Block, inline, atributos globais, estrutura semântica.



Block e Inline

Cada elemento HTML tem um valor de exibição padrão, dependendo de que tipo de elemento ele é.

Existem dois valores de exibição:

- block
- inline

Elementos do tipo block:

- Um elemento do tipo block sempre inicia uma nova linha.
- Um elemento do tipo block sempre ocupa toda a largura disponível (se estende para a esquerda e para a direita o máximo possível).
- Um elemento do tipo block possui uma margem superior e inferior, enquanto um elemento do tipo inline não possui.

Elementos do tipo inline:

- Um elemento inline n\u00e3o come\u00fca uma nova linha.
- Um elemento inline ocupa apenas a largura necessária para o conteúdo.
- Um elemento inline não pode conter um elemento do tipo block

Block

<address></address>	<article></article>	<aside></aside>	<blookquote></blookquote>
<canvas></canvas>	<dd></dd>	<div></div>	<dl></dl>
<dt></dt>	<fieldset></fieldset>	<figcaption></figcaption>	<figure></figure>
<footer></footer>	<form></form>	<h1><h6></h6></h1>	<header></header>
<hr/>	< i>	<main></main>	<nav></nav>
<noscript></noscript>		<	<pre><pre></pre></pre>
<section></section>		<tfoot></tfoot>	
<video< td=""><td></td><td></td><td></td></video<>			

Inline

<a>	<abbr></abbr>	<acronym></acronym>	
<bdo></bdo>	 big>	 	<button></button>
<cite></cite>	<code></code>	<dfn></dfn>	
<label></label>	<mp></mp>	<object></object>	<output></output>
<q></q>	<samp></samp>	<script></td><td><select></td></tr><tr><td><small></td><td></td><td></td><td><sub></td></tr><tr><td><sup></td><td><textarea></td><td><time></td><td><tt></td></tr><tr><td><var></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table></script>	

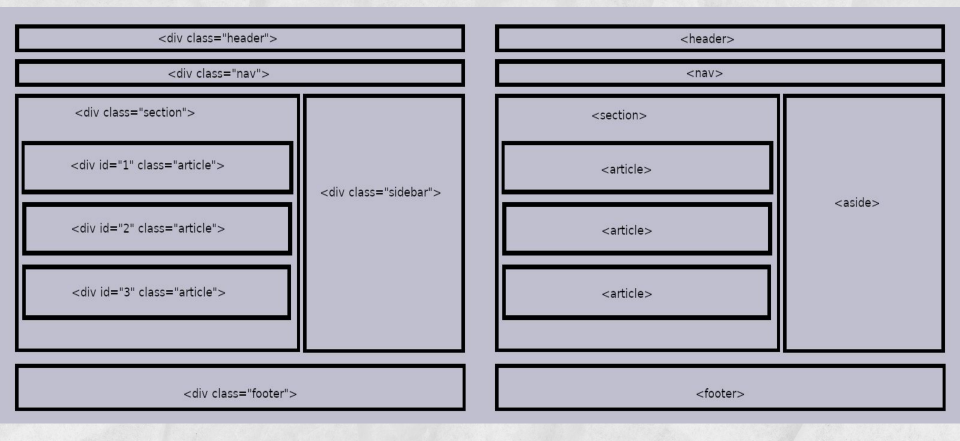
Atributos Globais

Attribute	Description	Attribute	Description
accesskey	Especifica uma tecla de atalho para ativar /focar em um elemento.	<u>id</u>	Especifica um id único para um elemento.
class	Especifica um ou mais nomes de classe para um elemento (refere-se a uma classe do arquivo de estilo .css).	lang	Especifica a linguagem do conteúdo do elemento.
contenteditable	Especifica se o conteúdo de um elemento é editável ou não.	spellcheck	Especifica se o elemento deve ter sua ortografia e gramática verificadas ou não.
data-*	Usado para armazenar dados personalizados privados para a página ou aplicativo.	style	Especifica um estilo CSS embutido para um elemento.
dir	Especifica a direção do texto para o conteúdo em um elemento.	tabindex	Especifica a ordem de tabulação de um elemento.
draggable	Especifica se um elemento é arrastável ou não.	title	Especifica informações extras sobre um elemento.
hidden	Especifica que um elemento ainda não é, ou não é mais relevante.	translate	Especifica se o conteúdo de um elemento deve ser traduzido ou não.

Tags semânticas

<header></header>	<figcaption></figcaption>
<nav></nav>	<summary></summary>
<main></main>	<details></details>
<aside></aside>	<mark></mark>
<section></section>	<time></time>
<article></article>	<footer></footer>
<figure></figure>	

Estrutura não semântica vs Estrutura semântica



Tags semântica: <header>

O elemento <header> representa um contêiner para conteúdo introdutório ou um conjunto de links de navegação.

Um elemento < header > normalmente contém:

- Um ou mais elementos de título (<h1> ... <h6>).
- Logotipo ou ícone.
- Informação de autoria.

Atenção: Você pode ter vários elementos <header> em um documento HTML. No entanto, <header> não pode ser colocado dentro de uma tag <footer>, <address> ou de outro <header>