'pronto', '02.10.2005', 'dinheiro', '5', '1');

INSERT INTO tb\_produtos (cod\_prod,descricao,valor,ativo,nome ) VALUES

(1,'Comidinha japonesa barata ','30.00','S','brigadeirokkk');

INSERT INTO tb\_compra\_prod ( cod\_compra\_prod, valor\_prod,fk\_cod\_compra ,fk\_cod\_prod ,valor\_entrega, qtd) VALUES

(1,'45', '1', '1', '10', '1');

INSERT INTO tb\_categorias (cod\_cat,nome) VALUES

(1,'sushi');

TESTE 2

CREATE TABLE tb\_cidades(

cod\_cid INT PRIMARY KEY,

nome\_cid VARCHAR(50) NOT NULL,

estadocid VARCHAR(2) CHECK (estadocid IN ('AC','AL','AP','AM','BA','CE','DF','ES','GO','MA','MT','MS','MG','PA','PB','PR','PE','PI','RR','RO','RJ','RN','RS','SC','SP','SE','TO'))

);

CREATE TABLE tb\_clientes(

cod\_cli INT PRIMARY KEY,

nome\_cli VARCHAR(50) NOT NULL,

senha VARCHAR(20) NOT NULL,

cpf BIGINT(11) NOT NULL CHECK (cpf IN ('\*\*\*.\*\*\*.\*\*\*-\*\*')),

telefone BIGINT CHECK (telefone IN ('(\*\*)\*\*\*\*\*-\*\*\*\*')),

data\_nasc DATE,

email VARCHAR(50),

ativo CHAR(1) DEFAULT 'S' CHECK (ativo IN ('S', 'N')),

tipo CHAR(1) DEFAULT 'C' CHECK (tipo IN ('A', 'C')),

fk\_cod\_cid INT,

FOREIGN KEY (fk\_cod\_cid) REFERENCES tb\_cidades (cod\_cid)

);

CREATE TABLE tb\_enderecos(

cod\_end INT PRIMARY KEY,

fK\_cod\_cid INT,

fk\_cod\_cli INT,

rua VARCHAR(50),

bairro VARCHAR(50),

numero INT,

complemento VARCHAR(50),

CONSTRAINT fk\_cod\_cid FOREIGN KEY(fk\_cod\_cid)REFERENCES tb\_cidades (cod\_cid),

CONSTRAINT fk\_cod\_cli FOREIGN KEY(fk\_cod\_cli)REFERENCES tb\_clientes (cod\_cli)

);

CREATE TABLE tb\_compras(

cod\_compra INT PRIMARY KEY,

status\_pedido VARCHAR(50) NOT NULL,

data\_compra DATE NOT NULL,

forma\_pagamento varchar (50),

valor\_total FLOAT (5,2),

fk\_tb\_clientes INT

);

CREATE TABLE tb\_produtos(

cod\_prod INT PRIMARY KEY,

descricao VARCHAR (50),

ativo CHAR(1) DEFAULT 'S' CHECK (ativo IN ('S')),

valor FLOAT(5,2),

nome VARCHAR(50)

);

CREATE TABLE tb\_compra\_prod(

cod\_compra\_prod INT PRIMARY KEY,

valor\_prod FLOAT (5,2),

fk\_cod\_compra INT ,

fk\_cod\_prod INT,

valor\_entrega FLOAT (5,2),

qtd INT

);

CREATE TABLE tb\_categorias(

cod\_cat INT PRIMARY KEY,

nome VARCHAR(50) NOT NULL

);

INSERT INTO tb\_cidades (cod\_cid, nome\_cid, estadocid) VALUES

(1, 'Cascavel', 'PR');

INSERT INTO tb\_clientes (cod\_cli, nome\_cli, senha, cpf, telefone, data\_nasc, email, ativo, tipo) VALUES

(1, 'Ayumi Agner', 12345, 07043585902, 45998402940, '03.03.2005', 'ayumi.agner@escola.pr.gov.br', 's', 'a');

INSERT INTO tb\_enderecos (cod\_end, fk\_cod\_cid, fk\_cod\_cli, rua, bairro, numero, complemento) VALUES

(1,'1', '1', 'cedro', 'tropical', '232', 'casa');

INSERT INTO tb\_compras (cod\_compra, status\_pedido, data\_compra, forma\_pagamento, valor\_total,fk\_tb\_clientes) VALUES

(1,'pronto', '02.07.2023', 'dinheiro', '50', '1');

INSERT INTO tb\_produtos (cod\_prod, descricao, valor, ativo, nome) VALUES

(1,'Peixe tipo salmão cru ','30.00','S','Sashimi');

INSERT INTO tb\_compra\_prod ( cod\_compra\_prod, valor\_prod,fk\_cod\_compra ,fk\_cod\_prod ,valor\_entrega, qtd) VALUES

(1,'45', '1', '1', '10', '1');

INSERT INTO tb\_categorias (cod\_cat,nome) VALUES

('1','Pratos frios');