## 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 resulto 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).