

```

main.sql x +
main.sql
1 .header on
2 .mode column
3
4 create table TB_CLIENTES(
5     ID integer primary key autoincrement,
6     NOME_CLI text not null,
7     END_CLI text not null
8 );
9
10 create table TB_VENDEDORES(
11     ID integer primary key autoincrement,
12     NOME_VEND integer not null
13 );
14
15 create table NOTAS_FISCAIS(
16     NUM integer primary key autoincrement,
17     SERIE_NF text not null,
18     COD_CLI integer not null,
19     COD_VEND integer not null
20 );
21
22 create table TB_ITENS_NOTAS_FISCAIS(
23     NUM_NF integer,
24     COD_PRO integer,
25     qtd integer,
26     FOREIGN KEY(COD_PRO) REFERENCES PRODUTOS(ID),
27     primary key(NUM_NF,COD_PRO)
28 );
29
30 create table TB_PRODUTOS(
31     ID integer primary key autoincrement,
32     NOME_PROD text not null,
33     CODIGO integer not null,
34     PRECO_UNIT real not null
35 );
36 insert into TB_CLIENTES(NOME_CLI,END_CLI)
37 values ("José Maria Alves","Av João Pessoa 2081"),("Maria Conceição Tavares","Rua Waldery Uchoa 4"),("João Cosme Fonseca","Rua Padre Franscisco Pinto 790");
38
39 select * from TB_CLIENTES;

```

Ln 8, Col 3 History

```

Console x Shell x +
-- Loading resources from main.sql
ID NOME_CLI END_CLI
-----
1 José Maria Alves Av João Pessoa 2081
2 Maria Conceição Tavares Rua Waldery Uchoa 4
3 João Cosme Fonseca Rua Padre Franscisco Pinto 790
ID NOME_VEND
-----
1 Luciano Arruda Cavalcante
2 Joana Alves Pessoa
3 Mercia Bessa Santos
4 Antônio de Padua Lopes
ID NOME_PROD CODIGO PRECO_UNIT
-----
1 Arroz Tio João 100 6.0
2 Feijão Carioquinha 150 5.5
3 Macarrão Fortaleza 200 3.5
4 Oleo de Soja 250 4.0
5 Manteiga Betania 500g 300 8.0
6 Queijo Ricota Betania 350 7.0
NUM SERIE_NF COD_CLI COD_VEND
-----
100 A 1 1
101 A 3 2
102 A 2 3
103 A 4 4
104 A 2 1
105 A 1 3
106 A 3 2
107 A 4 4
NUM_NF COD_PRO qtd
-----
100 100 5
100 150 4
101 250 8
101 300 4
102 100 6
102 250 8
103 300 4
103 350 4
104 150 10
104 100 12
106 150 10
106 200 10
107 100 10
107 150 10
107 200 10
SQLite version 3.39.4 2022-09-29 15:55:41
Enter ".help" for usage hints.
>

```

```
main.sql x +
main.sql
25     qtd integer,
26     FOREIGN KEY(COD_PRO) REFERENCES PRODUTOS(ID),
27     primary key(NUM_NF,COD_PRO)
28 );
29 create table TB_PRODUTOS(
30     ID integer primary key autoincrement,
31     NOME_PROD text not null,
32     CODIGO integer not null,
33     PRECO_UNIT real not null
34 );
35 insert into TB_CLIENTES(NOME_CLI,END_CLI)
36 values ("José Maria Alves","Av João Pessoa 2081"),("Maria Conceição Tavares","Rua Waldery Uchoa
4"),("João Cosme Fonseca","Rua Padre Franscisco Pinto 790");
37 select * from TB_CLIENTES;
38
39 insert into TB_VENDEDORES (NOME_VEND)
40 values ('Luciano Arruda Cavalcante'), ('Joana Alves Pessoa'), ('Mercia Bessa Santos'), ('Antônio
de Padua Lopes');
41 select * from TB_VENDEDORES;
42
43 insert into TB_PRODUTOS(CODIGO,NOME_PROD,PRECO_UNIT)
44 values(100,"Arroz Tio João",6.00),(150,"Feijão Cariquinha",5.50),(200,"Macarrão
Fortaleza",3.50),(250,"Óleo de Soja",4.00),(300,"Manteiga Betania 500g",8.00),(350,"Queijo
Ricota Betania",7.00);
45 select * from TB_PRODUTOS;
46
47 insert into NOTAS_FISCAIS ( COD_CLI, COD_VEND, NUM, SERIE_NF)
48 values (1, 1, 100, 'A'), (3, 2, 101, 'A'), (2, 3, 102, 'A'), (4, 4, 103, 'A'), (2, 1, 104,
'A'), (1, 3, 105, 'A'), (3, 2, 106, 'A'), (4, 4, 107, 'A');
49 select * from NOTAS_FISCAIS;
50
51 insert into TB_ITENS_NOTAS_FISCAIS (NUM_NF, COD_PRO, qtd)
52 values (100, 100, 5), (100, 150, 4), (101, 250, 8), (101, 300, 4), (102, 100, 6), (102, 250, 8),
(103, 300, 4), (103, 350, 4), (104, 150, 10), (104, 100, 12), (106, 150, 10), (106, 200, 10),
(107, 100, 10), (107, 150, 10), (107, 200, 10);
53 select * from TB_ITENS_NOTAS_FISCAIS;
54
55
```

```
_ Console x Shell x +
-- Loading resources from main.sql
ID NOME_CLI END_CLI
-----
1 José Maria Alves Av João Pessoa 2081
2 Maria Conceição Tavares Rua Waldery Uchoa 4
3 João Cosme Fonseca Rua Padre Franscisco Pinto 790
ID NOME_VEND
-----
1 Luciano Arruda Cavalcante
2 Joana Alves Pessoa
3 Mercia Bessa Santos
4 Antônio de Padua Lopes
ID NOME_PROD CODIGO PRECO_UNIT
-----
1 Arroz Tio João 100 6.0
2 Feijão Cariquinha 150 5.5
3 Macarrão Fortaleza 200 3.5
4 Óleo de Soja 250 4.0
5 Manteiga Betania 500g 300 8.0
6 Queijo Ricota Betania 350 7.0
NUM SERIE_NF COD_CLI COD_VEND
---
100 A 1 1
101 A 3 2
102 A 2 3
103 A 4 4
104 A 2 1
105 A 1 3
106 A 3 2
107 A 4 4
NUM_NF COD_PRO qtd
-----
100 100 5
100 150 4
101 250 8
101 300 4
102 100 6
102 250 8
103 300 4
103 350 4
104 150 10
104 100 12
106 150 10
106 200 10
107 100 10
107 150 10
107 200 10
SQLite version 3.39.4 2022-09-29 15:55:41
Enter ".help" for usage hints.
> 
```