CREATE TABLE EMPREGADO(idEmp integer,

pNome VARCHAR (20) NOT NULL,

sNome VARCHAR(20) NOT NULL,

idade integer,

salario real NOT NULL,

cargo VARCHAR(30) NOT NULL,

CONSTRAINT pk\_empregado PRIMARY KEY (idEmp));

--drop table empregado

INSERT INTO empregado VALUES (1,'Carlos','Alberto',24,2500,'Técnico em Segurança');

INSERT INTO empregado VALUES (2,'Pedro','Augusto',32,3500,'Analista de Sistemas');

INSERT INTO empregado VALUES (3,'Mara','Antonia',27,1200,'Secretária');

INSERT INTO empregado VALUES (4,'Derci','Gonçalves',56,6500,'Gerente');

INSERT INTO empregado VALUES (5,'Pedro','Bueno',28,1500,'Estagiário');

INSERT INTO empregado VALUES (6,'Edson','Arantes',60,7500,'Gerente');

INSERT INTO empregado VALUES (7,'Odete','Roitman',54,2000,'Técnico em Segurança');

INSERT INTO empregado VALUES (8,'Antonio','Da Lua',38,2500,'Analista de Sistemas');

INSERT INTO empregado VALUES (9,'Sassa','Mutema',55,3000,'Vendedor');

INSERT INTO empregado VALUES (10,'José','Silvério',42,2800,'Vendedor');

INSERT INTO empregado VALUES (11,'Gabriel','Oliveira',24,2500,'Técnico em Segurança');

INSERT INTO empregado VALUES (12,'Flávia','Camargo',29,4200,'Analista de Sistemas');

INSERT INTO empregado VALUES (13,'Marina','Delbonis',20,1000,'Secretária');

INSERT INTO empregado VALUES (14,'Paulo','Roberto',33,1500,'Vendedor');

INSERT INTO empregado VALUES (15,'José','Carlos da Silva',27,2900,'Analista de Sistemas');

INSERT INTO empregado VALUES (16,'Rúbia','Miranda',29,3500,'Administrador');

INSERT INTO empregado VALUES (17,'Roberto','Andrade Silva',35,3300,'Vendedor');

INSERT INTO empregado VALUES (18,'Ana','Julia',31,2900,'Secretária');

INSERT INTO empregado VALUES (19,'Pedro','Antonio',41,3500,'Administrador');

INSERT INTO empregado VALUES (20,'Ana','Mara',22,2200,'Psicóloga');

INSERT INTO empregado VALUES (21,'João','Augusto',44,5500,'Gerente');

select \* from empregado ORDER BY pnome;

UPDATE EMPREGADO SET salario = 1500

WHERE idEmp = 3;

UPDATE EMPREGADO SET salario = salario \*1.1

WHERE cargo = 'Vendedor';

DELETE FROM EMPREGADO WHERE idade > 50;

DELETE FROM EMPREGADO WHERE cargo = 'Técnico em Segurança';