Trabalho avaliativo sobre Arquitetura de Processadores

Lista de processadores

- MOS Technology 6502
- Intel 8080
- Zilog Z80
- Intel 8086

Cada grupo deve pesquisar referente a um dos processadores acima os seguintes itens:

- História (quando surgiu, onde foi utilizado);
- Arquitetura (8 ou 16 bits?, PC, Registradores, memória, ...);
- Conjunto de instruções;
- Emulador/Simulador.

O que deve ser entregue?

- Documento texto/artigo contendo o nome de todos os integrantes e a pesquisa realizada. É muito interessante que sejam utilizadas imagens para ilustrar o material pesquisado;
- Simulador/Emulador;
- Programas desenvolvidos em Assembly que realizam a soma e subtração de dois valores.

Como e quando deve ser entregue?

- O documento e os programas desenvolvidos devem ser apresentados para o professor.
- Entrega até o final da aula (16/12).