

# HTML aula 24

# Elementos para código de computação

<code>

x = 5;<br>

y = 6;<br>

z = x + y;

</code>

# Entrada do teclado

O elemento `<kbd>` representa a entrada do usuário, como:

- entrada no teclado
- comandos de voz

O conteúdo geralmente é mostrado em fonte monospace.

```
<p>Salve o documento usando <kbd>Ctrl + S</kbd></p>
```

# Saída do programa

O elemento `<samp>` representa a saída de um programa.

O texto é mostrado geralmente em monospace.

`<p>Se você fornecer a senha incorreta, o programa mostra:  
<samp>Erro no login!</samp></p>`

# Código de programação

O elemento `<code>` define um fragmento de código de programação.

O texto geralmente é mostrado em monospace.

```
<code>
```

```
x = 5;
```

```
y = 6;
```

```
z = x + y;
```

```
</code>
```

# Código de programação

O elemento `<code>` não preserva a formatação de linhas e espaços.

Para preservar utilize o elemento `<pre>`

`<pre>`

`<code>`

`x = 5;`

`y = 6;`

`z = x + y;`

`</code>`

`</pre>`

# Variáveis

O elemento `<var>` define uma variável.

`<p>Einstein: <var>E</var> = <var>mc</var><sup>2</sup>.</p>`

# Exercícios

<https://forms.gle/zV7LABKugpwc5oMK8>