

# ATIVIDADE

# *Revisão*

Gleuber Ryan e Stefany Fernanda 2° A

# HTML SEMÂNTICO

É uma forma de dar sentido aos conteúdos de uma página, focando na estrutura e na sua intenção, tornando mais fácil a compreensão aos navegadores e desenvolvedores.

O HTML semântico tem suas tags, como:

`<div>`

`<header>`

`<nav>`

`<article>`

`<footer>`

`<section>`

# EXEMPLO TAG <header>

## Código:

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="pt-br">
3    <head>
4      <meta charset = 'UTF-8'>
5      <style>
6        header{
7          background-color: green;
8          width: 100%;
9          height: 80px;
10       }
11
12       h1{
13         text-align: center;
14         color: white;
15       }
16
17       body{
18         background-color: black;
19       }
20     </style>
21   </head>
22   <body>
23     <header>
24       <h1>Teste</h1>
25     </header>
26   </body>
27 </html>
```

## Resultado:



# SELETORES CSS

Os seletores são utilizados pra aplicar estilos a elementos HTML. São fundamentais para controlar a apresentação de um conteúdo de uma página.

**Exemplo de seletores:**

**Seletor Universal (\*)**

**Seletor de Elemento (p)**

**Seletor de ID (#id1)**

**Seletor de Classe (.cl1)**

# EXEMPLO SELETORES

(p)

```
p{
  text-align: center;
  color: ■ green;
  font-size: 100px;
}
```

Resultado:

Teste

(\*)

```
*{
  text-align: left;
  color: ■ lightgreen;
  font-size: 100px;
}
```

Resultado:

Teste

Teste2

(p, h2)

```
p, h2{
  text-align: center;
  color: ■ green;
  font-size: 20px;
}
```

Resultado:

Teste

Teste2