Centro Universitário UNA Programação de Soluções Computacionais Professor Daniel Henrique Matos de Paiva



## Lista de Exercícios V

## Considerações Iniciais:

Esta lista de exercício deve:

- Ser realizada em equipes de até 06 alunos.
- Ser entregue no **prazo** proposto.
- Ter os algoritmos pedidos escritos em linguagem Java.
- Ter todos os algoritmos devidamente identados.

## **Exercícios:**

1. Acesse o repositório:

https://github.com/danhpaiva/example-java-exercise-202401

2. Agora clique em Fork.

Você criou uma cópia daquele repositório para sua conta no GitHub. (Um fork é um novo repositório que compartilha configurações de código e visibilidade com o repositório "upstream" original.)

3. Resolva o problema proposto na atividade. Suba o algoritmo para sua conta no GitHub.