CREATE TABLE aluno (prontuario integer,

nome VARCHAR (40) NOT NULL,

idade integer,

constraint pk\_aluno PRIMARY KEY (prontuario));

--inserir dados

insert into aluno (prontuario, nome, idade) values

(1,'LILIAN',16),

(2,'RAFAEL',15),

(3,'RODRIGO',14);

insert into aluno values

(4,'MARA',17),

(5,'JOÃO',16);

--Atualizar Dados

UPDATE NomeAluno SET NomeColuna = NovoValor;

ou

UPDATE NomeAluno SET NomeColuna = NovoValor

WHERE NomeColuna = AtualValor;

--Atividades

--1

UPDATE aluno SET nome='LILIAN GABRIELA'

WHERE prontuario=1;

--2

UPDATE aluno SET idade=17

WHERE idade=16;

--Deletar Dados

DELETE FROM NomeTabela;

ou

DELETE FROM NomeTabela

WHERE NomeColuna = AtualValor;

DELETE FROM aluno

WHERE prontuario=2;

SELECT \* FROM aluno ORDER BY prontuario