CREATE DATABASE db\_rh;

CREATE TABLE tb\_funcionarios(

id bigint (5) auto\_increment,

nome varchar(20),

cargo varchar(20),

turno varchar(5),

salario decimal( 8,2),

primary key (id)

);

insert into tb\_funcionarios (nome, cargo, turno, salario )

VALUES ("Alex", "Desenvolvedor", "Manhã", 6000);

insert into tb\_funcionarios (nome, cargo, turno, salario )

VALUES ("Sandro", "Gerente", "Tarde", 8000);

insert into tb\_funcionarios (nome, cargo, turno, salario )

VALUES ("Alexandre", "Faxineiro", "Manhã", 1950);

insert into tb\_funcionarios (nome, cargo, turno, salario )

VALUES ("Luana", "Desenvolvedora", "Noite", 6000);

insert into tb\_funcionarios (nome, cargo, turno, salario )

VALUES ("Lusinete", "Supervisora", "Noite", 7300);

select \* from tb\_funcionarios where salario > 2000;

select \* from tb\_funcionarios where salario < 2000;

update tb\_funcionarios set salario = 3000 where id = 3;

select \* from tb\_funcionarios