

# DevSuperior

*Sua carreira dev com fundamento de ensino superior*

[devsuperior.com](https://devsuperior.com)

 /devsuperior

 /devsuperior.fb

 /devsuperior.ig

 /devsuperior

## OO e Composição de objetos em Java

<https://github.com/devsuperior/aulao004>

Implementar um programa de console conforme enunciado:

Ler os dados de um pedido com N itens (N fornecido pelo usuário). Depois, mostrar um sumário do pedido conforme exemplo (próxima página). Nota: o instante do pedido deve ser o instante do sistema.

### Exemplo:

**Enter cliente data:**

Name: **Alex Green**

Email: **alex@gmail.com**

Birth date (DD/MM/YYYY): **15/03/1985**

**Enter order data:**

Status: **PROCESSING**

How many items to this order? **2**

**Enter #1 item data:**

Product name: **TV**

Product price: **1000.00**

Quantity: **1**

**Enter #2 item data:**

Product name: **Mouse**

Product price: **40.00**

Quantity: **2**

**ORDER SUMMARY:**

Order moment: 20/04/2018 11:25:09

Order status: PROCESSING

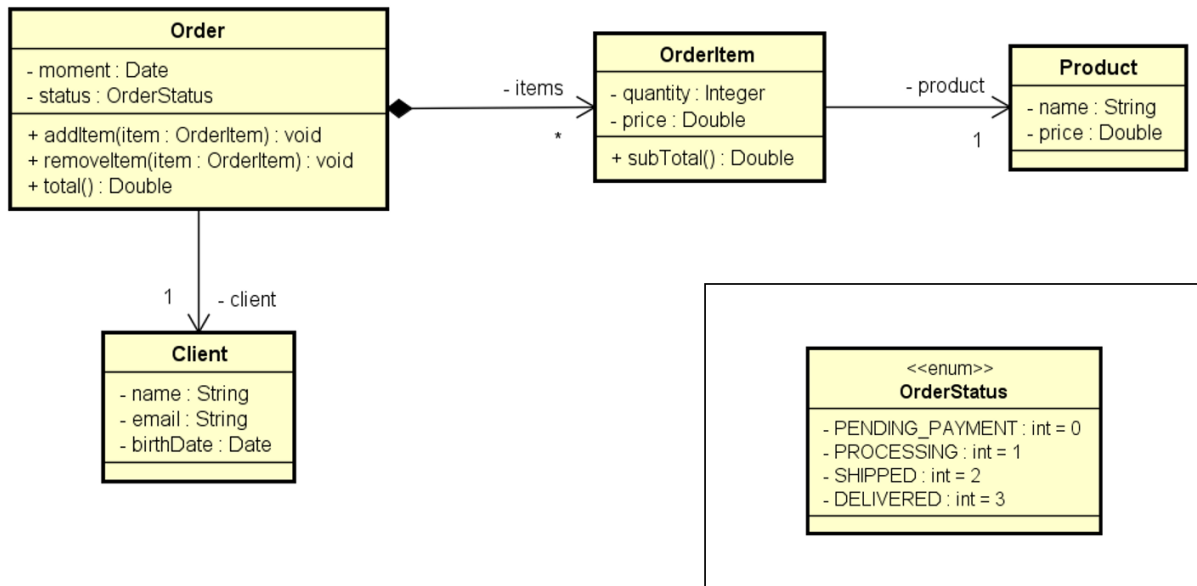
Client: Alex Green (15/03/1985) - alex@gmail.com

Order items:

TV, \$1000.00, Quantity: 1, Subtotal: \$1000.00

Mouse, \$40.00, Quantity: 2, Subtotal: \$80.00

Total price: \$1080.00



Você deverá instanciar os objetos em memória da seguinte forma:

