

Principais propriedades do CSS - 1

Principais propriedades do CSS

O CSS (Cascading Style Sheets) oferece uma ampla variedade de propriedades que permitem controlar o estilo e a apresentação dos elementos HTML em uma página web. Abaixo, estão algumas das principais propriedades CSS e suas descrições:

1. **color**: Define a cor do texto dentro de um elemento.

```
p {  
  
}
```

2. **font-family**: Especifica a família de fontes a ser usada para o texto.

```
body {  
    font-family: Arial, sans-serif; /* Fontes
```

3. **font-size**: Controla o tamanho da fonte do texto.

```
h2 {  
    font-size: 24px; /* Tamanho da fonte de 24
```

4. **font-weight**: Define a espessura da fonte, como "normal," "negrito" ou valores numéricos.

```
strong {  
    font-weight: bold; /* Texto
```

5. **text-align**: Alinha o texto horizontalmente (esquerda, direita, centralizado, justificado).

```
div {  
    text-align: center; /* Alinha o texto ao
```

6. **text-decoration**: Controla a decoração do texto, como sublinhado ou tachado.

```
a {
    text-decoration: underline; /*
}
```

7. **line-height**: Define a altura da linha, afetando o espaço entre as linhas de texto.

```
p {
    line-height: 1.5; /* Espaço entre linhas 1,5 vezes a altura da fonte
}
```

8. **background-color**: Especifica a cor de fundo de um elemento.

```
.destaque {
    background-color: #FFFF00; /* Fundo amarelo para elementos destacados
}
```

9. **border**: Controla as propriedades da borda de um elemento, como largura, estilo e cor.

```
.caixa {
    border: 2px dashed #000; /* Borda de 2 pixels, estilo tracejado, cor preta
}
```

10. **margin**: Define a margem externa de um elemento, afetando o espaço ao seu redor.

```
.margem-superior {
    margin-top: 20px; /* Margem superior de 20
}
```

11. **padding**: Controla o preenchimento interno de um elemento, afetando o espaço entre seu conteúdo e sua borda.

```
.preenchimento-interno {
    padding: 10px; /* Preenchimento de 10 pixels em todas as direções
}
```

12. **width e height**: Estabelecem a largura e altura de um elemento.

```
.caixa {
}
}
```

13. **display**: Define como um elemento é exibido, como "block" (bloco) ou "inline" (em linha).

```
.botao {
    display: inline-block; /* Exibe o elemento como um bloco em linha
}
```

```
}
```

14. **position**: Controla a posição de um elemento na página, com opções como "relative" (relativa) ou "absolute (absoluta).

```
.elemento-absoluto
```

```
{
```

```
}
```

Revision #5

Created 18 October 2023 16:18:34 by Ricardo Veiga

Updated 18 October 2023 17:50:15 by Ricardo Veiga