## **CES 22 - 2022**

## Lista de Exercícios 3

- 1. Crie exemplos que ilustrem as diferenças e as vantagens entre métodos abstratos, métodos estáticos, métodos de classe e métodos de instância.
- 2.Crie um exemplo de decorador. Utilize uma função com lista de argumentos e dicionário de chaves como parâmetros.
- 3. Crie um exemplo com herança múltipla.

  Teste o comportamento do método super()
  com heranças múltiplas criando um
  método que faz uso das implementações
  nas superclasses.