CREATE TABLE medicamentos(

id\_medicamento INT NOT NULL AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

nome VARCHAR(50) NOT NULL,

preco INT NOT NULL,

estoque INT NOT NULL

)

INSERT INTO medicamentos (nome, preco, estoque)

VALUES

('Dramin', 15, 6),

('Rivotril', 60, 5),

('Dorflex', 20, 5);

SELECT \* FROM medicamentos

SELECT nome FROM medicamentos  
SELECT nome, preco FROM medicamentos

CREATE TABLE usuario(

id\_usuario INT NOT NULL AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

idade INT NOT NULL,

nome VARCHAR(50) NOT NULL,

endereco

)

INSERT INTO usuario (nome , idade , endereco )

VALUES

('joao', 20, 'rua dos testes' ),

('mario' , 45, ' rua dos encanadores' ),

('ana julia', 18 'rua do sertao '),

('luigi' , 45 , 'rua dos encanadores' );

CREATE TABLE SistemaFarmacia(

id\_farmacia INT NOT NULL AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

id\_medicamento INT NOT NULL,

id\_usuario INT NOT NULL,

FOREIGN KEY (id\_medicamento) REFERENCES medicamentos(id\_medicamento),

FOREIGN KEY (id\_usuario) REFERENCES usuario(id\_usuario)

);

SELECT usuario.nome, medicamentos.nome

FROM sistemafarmacia

INNER JOIN usuario ON usuario.id\_usuario = sistemafarmacia.id\_usuario

INNER JOIN medicamentos ON medicamentos.id\_medicamento = sistemafarmacia.id\_medicamento;

SELECT id\_usuario, id\_medicamento FROM sistemafarmacia;

**ATIVIDADE DA BIBLIOTECA:**

CREATE TABLE usuario(

id\_usuario INT NOT NULL AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

nome\_usuario VARCHAR(50) NOT NULL,

email\_usuario VARCHAR(50) NOT NULL

);

CREATE TABLE livro(

id\_livro INT NOT NULL AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

titulo VARCHAR(50) NOT NULL,

autor VARCHAR(50) NOT NULL,

anoPublicacao INT NOT NULL,

quantidadeDisponivel INT NOT NULL

);

CREATE TABLE sistemabiblioteca(

id\_biblioteca INT NOT NULL AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

id\_usuario INT NOT NULL,

id\_livro INT NOT NULL,

FOREIGN KEY (id\_usuario) REFERENCES usuario(id\_usuario),

FOREIGN KEY (id\_livro) REFERENCES livro(id\_livro)

);

INSERT INTO livro(titulo, autor, anoPublicacao, quantidadeDisponivel)

VALUES

('Sistemas Operacionais', 'Tanembaum', 1992, 5),

('Redes de Computadores', 'Tanembaum', 1988, 5),

('Java: A Bíblia', 'Roberto Rubinstein Serson ', 2009, 2),

('Dragões de Éter', 'Dracoon', 2012, 6);

INSERT INTO usuario(nome\_usuario, email\_usuario)

VALUES

('pedro', 'pedro@yahoo.com'),

('cristian', 'cristian@gmail.com'),

('ana julia', 'anajulia@hotmail.com'),

('cristina', 'cristina@outlook.com');

SELECT \* FROM usuario;

SELECT \* FROM livro;

SELECT \* FROM sistemabiblioteca;

SELECT \*

FROM livro

WHERE titulo LIKE 'Sistemas%'