Ana Lívia Cândido Carneiro - P4 Informática

```
sqlite> CREATE TABLE TB_CURSO(
            ...> ID INTEGER AUTO_INCREMENT,
            ... > DESCRICAO STRING NOT_NULL);
sqlite> CREATE TABLE TB_ALUNO(
   ...> ID INTEGER AUTO_INCREMENT,
   ...> NOME VARCHAR NOT_NULL,
   ...> CURSO_ID INTEGER,
   ...> FOREIGN KEY (CURSO_ID) REFERENCES TB_CURSO (ID)
   ...> PRIMARY KEY (ID));
         sqlite> CREATE TABLE TB_PROFESSOR(
            ...> ID INTEGER AUTO_INCREMENT,
            ...> NOME VARCHAR NOT_NULL,
            ...> PRIMARY KEY (ID));
         sqlite> CREATE TABLE TB_DISCIPLINA(
            ...> ID INTEGER AUTO_INCREMENT,
            ...> DESCRICAO VARCHAR NOT_NULL,
           ...> PRIMARY KEY (ID));
```

```
sqlite> CREATE TABLE TB_CURSO_PROFESSOR(
    ...> ID INTEGER AUTO_INCREMENT,
    ...> PROFESSOR_ID INTEGER,
    ...> CURSO_ID INTEGER,
    ...> DATA_INGRESSO DATE NOT_NULL,
    ...> FOREIGN KEY (PROFESSOR_ID) REFERENCES TB_PROFESSOR (ID),
    ...> FOREIGN KEY (CURSO_ID) REFERENCES TB_CURSO (ID),
    ...> PRIMARY KEY (ID));
sqlite> CREATE TABLE TB_CURSO_DISCIPLINA(
    ...> ID INTEGER AUTO_INCREMENT,
    ...> CURSO_ID INTEGER,
    ...> DISCIPLINA_ID INTEGER,
    ...> FOREIGN KEY (CURSO_ID) REFERENCES TB_CURSO (ID),
    ...> FOREIGN KEY (DISCIPLINA_ID) REFERENCES TB_DISCIPLINA (ID),
    ...> PRIMARY KEY (ID));
```