



#### Programação Java

# Requisito 6

// Especificações de Requisitos

### Requisitos US: ml-[código us]-01

User Story	1
Representação JSON	2
Contratos referentes a User Story	3

#### Importante:

As histórias de usuários são contadas do ponto de vista [do ator americano] de acordo com suas necessidades. Os serviços são expostos a partir do depósito de distribuição para serem consumidos pelo solicitante. Os contratos referem-se à História do Usuário.

Este requisito é livre e é realizado individualmente, partindo do pressuposto de que deve agregar valor à aplicação, utilizando dados existentes ou novos que se considerem necessários. Dito isso, o participante fica livre para fazer um aplicativo separado que se comunica com o primeiro já criado, se desejar. Esclarecimento: você precisa criar um novo aplicativo.





## [Descontos aplicados em cima de um carrinho]

## **User Story**

User Story Code: ml-[codigo us]-06 User Story Name: [nome da user story]	Horas estimadas
COMO Usuário QUERO consultar os descontos disponíveis PARA poder aplicar no meu carrinho	?

**CENÁRIO 1** Um carrinho é registrado

**DADO QUE** tenha estoque dos produtos disponível

**QUANDO** Usuário requisita os descontos disponíveis

ENTÃO retorna uma lista de descontos aplicados em cima do carrinho

E desconto de frete grátis para carrinhos acima de 119,99

**E** aplicar 5% de desconto de atacado a todos os carrinhos para todos os itens que tenha mais de 10 unidades do mesmo anúncio adicionado no carrinho

#### VALIDAÇÃO

Valida se o carrinho existe e se o status está como OPEN





# Representação JSON

#### Response

```
[
    "type": "Free shipping",
    "total": 0.0,
    "currentTotal": 0.0
],
    [
    "type": "Wholesale discount",
    "total": 128.0,
    "currentTotal": 121.6
]
```

# Contratos referentes a la User Story

HTTP	Plantilla URI	Descripción	US-code
GET	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/orders/ {shopOrderId}	Retorna uma lista de descontos disponíveis a partir do id do	feature/req6-tati
		carrinho inserido no endpoint	

Observação:

Contemple outros tipos de erros.

Use o script de carregamento