**Formatação de Textos**

**Parágrafos**

**Parágrafos(Tag <p>):** Coloca um texto em um parágrafo.

Ex.:

***<p> Isso é um parágrafo </p>***

***Títulos***

**Título(tags <hx>):** serve para escrever títulos e subtítulos.

**Nota:** x vai de 1 até 6, sendo o <h1> o título principal; <h2> o subtítulo do primeiro e assim por diante.

**Listas**

* **Listas Não-Ordenadas ou Unordered List(tag <ul>):** marcar uma lista de itens em que a ordem não importa

**Ex.:**

**<ul>**

**Item1**

**Item2**

**Item3**

**</ul>**

**Nota: Cada item deve ser envolto pela tag <li> (list item):**

**<ul>**

**<li>item 1</li>**

**<li>item 2</li>**

**<li>item 3</li>**

**</ul>**

* **Listas Ordenadas ou Ordered List(tag <ol>):** marcar uma lista de itens em que a ordem importa

**Ex.:**

**<ol>**

**<li>item 1</li>**

**<li>item 2</li>**

**<li>item 3</li>**

**</ol>**

**Alguns atributos das listas:**

* **type:** o tipo de marcador da lista. Onde
  + **Lista Não-Ordenada:** 
    - **Circle**
    - **Square**
    - **Disc.**
  + **Lista Ordenada:** 
    - **‘a’:** letras minúsculas;
    - **‘A’:** letras maiúsculas;
    - **‘i’:**  algarismos romanos minúsculos;
    - **‘I’:** algarismos romanos maiúsculos;
    - **‘1’(padrão):** indica números

**Nota:** É recomendável usar, em CSS, o comando **list-style-type**

**Atributos do elemento <ol>:**

* **Reversed:** faz a contagem inversa da numeração.Aceita apenas valores booleanos.

**Ex.: <ol reversed=’true’>**

* **Start:** define a partir de onde a contagem começa. Aceita apenas valores inteiros.

**Ex.: <ol type=’A’ start=’10’> -> vai começar do J**

**Atributos do elemento <li>:**

* **Value**(só para <ol>):indica o valor da numeração. Todos os outros itens depois do item que tem esse atributo vão começar a contagem a partir daí. Aceita apenas valores numéricos.

**Ex.:**

**<ol>**

**<li value=’10’>item 1</li>**

**<li>item 2</li>**

**<li>item 3</li>**

**</ol>**

O primeiro item terá numeração 10, o próximo 11 e assim por diante.

**Tags Semânticas**

**Ênfase**

Serve para enfatizarmos uma palavra ou frase. A **tag <em>** bota aquele conteúdo em ênfase.

Ex.:

**<em> Você </em>**

**Saída:** *Você*

**Nota:** essa tag é reconhecida pelos leitores de texto, alterando o seu tom de acordo.

**Nota2:** o texto aparecerá em itálico, mas com a característica acima. Se quiser botar em itálico, mas sem semântica, não use esta tag.

**Importância**

Para destacar palavras de grande importância, usamos a **tag <strong>.**

Ex.:

<strong>morte</strong>

**Saída:** **morte**

**Nota:** essa tag também é reconhecida pelos leitores de texto, alterando o seu tom de acordo.

**Nota2:** o texto sairá em negrito, mas com a características acima. Se você quiser apenas negrito, não use esta tag.

**Formatação Avançada de Texto**

**Lista de Descrição(tag <dl>)**

Serve parar listar itens e para descrevê-los um por um. Ela segue esse padrão:

Ex.:

***<dl>***

***<dt>Item</dt>***

***<dd>Descrição</dd>***

***</dl>***

Onde:

dt(Description Term)-> item;

dd(Description Definition) -> descrição

**Cotações**

* **Blockquote:** se tivermos alguma citação de outro lugar um ou em vários parágrafos, para cotações grandes, usamos a tag <blockquote>.

**Ex.**:

**<blockquote cite=’url’>**

**<p>Aqui temos um exemplo disso, daquilo etc.**

**</blockquote>**

**Onde cite é a url daquela citação.**

* **Cotação em linha(tag <q>):** quando temos uma única linha de citação, usamos a tag <q>.

**Atributos:**

* **Cite:** usado para dizer a url daquela quota, ou seja, o documento fonte ou texto fonte para aquela citação.

**Ex.**:

**<q cite=’url’> Temos uma citação aqui</q>**

* **Tag Cite:** é usada para quando queremos citar o nome da fonte que tiramos alguma informação, como nome do livro, música, jogo, site etc.
  + **O texto aparecerá em itálico;**
  + Uma boa seria colocar **um link** para fonte usando <q> ou <a>;
  + Não inclua o nome do autor na citação.

**Ex.:**

**<p> Esse material pode ser encontrado em <cite><a href=’url’>HTML</a></cite> by Someone</p>**

**Abreviações**

Para definir uma abreviação ou sigla, usamos a **tag <abbr>.**

**Ex.:**

**<abbr title=’Hypertext markup Language>HTML</abbr>**

**Quando passar o mouse em cima do texto marcado “HTML”, aparecerá a sua definição.**

**Contato**

Usado para identificar apenas para as informações de contato do criador de uma página. Usamos a **tag <address>.**

Ex.:

***<address>***

***<p>página escrita por <a href=’url de contato’>Nome</a></p>***

***</address>***

**Sobrescrito e Subscrito**

* **Sobrescrito:** usamos a tag <sup>
* **Subscrito:** usamos a tag <sub>

**Ex.:**

H<sub>2</sub>O

**Saída:** H2O

X<sup>2</sup>

**Saída:** X2

**Representando Códigos**

Para representar códigos de computador, usamos a **tag <code>.**

**Nota:** para ficar na mesma formatação que o editor de códigos, envolva a tag <code> com a **tag <pre> .**

**<pre>**

**<code>**

**Block code**

**</code>**

**</pre>**

**Representado Datas e Horas**

Para que a máquina possa reconhecer datas e horários, é preciso usar a **tag <time>.**

**Exs.:**

**Ano-mês-dia:hora:minutos:segundos:milésimos**

<time datetime="2016-01-20">20 January 2016</time> ano-mês-dia

<time datetime="2016-01">January 2016</time> ano-mês

<time datetime="01-20">20 January</time> mês-dia

<time datetime="19:30">19:30</time> hora:minutos