

AV07  
MichaelGentil

Run

Search

Files

main.sql

Tools

Docs

Chat

Threads

Git

Shell

Console

CPU

RAM

Storage

Help

main.sql

```
16 create table TB_PRODUTOS(ID integer primary key autoincrement,
17 CODIGO INT, NOME text, PRECO_UNITARIO double);
18 insert into TB_PRODUTOS(CODIGO, NOME, PRECO_UNITARIO) values
19 (100," Arroz Tio João", 6), (150,"Feijão Carioquinha", 5.5),
20 (200, "Macarrão Fortaleza", 3.50), (250, "Óleo de Soja", 4 ),
21 (300, "Manteiga Betania 500g", 8.0), (350, "Queijo Ricota
22 Betania", 7.00);
23 SELECT * FROM TB_PRODUTOS;
24 .print
25 create table TB_NOTAS_FISCAIS(NUMERO integer primary key,
26 SERIE text, codigo_cli integer, codigo_vendedor integer);
27 .print "Informações notas fiscais"
28 INSERT INTO TB_NOTAS_FISCAIS(codigo_cli, codigo_vendedor,
29 NUMERO, SERIE) VALUES (1, 1, 100, "A"), (3, 2, 101, "A"), (2,
30 3, 102,"A"), (4, 4, 103, "A"),(2, 1, 104, "A"),
31 (1,3,105, "A"), (3,2,106, "A"), (4,4,107, "A");
32 SELECT * FROM TB_NOTAS_FISCAIS;
33 .print
34 create table TB_ITENS_NOTAS_FISCAIS ( NUM_NF, cod_produto
35 integer, quantidade integer, foreign key (cod_produto)
36 references TB_PRODUTOS (ID),
37 primary key (NUM_NF, cod_produto));
38 insert into TB_ITENS_NOTAS_FISCAIS(NUM_NF, cod_produto,
39 quantidade) values (100, 100, 5), (100, 150, 4), (101, 250 ,
40 1), (101, 300, 4), (102, 100, 6), (102, 250, 8), (103, 300, 4),
41 (103, 350, 4), (104, 150, 10), (104, 100, 12), (106, 150, 10),
42 (106, 200, 10), (107, 100, 10), (107, 150, 10)
```

Ln 32, Col 38 History

Console

Shell

1|Luciano Arruda Cavalcante

2|Joana Alves Pessoa

3|Mercia Bessa Santos

4|Antonio de Padua Lopes

1|100| Arroz Tio João|6.0

2|150|Feijão Carioquinha|5.5

3|200|Macarrão Fortaleza|3.5

4|250|Óleo de Soja|4.0

5|300|Manteiga Betania 500g|8.0

6|350|Queijo Ricota Betania|7.0

Informações notas fiscais

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

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