AP08 (prática) - Operacao.transfere() e Uso do Logador dado um Sequence (UML)

```
Vencimento 4 dez por 23:59 Pontos 0
Enviando um URL de site ou um upload de arquivo
Tipos de arquivo jpeg, png, bmp, gif, svn, e pdf
Disponível 22 nov em 0:00 - 4 dez em 23:59
```

AP08 (prática) - Operacao.transfere() e Uso do Logador dado um Sequence (UML)

SOMENTE APÓS a CONCLUSÃO das ATIVIDADES ANTERIORES (6 e 7), providencie os primeiros passos para implementação das classes de controle OPERACAO e LAGADOR

Baseado no diagrama de sequencia abaixo, e na iniciação da implementação de códigos para as classes **Operação.java** e **Logador.java**, resolva:

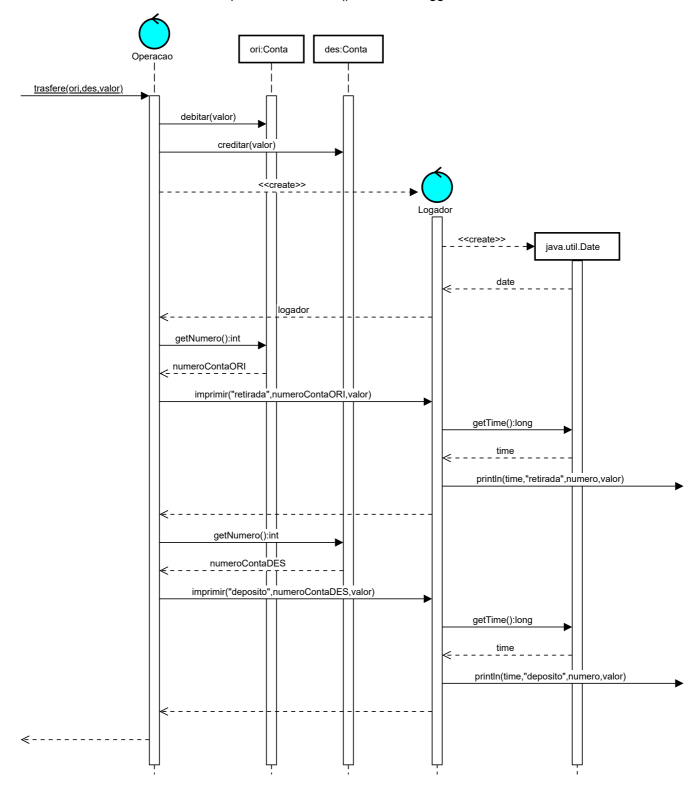
Base 1 - inicio da implementação para (1) Operacao.java e (2) Logador.java

```
① Operacao.java × +

1 ▼ class Operacao {
2
3
4
5 }

Date date;
5
6 }
```

Orientação de projeto 1 - diagrama de sequencia (UML) para Operacao.transfere() e uso do Logador



Sua tarefa, nesta atividade, é providenciar a implementação para as entidades:

- · Operacao.java e
- Logador.java

de acordo com o que é apresentado no diagrama de Sequencia dado (acima).

Obsr.: Para entregar sua atividade você deve: