

# Trabalho Final

## Lista de Etapas - Parte 2

### ATENÇÃO

A partir de agora, para cada um dos exercícios a seguir:

- Especifique o funcionamento de cada função;
- Documente os parâmetros de entrada e saída de cada função;
- Escolha nomes elucidativos para as funções e variáveis.

Para dar continuidade ao desenvolvimento de seu Trabalho Final de Comp 1, você precisa implementar uma nova função. Para isso segue o próximo exercício.

1. Implemente a função **sorteiaNumeros** conforme a descrição abaixo.

| Nome da Função        | Parâmetros  | Descrição  |
|-----------------------|---|--|
| <b>sorteiaNumeros</b> | qtdeNumeros: int<br>a: int<br>b: int<br>return: list[int] | Retorna um lista de numeros inteiros aleatórios, não repetidos, entre a e b. |