

Lista de tarefas AULA 01

FOLHA 01: Entre no site www.maurooliveira.com.br.

- a. Escolha um dos artigos no item MELHORES ARTIGOS. Em uma página faça uma descrição, uma crítica e uma conclusão do artigo escolhido.
- b. Traduza, no verso, a página para o inglês.

FOLHA 02: Ainda no site www.maurooliveira.com.br.

- a. Idem para MELHORES POESIAS. Em uma página faça uma descrição, uma crítica e uma conclusão da poesia escolhida.
- b. Escreva, no verso, uma poesia sua, ou uma crônica, ou uma história

FOLHA 03: Comente os pontos relevantes nos seguintes vídeos:

- a. Discurso de Steve Jobs na Universidade de Stanford (EUA)
<https://www.youtube.com/watch?v=s9E6XfJPAMM>
- b. Projeto Cinturão Digital do Ceará (uma página). Disponível no Youtube.

FOLHA 04: Explique para alguém que não entende de informática, como um equipamento pode ser classificado como Elétrico, Eletrônico ou Computacional.

Classifique: Ferro de engomar convencional, radio transistorizado, geladeira com indicador digital de temperatura, ventilador com controle de velocidade, máquina de calcular de 4 operações, smarthphone, tablet, celular simples (só voz), relógio digital.

FOLHA 05: Acesse o seguinte site <http://cederj.edu.br/videoaulas/>

- a. Assista às vídeo-aulas 001 e 002 do Curso de **Introdução à Informática**
- b. Destaque os aspectos mais importantes das vídeo-aulas assistidas

FOLHA 06: Qual a diferença entre os conceitos abaixo? Cite exemplos!

- | | |
|-------------------------|--|
| a. Hardware & Software | d. Aplicativos & Sistema Operacional |
| b. Algoritmo & Programa | e. Multiprogramação & Multiprocessamento |
| c. Programa & Processos | f. Diodo & Transistor |

FOLHA 07: Pesquise os seguintes temas e destaque a importância de cada um

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| a. Máquina de Turing | a. Processadores (CPU) |
| b. Modelo de Von Neumann | b. Sistemas operacionais |
| c. Válvulas e Semicondutores | c. Linguagens de Programação |