

 05

## Comportamento indefinido

André está criando um sistema de Contas para o banco ByteBank e está tendo alguns comportamentos inesperados quando executa o seguinte código:

```
class Conta {  
    constructor(titular, numero) {  
        this.titular = titular;  
        this.numero = numero;  
        this._saldo = 0;  
    }  
}  
  
class ContaCorrente extends Conta {  
    constructor(titular, numero) {  
        super(titular, numero);  
    }  
}  
  
const conta = new ContaCorrente("Andre", 1245);  
console.log(conta.saldo)
```

Acontece que na hora que ele executa o código o único que aparece no console dele é o texto "undefined".

Por que isso acontece?

*Seleciona uma alternativa*

**A** O problema é que André está tentando herda propriedades de uma classe que não é abstrata.

**B** André não pode ter acesso a uma propriedade que é protegida e por isso o JS retorna `undefined` quando tentamos acessá-la.

**C** Isso acontece pois a propriedade `saldo` não está definida dentro do objeto `conta` e por isso retorna `undefined`