

# Exercícios – HTML e CSS

1. Criar uma página HTML no Visual Studio Code
2. Inserir as Tags básicas de HTML, Cabeçalho e corpo do documento
3. Inserir um cabeçalho, com tamanho a escolher, no documento com o texto "Processadores Antigos"
4. Criar a tabela abaixo:

<b>Processador</b>	<b>Velocidade (MHz)</b>	<b>Preço de lançamento*</b>	<b>Data de Lançamento</b>
AMD K-6	200	315	Abril/97
AMD K-6	233	437	Maior/97
Cyrix 6x86	200	240	Maior/97
Cyrix 6x86	233	320	Maior/97
Intel Pentium II 233		636	Maior/97
Intel Pentium II 266		775	Maior/97

5. Abaixo da tabela incluir uma imagem de cada um dos 3 processadores acima (pesquisar no google a imagem)
6. Utilizando CSS exibir as imagens na lateral e não uma em baixo da outra
7. Para cada imagem criar um link, abrindo em nova aba, com referência ao site da wikipedia que define a história de cada um
8. Após a formatação e inclusão dos links nas imagens deixa-las escondidas (display:none)
9. Utilizando Javascript ao clicar no nome do processador na tabela alterar o valor do atributo *display* e exibir a imagem