Trabalho 1 da disciplina de linguagens de montagem ano letivo 2024.2

Alunos:

1-Pedro Gabriel Toscano

2-Hugo Cordeiro

Referência:

Godbolt Compiler Explorer

Link: https://godbolt.org/

Descrição: Ferramenta online que permite compilar e visualizar o código em C em tempo real, útil para entender o comportamento e a tradução para assembly.

Materiais do Professor Newton

Descrição: slides do professor Newton para a disciplina de Linguagem de montagem. Incluindo o pdf Universidade Federai Fluminense - Microprocessadores I - Prof.: Murilo Bresciani de Carvalho adaptado pela Prof a. Carmert Maria Costa de Carvalho CONJUNTO DE INSTRUÇÕES DO 8086 / 88

ChatGPT(Ia) a ferramenta foi utilizada como *assistente de revisao de texto, correção de erros de português e análise de coerência de conteúdo*. E também ajudou a descobrir algumas funções, bem como explicar como funcionava

Assemblytutorial

Link <http://assemblytutorial.wikidot.com/>.

Descrição: utilizamos para aprender sobre alguns registradores, incluindo o registrador “ESI”, que foi fundamental para a realizacao do exercicio D(<http://assemblytutorial.wikidot.com/registers>)