

1) c) Um editor de código aberto desenvolvido pela Microsoft

2) c) Live Server

3) b) HTML

4) b) Criar um menu de navegação

5) d) controls

6) F)

7) V)

8) V)

9) F)

10) V)

11)

A informação é a mais importante ou seja, ela vem antes de todas as outras e fica sob o controle do HTML.

A formatação é responsável por controlar o visual da informação exibida pelo HTML.

Comportamento decidirá quais serão os comportamentos dos elementos.

12) É importante porque define o significado do conteúdo das páginas de forma clara, como para os navegadores, motores de busca, etc.).

13)

`<header>` Define um cabeçalho para o documento, seção ou artigo.

`<nav>` Define um grupo de links de navegação. Essa tag é muito utilizada nos menus utilizados para se navegar entre as páginas de um site.

`<footer>` Define um rodapé para o documento ou seção. Podendo conter informações relacionadas ao autor e ao copyright, blocos de navegação ou links relacionados.

14) A extensão Auto Rename Tag é uma ferramenta utilizada em editores como VSCode, que automatiza a alteração de tags HTML ou XML.

O que ela faz é que quando você edita a tag de abertura de um elemento HTML/XML, a tag de fechamento é atualizada automaticamente.

15) Porque tabelas hoje servem apenas para exibir dados tabulares, nunca para organizar o layout visual de páginas web.

16)

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html lang="pt-BR">
```

```
<head>
```

```
  <meta charset="UTF-8">
```

```
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
```

```
  <title>Exemplo de Cabeçalho com Navegação</title>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
  <header>
```

```
    <h1>Meu Site</h1>
```

```
    <nav>
```

```
      <ul>
```

```
        <li><a href="#">Início</a></li>
```

```
        <li><a href="#">Sobre</a></li>
```

```
        <li><a href="#">Contato</a></li>
```

```
      </ul>
```

```
    </nav>
```

```
  </header>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

17)

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html lang="pt-BR">
```

```
<head>
```

```
<meta charset="UTF-8">

<title>Artigo AWS</title>

</head>

<body>

  <article>

    <h2>Computação na Nuvem</h2>

    <p>

      A computação na nuvem é a oferta sob demanda de recursos
      computacionais, como armazenamento e poder de processamento.

      Através da Internet a partir de um provedor de serviços, em vez de gerir
      infraestruturas físicas próprias.

    </p>

    <footer>

      Autor: Glauco Acassio | Publicado em: 15/09/2025

    </footer>

  </article>

</body>

</html>
```

18)

```
<!DOCTYPE html>

<html lang="pt-BR">

<head>

  <meta charset="UTF-8">

  <title>Exemplo de Áudio</title>

</head>

<body>

  <h2>Músicas</h2>

  <audio controls loop>
```

```
<source src="musica.mp3" type="audio/mpeg">
```

Seu navegador não suporta o elemento de áudio.

```
</audio>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

19)

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html lang="pt-BR">
```

```
<head>
```

```
<meta charset="UTF-8">
```

```
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
```

```
<title>Minha página</title>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<main>
```

```
<h1>Principal</h1>
```

```
<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed do eiusmod  
tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.</p>
```

```
<h2>Conteúdo</h2>
```

```
<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed do eiusmod  
tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.</p>
```

```
</main>
```

```
<aside>
```

```
<h3>Conteúdo Lateral</h3>
```

```
<nav>
```

```
<ul>

    <li><a href="#">Início</a></li>

    <li><a href="#">Sobre</a></li>

    <li><a href="#">Contato</a></li>

</ul>

</nav>

<h4>Informações Adicionais</h4>

<p>Informações complementares serão colocadas aqui.</p>

</aside>

<footer>

    <p>2025 - Todos os direitos reservados</p>

    <p>Entre em contato: contato@exemplo.com</p>

</footer>

</body>

</html>
```

20)

```
<!DOCTYPE html>

<html lang="pt-BR">

<head>

    <meta charset="UTF-8">

    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

    <title>Página WEB com Imagem e Vídeo</title>

</head>

<body>

    <h1>Minha Página de Vídeo</h1>
```

```
<figure>
```

```
  
```

```
  <figcaption>Esta é uma legenda para a imagem de um gato fofo</figcaption>
```

```
</figure>
```

```
<video width="600" height="300" controls>
```

```
  <source src="https://www.w3schools.com/html/mov_bbb.mp4"
type="video/mp4">
```

Seu navegador não suporta o elemento de vídeo.

```
</video>
```

```
</body>
```

```
</html>
```