

```

import javax.swing.JOptionPane;

public class Exercicio08 {
    public static void main(String[] args) {
        // declarando as variáveis
        int eleitores = 0;
        int brancos = 0;
        int nulos = 0;
        int validos = 0;

        // lendo os valores
        eleitores =
Integer.parseInt(JOptionPane.showInputDialog("Digite o número de
eleitores:"));
        brancos = Integer.parseInt(JOptionPane.showInputDialog("Digite
o número de votos brancos:"));
        nulos = Integer.parseInt(JOptionPane.showInputDialog("Digite o
número de votos nulos:"));
        validos = Integer.parseInt(JOptionPane.showInputDialog("Digite
o número de votos válidos:"));

        // calculando o percentual
        double percentualBrancos = 100.0 * brancos / eleitores;
        double percentualNulos = 100.0 * nulos / eleitores;
        double percentualValidos = 100.0 * validos / eleitores;

        // mostrando os resultados
        String saida = "Percentual de Votos Brancos: " +
percentualBrancos + "\nPercentual de Votos Nulos: "
+ percentualNulos + "\nPercentual de Votos Válidos: "
+ percentualValidos;

        JOptionPane.showMessageDialog(null, saida);
    }
}

```