CREATE TABLE produtos (

id INT primary key auto\_increment,

Nome varchar(100) Not null,

Categoria varchar(50) Not null,

Preco decimal (10,2) Not null,

Estoque int (50) Not null,

Fornecedor varchar(50) Not null,

Data\_Validade timestamp default current\_timestamp,

Peso decimal (5,2),

Situacao boolean default true,

Descricao text

);

select \* from produtos;

OUTROOOOO

INSERT INTO produtos values

(null, 'Notebook Acer', 'Eletronicos', ' 3899.99', '12', ' Acer', null, '2.3', true, 'Notebook Prata' ),

(null, 'Monitor 144ghz', 'Eletronicos', ' 750.00', '8', ' LG', null, '2.0', true, 'Monitor 24 Polegadas' ),

(null, 'Mouse Redragon com Led', 'Eletronicos', ' 300.00', '19', ' Redragon', null, '0.20', true, 'Mouse Gamer ' ),

(null, 'Teclado Logitech', 'Eletronicos', ' 750.00', '16', ' Logitech', null, '0.90', true, 'Teclado Branco' ),

(null, 'Xiaomi Mi12', 'Eletronicos', ' 1800.00', '12', ' Xiaomi', null, '0.60', true, 'Celular Dourado' ),

(null, 'Notebook Foda', 'Eletronicos', ' 500.00', '11', ' Positivo', null, '30.00', true, 'Notebook que liga' ),

(null, 'Sansung Tab', 'Eletronicos', ' 4599.99', '7', ' Sansung', null, '0.70', true, 'Tablet Preto' );

OUTROOOOOOOOOOO

select Nome, Categoria from produtos

OUTROOOOOO

select Nome, Preco, Estoque from produtos

where Estoque>10;

OUTROOOOOOOOOOOOO

select \* from produtos

where nome like 'Computador%'

OUTROOOOOOOOOOOOOOOOOO

delete from produtos where id=44;

OUTROOOOOOOOOOOOO

update produtos SET categoria = 'alimento'

where id = 44;