



Design Web

Prof. Romerito Campos

Plano de Aula

Objetivo: apresentar o uso da propriedade display para construção de layouts.

Conteúdo

- display: `inline`, `block` e `inline-block`
- display: `table`
- multi-columns layout
- Float: `left` e `right`

Fluxo Normal

- Os elementos HTML são desenhados no viewport de acordo com o fluxo normal.
- Nessa situação, a propriedade display é utilizada de acordo com o padrão de cada elemento: *inline* ou *block*
- Os elementos inline são chamados de **elementos de nível inline** e os elementos de block são chamados de **elementos de nível de block**

Fluxo Normal

Elementos HTML desenhados de acordo com o fluxo padrão.

Os elementos `h1` e `p` são elementos de nível de bloco. O elemento `a` é um elemento de nível inline.

```
<body>
  <h1>Título da página</h1>
  <p>Texto qualquer</p>
  <a href="">Link 1</a>
  <a href="">Link 1</a>
  <a href="">Link 1</a>
</body>
```

Título da página

Texto qualquer

[Link 1](#) [Link 1](#) [Link 1](#)

Fluxo Normal

- É possível modificar a propriedade padrão de cada elemento html.
- Isso permite mais flexibilidade para construir layouts.
- O código abaixo aplica em qualquer âncora (anchor) o `display: block` quando a classe `.block` é usada.

```
/* Código CSS */  
.block {  
    display: block  
}
```

```
<body>  
  <h1>Título da página</h1>  
  <p>Texto qualquer</p>  
  <a class="block" href="">Link 1</a>  
  <a class="block" href="">Link 1</a>  
  <a class="block" href="">Link 1</a>  
</body>
```

Título da página

Texto qualquer

[Link 1](#)

[Link 1](#)

[Link 1](#)

