

```
1 • CREATE DATABASE ecommerce;
2 • USE ecommerce;
3
4 -- Tabela de categorias
5 • CREATE TABLE categorias (
6   id INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,
7   nome VARCHAR(50) NOT NULL,
8   descricao VARCHAR(255)
9 );
10 -- Tabela de produtos
11 • CREATE TABLE produtos (
12   id INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,
13   nome VARCHAR(100) NOT NULL,
14   preco DECIMAL(10,2) NOT NULL,
15   quantidade INT NOT NULL,
16   descricao TEXT
17 );
18 -- Categorias
19 • INSERT INTO categorias (nome, descricao) VALUES
20 ('Eletrônicos', 'Produtos eletrônicos em geral'),
21 ('Roupas', 'Vestuário masculino e feminino'),
22 ('Alimentos', 'Produtos alimentícios');
23 -- Produtos
24 • INSERT INTO produtos (nome, preco, quantidade, descricao) VALUES
25 ('Smartphone XYZ', 1500.00, 10, 'Smartphone com 128GB de armazenamento'),
26 ('Notebook ABC', 3500.50, 5, 'Notebook 16GB RAM, 512GB SSD'),
27 ('Camiseta Casual', 49.90, 30, 'Camiseta de algodão masculina'),
28 ('Bolo de Chocolate', 25.00, 20, 'Bolo caseiro de chocolate 500g'),
29 ('Fone de Ouvido', 199.99, 15, 'Fone bluetooth com cancelamento de ruído');
30
31 • SELECT * FROM produtos;
32
33 • SELECT * FROM categorias;
```

Result Grid		Filter Rows:		Edit:		Export/In	
	id	nome	descricao				
▶	1	Eletrônicos	Produtos eletrônicos em geral				
	2	Roupas	Vestuário masculino e feminino				
	3	Alimentos	Produtos alimentícios				
✱	NULL	NULL	NULL				

	id	nome	preco	quantidade	descricao
▶	1	Smartphone XYZ	1500.00	10	Smartphone com 128GB de armazenamento
	2	Notebook ABC	3500.50	5	Notebook 16GB RAM, 512GB SSD
	3	Camiseta Casual	49.90	30	Camiseta de algodão masculina
	4	Bolo de Chocolate	25.00	20	Bolo caseiro de chocolate 500g
	5	Fone de Ouvido	199.99	15	Fone bluetooth com cancelamento de ruído
✱	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL