Atividade-03 Gabriel Souza de Alencar - P4 Informática

Criando o banco de dados SCA_242.

```
sqlite> CREATE TABLE TB_ALUNO (Nome TEXT, Matricula INTEGER PRIMARY KEY);
sqlite> CREATE TABLE TB_PROFESSOR (Nome TEXT, Salario REAL);
sqlite> CREATE TABLE TB_CURSO (Nome_Curso TEXT);
sqlite> CREATE TABLE TB_DISCIPLINA (Nome_Disc TEXT);
```

Definindo as tabelas TB_ALUNO, TB_PROFESSOR, TB_CURSO e TB_DISCIPLINA.

```
sqlite> INSERT INTO TB_ALUNO (Nome, Matricula) VALUES ('Gabriel',10555);
sqlite> SELECT * FROM TB_ALUNO;
Gabriel|10555
```

Inserindo e visualizando valores da tabela TB ALUNO.

```
sqlite> UPDATE TB_ALUNO SET Matricula = 28567 WHERE Nome = 'Gabriel';
sqlite> SELECT * FROM TB_ALUNO;
Gabriel | 28567
```

Atualizando o valor Matricula.

```
sqlite> DELETE FROM TB_ALUNO WHERE Matricula = 28567;
sqlite> SELECT * FROM TB_ALUNO;
sqlite>
```

Deletando os valores da tabela TB ALUNO.