**Instituto Infnet**

**Fundamentos de Desenvolvimento com Java:**

Desenvolvimento Back-end

**2025T3**

# 

# 

# 

# 

# 

# 

Elberth Lins Costa de Moraes

# Sumário

[**Sumário 2**](#_pcl27h7fax6i)

[**Histórico de atividades 3**](#_82negmfzl53v)

[**01. 4**](#_p89mzykp04z6)

# 

# Histórico de atividades

| Descrição | | | Data | Responsável |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Elaboração do documento | | | 11/02/2025 | Elberth Moraes |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |
|  | | |  |  |

# 

# Instalação do JDK

package br.edu.infnet.testes;

public class HelloWorld {

public static void main(String[] args) {

final float VALOR\_DESCONTO = 0.8f;

String descricao = "Pizza";

int quantidade = 4;

float preco = 15;

boolean desconto = false;

float valorVenda = quantidade \* preco;

if(desconto) {

valorVenda = valorVenda \* VALOR\_DESCONTO;

}

System.out.println("Hello, World!");

System.out.println("Produto: " + descricao + "; qtde: " + quantidade + "; R$" + preco + "; Desconto: " + desconto);

System.out.println("Total da venda: " + valorVenda);

}

}

# Instalação do JDK

# Instalação do JDK

# Instalação do JDK

# Instalação do JDK

# Instalação do JDK

# Instalação do JDK

# Instalação do JDK

# Instalação do JDK

# Instalação do JDK