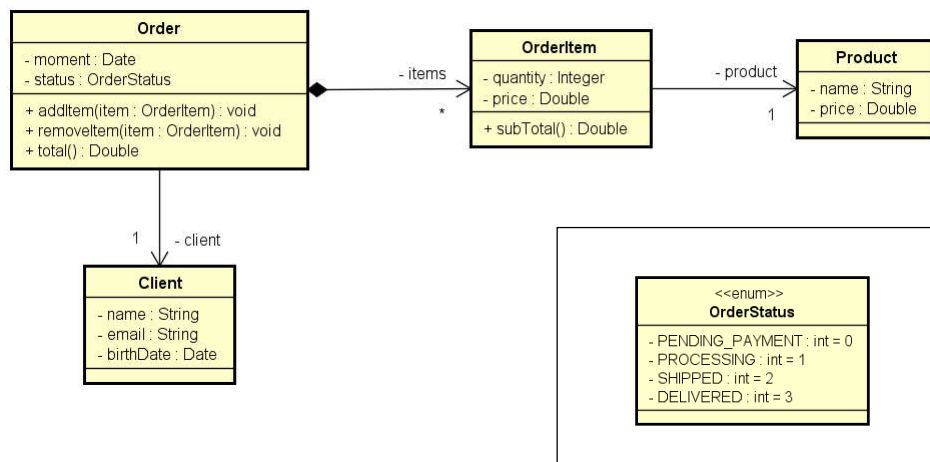


Exercício de fixação

<http://educandoweb.com.br>

Prof. Dr. Nelio Alves

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: `new Date()`



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

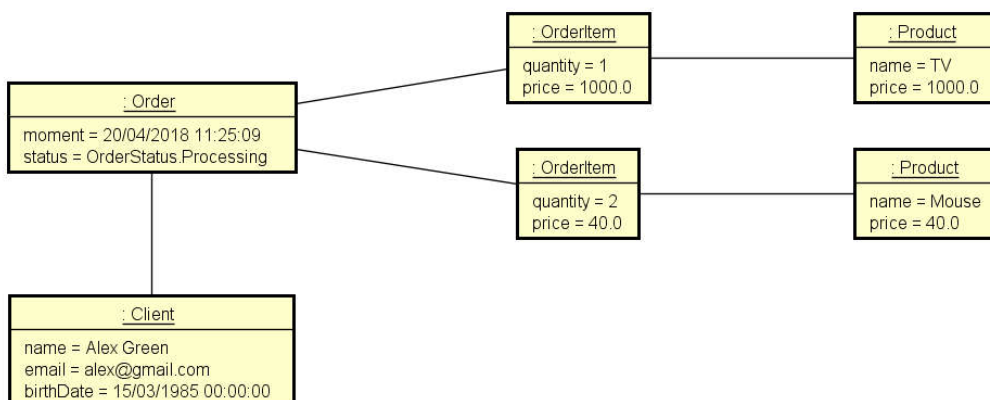
Order items:

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:



<https://github.com/acenelio/composition3-java>