

Lista de Exercícios 1

Crie um programa em Java, chamado de calculadora que:

1 - Possua uma função somar que receba 2 parâmetros e exiba o resultado da soma.

2 - Possua uma função subtrair que receba 3 parâmetros e subtraia os 2 primeiros parâmetros e some o resultado desta subtração com o terceiro parâmetro. Exiba o resultado destas operações.

3 – Possua uma função multiplicar que receba 2 parâmetros faça a multiplicação destes parâmetros e retorne o valor para a função principal, na qual irá exibir o resultado.

4 – Possua uma função dividir que receba 2 parâmetros e faça a divisão destes 2 parâmetros e retorne o resultado da divisão **(se existir)**. Caso o divisor seja zero (0), exiba a mensagem “**não é possível dividir por 0**”.

Obs: Todos os valores para as operações devem ser digitados pelo usuário (console).