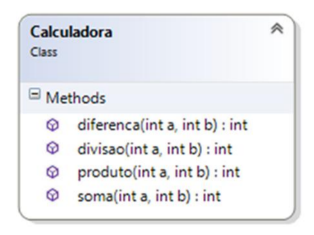
Atividade Prática TDD

Usando a metodologia TDD implemente testes unitários (UNIT TEST) para a classe Calculadora descrita no diagrama UML a seguir:



Roteiro:

- · Utilize InteliJ
- · Crie um projeto do tipo console
- Acrescente classe Calculadora com os métodos do diagrama UML fornecido. Os métodos inicialmente não precisam de implementação, ou seja, podem retornar sempre "0".
- · Implemente testes unitários para todos os métodos da classe Calculadora.
- Execute os testes: TODOS DEVEM FALHAR!
- · Na classe Calculadora implemente as versões corretas para todos os métodos
- Execute novamente os testes: TODOS DEVEM TER SUCESSO!

Como evidência da realização desta atividade você deve submeter um documento em formato word ou PDF que contenha os seguintes elementos:

- 1. Um "print" mostrando todos os testes com falha.
- 2. Um "print" mostrando todos os testes com sucesso.
- 3. O código fonte de sua classe de teste.