```
queries.sql
                        +
 1 CREATE TABLE AUTORES (
     IDAUTOR INT NOT NULL AUTO INCREMENT PRIMARY KEY,
       NOME CHAR(50) NOT NULL UNIQUE
 6 INSERT INTO AUTORES (NOME) VALUES ('Autor 1');
 7 INSERT INTO AUTORES (NOME) VALUES ('Autor 2');
 8 INSERT INTO AUTORES (NOME) VALUES ('Autor 3');
10 CREATE TABLE LIVROS (
      IDLIBRO INT NOT NULL AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,
11
       TITULO CHAR(100) NOT NULL,
12
13 ANO INT NOT NULL,
14 IDAUTOR INT NOT NULL,
      FOREIGN KEY (IDAUTOR) REFERENCES AUTORES (IDAUTOR)
15
16 );
INSERT INTO LIVROS (TITULO, ANO, IDAUTOR) VALUES ('Livro A', 2021, 1);
INSERT INTO LIVROS (TITULO, ANO, IDAUTOR) VALUES ('Livro B', 2022, 2);
INSERT INTO LIVROS (TITULO, ANO, IDAUTOR) VALUES ('Livro C', 2023, 1);
21
22 SELECT L.TITULO, A.NOME
23 FROM LIVROS AS L
24 INNER JOIN AUTORES AS A
25 ON L.IDAUTOR = A.IDAUTOR;
26
```

STDIN

Input for the program (Optional)

Output:

```
+-----+
| TITULO | NOME |
+-----+
| Livro A | Autor 1 |
| Livro C | Autor 1 |
| Livro B | Autor 2 |
```