BANCO DE DADOS Atv 03

Criação das tabelas

```
sqlite> CREATE TABLE TB_ALUNOS(
(x1...> matricula INTEGER PRIMARY KEY,
(x1...> nome TEXT,
(x1...> curso TEXT);
sqlite> CREATE TABLE TB_PROFESSOR(
(x1...> codigo INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,
(x1...> nome TEXT);
sqlite> CREATE TABLE TB_CURSOS(
(x1...> id INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,
(x1...> nome TEXT);
sqlite> CREATE TABLE TB_DISCIPLINAS(
(x1...> id INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,
(x1...> nome TEXT);
sqlite> .tables
```

Inserindo valores a tabela alunos

• Inserindo valores a tabela professor

```
sqlite> INSERT INTO TB_PROFESSOR(nome)

sqlite> VALUES("renata");
sqlite> INSERT INTO TB_PROFESSOR(nome)
...> VALUES("taveira");
```

Inserindo valores a tabela cursos

```
|sqlite> INSERT INTO TB_CURSOS(nome)
| ...> VALUES("info"),("quimica"),("meca"),("eletro"),("telecomunicaoes"),("edi");
```

Foi inserido antes disso 1 curso, que foi o primeiro da coluna, 1=info, que posteriormente será deletado, com o uso do comando "delete"

Inserindo valores a tabela Disciplinas

```
|sqlite> INSERT INTO TB_DISCIPLINAS(nome)
| ...> VALUES ("banco de dados"),("artes");
```

Comando "Select" para ver a tabela cursos

```
[sqlite> SELECT * FROM TB_CURSOS;
1|info
2|info
3|quimica
4|meca
5|eletro
6|telecomunicaoes
7|edi
```

Atualização no valor que possui a PK 1234

• Deletando o id 1 da tabela