**Lista de Exercícios**

**Instruções**

Livro base Fundamentos de HTML5 e documentação oficial do HTML disponível em https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/HTML.

**Exercício 1. Defina HTML?**

HTML (Linguagem de Marcação de Hipertextos) é o bloco de construção mais básico da web. Define o significado e a estrutura do conteúdo da web.

**Exercício 2. Defina o que são hipertextos.**

O hipertexto é, em sua definição, uma forma de escrita e leitura não linear, com blocos de informação ligados a palavras, partes de um texto ou, por exemplo, imagens.

**Exercício 3. Defina o que são hiper ligações.**

Ligação que consiste num ícone ou numa sequência de texto que, quando ativados, permitem o acesso à informação electrónica noutra localização (documento, ficheiro, página da Internet etc.).

**Exercício 4. Defina o que são hipermídias.**

A hipermídia é uma mídia de leitura não linear que contém imagens, sons, texto e vídeo (multimídia) como elementos de um sistema de hipertexto. A web é um exemplo clássico de hipermídia, enquanto o cinema é um exemplo da multimídia padrão por não ter hyperlinks.

**Exercício 5. Defina o que são linguagens de marcações.**

Uma linguagem de marcação é aquela projetada para definir e apresentar textos. HTML (Linguagem de Marcação de Hipertexto), é um exemplo de linguagem de marcação. Em um arquivo de texto, como um arquivo HTML, os elementos são marcados utilizando tags, que explica o objetivo dessa parte do conteúdo.

**Exercício 6. Defina o que são os browsers**

Browser ou Navegador é um programa criado para permitir a navegação pela internet. É o que torna possível o acesso a sites, como um caminho que leva até o que você procura na rede. Ele pode processar diversas linguagens, como HTML, ASP, PHP.

**Exercício 7. Defina o conceito de renderização.**

**Exercício 8. Qual é o objetivo do HTML?**

**Exercício 9. Qual é o objetivo do CSS?**

CSS é uma linguagem baseada em regras. — Você define regras especificando grupos de estilo que devem ser aplicados para elementos particulares ou grupos de elementos na sua página web. Por exemplo, "Quero que o título principal, na minha página, seja mostrado como um texto grande e de cor vermelha.".

**Exercício 10. Qual é a tag raíz de um documento em HTML?**

O elemento \*\*HTML <html> \*\*(ou HTML root element) representa a raiz de um HTML ou XHTML documento.

**Exercício 11. Qual é o propósito da tag HEAD?**

O elemento HTML <head> providencia informações gerais (metadados) sobre o documento, incluindo seu título e links para scripts e folhas de estilos.

**Exercício 12. Qual é o propósito da tag BODY?**

A tag body faz parte da estrutura básica do documento, sua finalidade é definir o corpo do documento, ou seja, tudo que estiver dentro da tag body será mostrado de alguma forma no conteúdo da página.

**Exercício 13. Qual é a tag que representa um comentário em HTML?**

Comentário HTML: use a tag < !-- -- > para fazer comentários no seu código!

**Exercício 14. Qual é a tag que representa um parágrafo?**

O elemento HTML <p> representa um parágrafo.

**Exercício 15. Qual é a tag que representa o metadado título de um documento em HTML?**

**Exercício 16. Qual é a tag que configura o documento HTML para lidar com caracteres especiais?**

**Exercício 17. Qual é a tag que representa um título/seção em um documento HTML? Quantos níveis possuem?**

**Exercício 18. Qual é a tag que representa uma lista não ordenada?**

**Exercício 19. Qual é a tag que representa uma lista ordenada?**

**Exercício 20.**  Qual é a propriedade na tag que representa uma lista ordenada reversa??

**Exercício 21.**  Qual é a tag que representa uma lista de descrições?

**Exercício 22.**  Qual é a propriedade na tag que configura uma lista ordenada iniciar em um determinado valor?

**Exercício 23.**  Qual é a tag que representa um texto em negrito?

**Exercício 24.**  Qual é a tag que representa um texto em itálico?

**Exercício 25.**  Qual é a tag que representa um texto destacado?

**Exercício 26.**  Qual é a tag que representa um texto riscado?

**Exercício 27.**  Qual é a tag que representa um texto subescrito e sobrescrito?

**Exercício 28.**  Qual é a tag que representa um texto de rodapé?

**Exercício 29.**  Qual é a tag que representa um pulo de linha?

**Exercício 30.**  Qual é a tag que representa uma linha horizontal?

**Exercício 31.**  Qual é a tag que representa uma imagem?

**Exercício 32.**  Qual é a tag que representa um link?

**Exercício 33.**  Qual é a propriedade da tag que define a imagem a ser exibida?

**Exercício 34.**  Como é definido o tamanho de uma imagem?

**Exercício 35.**  Como é definido o endereço para qual um link direciona?

**Exercício 36.**  Qual é a tag que representa ua tabela?

**Exercício 37.**  Qual é a tag que representa uma linha em uma tabela?

**Exercício 38.**  Qual é a tag que representa uma célula de dados em uma tabela?

**Exercício 39.**  Qual é a tag que representa uma célula de cabeçalho em uma tabela?

**Exercício 40.**  Qual é a propriedade que define que uma célula será mesclada em linha?

**Exercício 41.**  Qual é a propriedade que define que uma célula será mesclada em coluna?