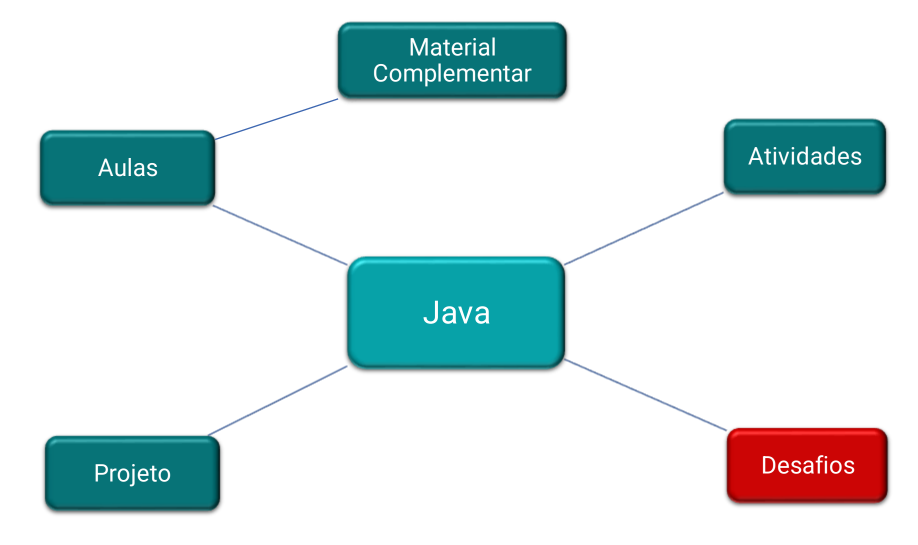




# **Bootcamp Java**

DESAFIO | Profo. Erinaldo

### Estrutura do Curso





### O Desafio

Uma loja varejista de departamentos está catalogando os produtos em estoque com as seguintes informações:

- Preço unitário
- Quantidade
- Categoria (aceitar somente C [cama, mesa e banho], E [eletrodomésticos] e V [vestuário])

A loja trabalha com 15 tipos produtos.



### O Desafio

#### Calcule e mostre:

1. O cálculo de impostos:

Tipo	Alíquota*
Cama, mesa e banho	37,41%
Eletrodoméstico	43,14%
Vestuário	38,42%

<sup>\*</sup> valor médio obtido pelo site

<a href="https://impostometro.com.br/home/relacaoprodutos">https://impostometro.com.br/home/relacaoprodutos</a>



### O Desafio

#### Calcule e mostre:

2. Calcular a margem de lucro:

Tipo	Margem
Cama, mesa e banho	30%
Eletrodoméstico	35%
Vestuário	50%

3. Qual é o valor total dos produtos em estoque separados por categoria?



### Atualizar no Github

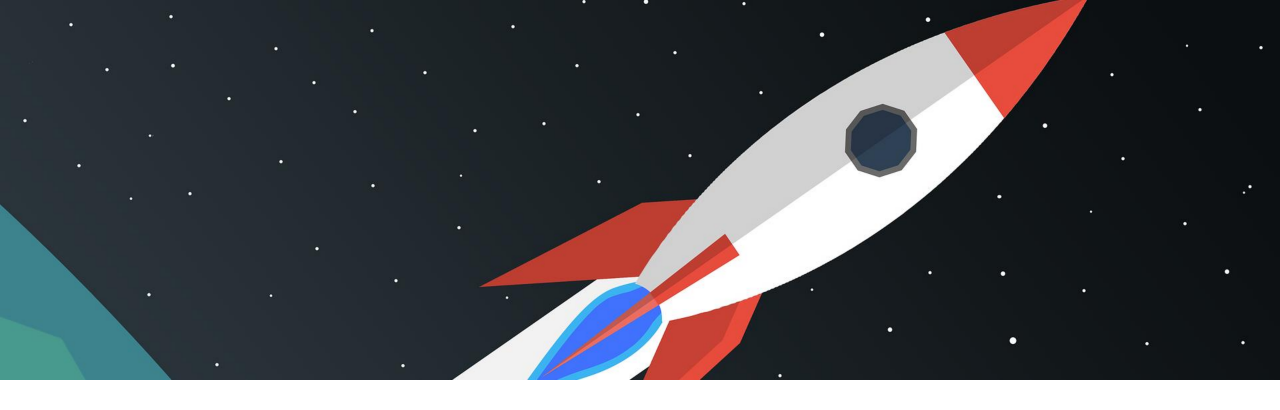
Até aqui tudo bem?

Agora é a hora de implementar a mudança na aplicação e atualizar o seu repositório.











@tiacademybrasil

## **#TAKEOFF**

@tiacademybrasil www.tiacademybrasil.com.br