## **JAVA 2 - POO - ATP16**

- Utilize o repositório criado durante a realização da sua última atividade individual.
- Execute o commit e push a cada etapa finalizada.
- \_ Crie uma nova classe para esta atividade e que possua um método main para executar a aplicação.
  - \_ Construa uma classe CalculadoraTaxas que possua os métodos de cálculo de taxas.
- \_ Crie dois métodos para cálculo de taxa sobre transações bancárias, o primeiro será aplicado uma taxa de 0,001% sobre o valor transferido, o segundo uma taxa de saque de R\$1.30 a cada 5 saques realizados.

## **JAVA 2 - POO - ATP16**

Na classe principal, dentro do metodo main, construa um objeto da classe

Calculadora de Taxas e execute os métodos de transferência e de saque.

\_ Ao final da execução do método main, imprima todos os dados das taxas cobradas.