MÉTODOS

- Os métodos definem os comportamentos do objeto e são responsáveis pelas ações dele.
- Eles seguem a sintaxe lowerCamalCase e geralmente são usados verbos para seus nomes: exibirSaldo, depositar, calcularTaxa.

SINTAXE

```
public void depositar (double valor) {
    saldo = saldo + valor;
}
```

<modificador> <tipoDoRetorno> <nomeDoMetodo> (<[listaDeArgumentos]>){

```
instruções
```

}

- Caso o método não precise retornar nenhum tipo de valor, é utilizado o tipo de valor VOID para o seu retorno.
- Os parâmetros dos métodos são declarados pela lista de argumentos (conjunto de declarações de variáveis que são separadas por vírgulas e definidas dentro dos parênteses). Os parâmetros se tornam variáveis locais nos métodos que recebem seus valores quando o método for chamado.

Exemplo:

