

**Universidade Federal do Ceará - Campus Russas**  
**Laboratório de Programação – 2022.2**  
**Professor: Marcio Costa Santos**  
**Trabalho 10**

## **1 Problema**

Cada aluno deve criar um repositório no site GITHUB que contenha o código referente ao problema do trabalho 3, comentado, organizado e com uma apresentação (README) explicando como baixar, compilar e executar o código.

Os alunos são livres para organizar o código da forma que desejarem.

## **2 Entrega**

A entrega será realizada pelo SIGAA em tarefa correspondente. Cada aluno deve colocar o link do seu repositório no GITHUB (o repositório deve estar público). As notas serão atribuídas julgando a organização do código e clareza das explicações para compilar e executar o código na minha máquina.

**Lembrando que o programa deve executar em um Ubuntu 20.04 e gcc 9.4, caso não execute será atribuído a nota ZERO**