



### Programação Java



// Especificações de Requisitos

### Requisitos US: ml-best-sellers-06

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

#### Importante:

O objetivo é buscar os vendedores ordenados pela quantidade de vendas, gerar relatórios sobre estratégia de vendas e engajamento.

[Nome da User Story]

**User Story** 

User Story Code: ml-best-sellers-06

Horas estimadas





COMO vendedor QUERO analisar meus concorrentes PARA adotar melhores estratégias para vender meus produtos



CENÁRIO 1: uma venda é feita

DADO QUE é registrada uma ordem de compra

**E** essa ordem é dada como finalizada **QUANDO** o comprador realiza a compra

**ENTÃO** o número de vendas dos vendedores que possuíam produtos no carrinho é incrementado

E por meio de um get eu tenho acesso ao numero de vendas por vendedores atualizado

#### VALIDAÇÃO

- Autentique como supervisor e acesse os terminais.
- Validação de parâmetros obrigatórios.





## Representação JSON

### Response

```
[
{
       "id": 5,
       "username": "seller1",
       "quantityOfProductsSale": 6
},
{
       "id": 4,
       "username": "seller",
       "quantityOfProductsSale": 3
},
{
       "id": 7,
       "username": "seller3",
       "quantityOfProductsSale": 1
}
```





]

# Contratos referentes a la User Story

HTTP	Plantilla URI	Descripción	US-code
GET	/api/v1/fresh-products/seller/be		ml-best-seller-06
	sts	Busca os vendedores ordenados pela quantidade de produtos vendidos	