

Exercícios JDBC 3

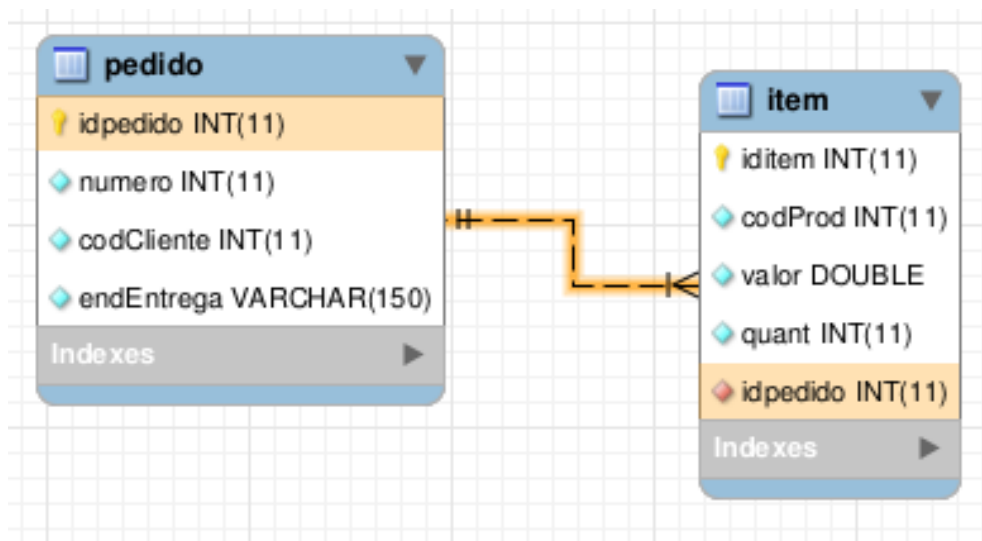
1. Crie duas Tabelas para armazenar dados de Pedidos e itens de pedido conforme os campos listados a seguir:

Tabela pedido

- idpedido inteiro chave primária
- numero inteiro
- codcliente inteiro
- endentrega caracter 150 posições

Tabela item

- iditem inteiro chave primária
- codprod inteiro
- valor double
- quant inteiro
- idpedido inteiro



2. Crie um programa para cadastrar um número ilimitado de Pedidos. Este programa deve permitir a edição dos campos acima. Os dados deverão ser armazenados na tabela de banco de dados criado no exercício 1. Deve ser possível listar os Pedidos cadastrados.

Sugestão de tela para cadastro de Pedido:



A screenshot of a software interface for registering a 'Pedido' (Order). The interface is enclosed in a light gray border with a dashed line. It contains three input fields at the top: 'Nº Pedido' followed by a text box, 'Cod. Cliente' followed by a text box, and 'End. Entrega' followed by a wider text box. Below these fields is a large, empty rectangular area, likely for a description or list of items. At the bottom of the form, there are three blue buttons with white text: 'Gravar' (Save), 'Incluir Item' (Add Item), and 'Sair' (Exit).

Sugestão de tela para cadastro de Item de Pedido:



A screenshot of a software interface for registering an 'Item de Pedido' (Order Item). The interface is enclosed in a light gray border with a dashed line. It contains three input fields: 'Cod. Prod.' followed by a text box, 'Valor' followed by a text box, and 'Qty' followed by a text box. At the bottom of the form, there are two blue buttons with white text: 'Gravar' (Save) and 'Sair' (Exit).