

```
Console Exercício1.java Exercício2.java Exercício3.java Exercício4.java Exercício4Teste.java X
1 package listaexercicios;
2
3 import java.util.Scanner;
4
5 public class Exercício4Teste {
6
7     public static void main(String[] args) {
8         /*Fiz dessa outra forma só pra testar e explorar um pouco
9          * (acho que não é a melhor forma, mas é só pra estudo)*/
10
11         Scanner leia = new Scanner(System.in);
12
13         float n1, n2, n3, n4;
14
15         System.out.print("Digite o primeiro valor: "); n1 = leia.nextFloat();
16         System.out.print("Digite o segundo valor: "); n2 = leia.nextFloat();
17         System.out.print("Digite o terceiro valor: "); n3 = leia.nextFloat();
18         System.out.print("Digite o quarto valor: "); n4 = leia.nextFloat();
19
20         float dif_prod = (n1 * n2) - (n3 * n4);
21
22         System.out.printf("\nA diferença entre os produtos das multiplicações é igual a %.2f", dif_prod);
23
24         leia.close();
25
26     }
27
28 }
29
```