**Listas mistas e de definição**

Vamos dar continuidade as aulas sobre listas, desta vez falando sobre listas mistas e de definição.

Antes de irmos para os exemplos, precisamos explicar qual é a diferença entre listas mistas e lista de definição:

Mista: É basicamente um aglomerado de listas, quando precisamos usar um tipo de lista dentro de outro.

Exemplo:

<h2> Lista de Compras</h2>

<ol>

<ul>

<li>Arroz</li>

<li>Feijão</li>

<li>Macarrão</li>

<ol>

<ul>

<li>Molho de tomate</li>

<li>Carne moida</li>

</ul>

</ol>

<li>Bebidas</li>

<ol>

<ul>

<li>Refrigerante</li>

<li>Sucos</li>

<li>Leite</li>

</ul>

</ol>

<li>Frango</li>

</ul>

</ol>

Nesse exemplo, usamos os dois tipos de listas aprendidos na aula anterior a <ol> e a <ul>, e vamos colocar uma dentro da outra com isso conseguiremos o resultado de uma lista mista onde podemos numerar as listas tanto com letras ou numeros, e com pontos ou quadrados, como nesse exemplo que usamos uma lista de compras com os itens principais a serem comprados e sub-itens.

DEFINIÇÃO: Listas de definição são as listas que explicam os itens citados, são pouco usadas mas quando queremos criar listas com explicação, usamos ela, nessas listas usaremos as tags abaixo:

<dl>: Definition List, ou lista de Definição, usamos ela para abrir a lista

<dt>: Definition Term, ou termo de definição, é usada para citar o termo que queremos explicar.

<dd>: Definition Description: ou Descrição de Definição, é usada para a explicação do termo

Então sabendo a função das tags, vamos ao exemplo de lista de definição:

<dl>

<dt>HTML</dt>

<dd>Linguagem de marcação para criação de sites</dd>

<dt>CSS</dt>

<dd>Linguagem de marcação de design para criação de site</dd>

<dt>JavaScript</dt>

<dd>Linguagem de programação para interatividade de sites, apps, e jogos</dd>

</dl>

Com esse exemplo terminamos a aula de hoje, até a proxima!