

Peso: 0,5

EXERCÍCIO**Instruções:**

- Implementar os algoritmos conforme enunciados;
- Compactar o (s) arquivo (s) no formato .zip ou .rar;
- Postar no AVA

1. Implementar em linguagem Python o pseudocódigo do algoritmo "**Bubble Sort**" visto na Aula. Faça também:
 - a. Demonstrar a ordenação de uma lista de 1000 números;
 - b. Demonstre a ordenação da lista de nomes fornecida.
2. Implementar em linguagem Python o pseudocódigo do algoritmo "**Insertion Sort**" visto na Aula. Faça também:
 - a. Demonstrar a ordenação de uma lista de 1000 números;
 - b. Demonstre a ordenação da lista de nomes fornecida.