

# Introdução à Linguagem HTML

Listas



Prof. Fabrício Ribeiro Ferreira

2024/1





UVV

**Melhor Universidade  
Particular do Brasil (MEC)**



**Times  
Higher  
Education**



Prêmio Sebrae de  
**Educação  
Empreendedora**





# Estrutura do curso

---

- 1 A Internet e seu funcionamento
- 2 Primeiros passos com HTML e CSS
- 3 HTML e CSS mais profissional
- 4 Colocando protótipos no ar
- 5 Aprofundando conhecimentos no HTML e CSS
- 6 Novas tecnologias e frameworks
- 7 Introdução a JavaScript

- Listas

Quando preciso fazer uma lista que possui uma ordem, numérica ou sequencial

## Lista ordenada

Lista de atividades diária

1 – Acordar

2 – Malhar na academia

3 – Trabalhar

4 – Almoçar

5 – Ir para faculdade

6 - Dormir

Ops !!! Faltou alguns passos

Preciso tomar café

Trabalho depois do almoço

Lancho antes de dormir

Como faço pra inserir esses itens no html?

- Listas

# Lista ordenada

No html devemos utilizar a tag `<ol>` *Order List* para cada item devem ser utilizado a tag `<li>` *list item*.

```
<ol type="A" start="4">
  <li>Acordar </li>
  <!--<li>Tomar café</li> -->
  <li>Malhar na academia</li>
  <li>Trabalhar</li>
  <li>Almoçar </li>
  <li>Ir para faculdade</li>
  <li>Dormir</li>
</ol>
```

Propriedades adicionais

type="A" – Tipos de contadores

1 – Números

A – Letras maiúsculas

a – Letras minúsculas

I – Números romanos Maiúsculas

i – Números romanos minúsculos

Start = "" – Número que iniciará a lista

## Listas

Quando preciso fazer uma lista que Não possui uma ordem. Também utilizado para fazer menus

# Lista Não ordenada

Lista de compras:

Arroz  
Feijão  
Leite  
Manteiga  
Maça  
Banana  
Tomate  
macarrão

No html devemos utilizar a tag `<ul>` *unOrder List* para cada item devem ser utilizado a tag `<li>` *list item*.

```
<ul type="cicle">  
  <li>Arroz </li>  
  <li>Feijão</li>  
  <li>Leite</li>  
  <li>Manteiga</li>  
  <li>Maça</li>  
  <li>Banana</li>  
  <li>Tomate</li>  
  <li>macarrão</li>  
</ul>
```

`<type="disk" , "Cicle"`  
`"Square" >`

## Listas

Quando preciso fazer um dicionário, lista com sigla e descrição `<dl>` (*Definition Term*) e o `<dd>` (*Description*)

# Lista definição

## HTML

Linguagem de marcação para criação do conteúdo de um site

## CSS

Linguagem de marcação para criação do design de um site

## Javascript

Linguagem de programação para a criação interativa de um site

```
<dl>HTML</dl>
  <dd>Linguagem de marcação para criação
do conteúdo de um site</dd>
<dl>CSS</dl>
  <dd>Linguagem de marcação para criação
do design de um site</dd>
<dl>Javascript</dl>
  <dd>Linguagem de programação para a
criação interativa de um site</dd>
```

```
<type="disk" , "Cicle"
"Square" >
```

- Semântica vs formas



### Mão na massa

Montar uma lista

- Criar uma lista de compras
- Criar uma lista de exercícios na academia
- Criar uma receita de bolo
- Criar um roteiro turístico de Vitória\Vila Velha



## Listas

**Desafio****Minhas Linguagens favoritas**

1. Antigas
  - a. Clipper
  - b. Visual Basic
  - c. Power Builder
  - d. Delphi
2. Novas
  - e. C#
  - f. Python
  - g. Java
  - h. JavaScript

**Meus Jogos Favoritos**

1. NES
  - o Mario Kart 8 Deluxe (Nintendo Switch)
    - Mario Bros 3
    - Mario Lost Levels
  - o Pokémon Emerald (Game Boy Advance)
  - o Fire Emblem: Awakening (Nintendo DS)
  - o Super Mario 64 (Nintendo 64)
  - o Super Smash Bros. Ultimate (Nintendo Switch)
  - o Metroid Prime (GameCube)
2. SNES
  - Super Mario RPG: Legend of the Seven Stars.
  - The Legend of Zelda: A Link to the Past.
  - Super Metroid.
  - Mega Man X.
  - Kirby Super Star.
  - Star Fox.
3. PlayStation
4. XBox
5. PlayStation 5 (PS5)

# Dúvidas?

Acesso o conteúdo:

Livro:

Elisabeth Freeman e Eric Freeman . Head First HTML and CSS

Apostila:

Guanabara, Gustavo. Curso completo e atual de HTML5 e CSS

