

08

Mão na massa: Definindo o comportamento da classe

Com a classe criada, falta definir o seu **comportamento**, criando **métodos**, para sacar, depositar e imprimir o extrato da conta.

Para tal, siga os passos abaixo:

1 - Crie o método `extrato` , que recebe como argumento uma referência do próprio objeto. Esse método imprimirá o saldo da conta.

2 - Crie o método `deposita` , que recebe como argumento uma referência do próprio objeto e o `valor` . Esse método adicionará o valor ao saldo da conta.

3 - Crie o método `saca` , que recebe como argumento uma referência do próprio objeto e o `valor` . Esse método subtrairá o valor do saldo da conta.