

NomeDaClasse
- atributo1: Tipo
- atributo2: Tipo
+ método1(params): TipoDeRetorno
+ método2(params): TipoDeRetorno

Exercício 1

ContaPoupanca
- nome: String
- titular: String
- saldo: Int
- conta: Int
- agencia: Int
+ ContaPoupanca(String nome, Int saldoInicial)
+ setSacar(Int saldo): void
+ setDepositar(Int saldo, String titular, Int agencia): void
+ setReceberTransferencia(Int Saldo, String titular, Int agencia): void

Exercício 2

Cheque
- nomeRecebedor: String
- saldo: Double
- conta: String
- agencia: String
- chequeComum: String
- chequeDeferido: String
- dataEmissao: String
- prazoValidade: DateTime
+ Cheque (String titular , Double saldo , String conta , String agencia , String chequeComum , String chequeDeferido , String dataEmissao, DateTime prazoValidade)
+ setChequeComum(String dataEmissao, DateTime prazoValidade): void
+ setChequeDeferido(String dataEmissao, DateTime prazoValidade): void
+ setEndosso(String nomeRecebedor, Double saldo, String conta, String agencia): void