create database cantina;

use cantina;

CREATE TABLE produtos (

id INT NOT NULL AUTO\_INCREMENT,

descricao int NOT NULL,

preco decimal(4,2) not null,

data\_cadastro datetime,

PRIMARY KEY (id)

)

ENGINE=InnoDB;

CREATE TABLE clientes (

id INT NOT NULL AUTO\_INCREMENT,

nome varchar(40) NOT NULL,

telefone varchar(11) NOT NULL,

email varchar(40) not null,

logradouro varchar(40) not null,

cidade varchar (15) not null,

cep varchar(8) not null,

uf varchar(2) not null,

PRIMARY KEY (id)

)

ENGINE=InnoDB;

CREATE TABLE pedidos\_venda (

id INT NOT NULL AUTO\_INCREMENT,

produto\_id int NOT NULL,

quantidade int NOT NULL,

preco decimal(4,2) not null,

cod\_cli int not null,

PRIMARY KEY (id),

constraint fk\_produto\_id foreign key (produto\_id) references produtos(id),

-- constraint fk\_preco foreign key (preco) references produtos(preco),

constraint fk\_cod\_cli foreign key (cod\_cli) references clientes(id)

)

ENGINE=InnoDB;

alter table pedidos\_venda

add constraint fk\_preco\_prod foreign key (preco) references produtos (preco);

alter table pedidos\_venda modify column preco decimal(4,2) not null;