

# Desenvolvimento Web Básico

---

## Aula 03 - Introdução a HTML

Prof. Felipe Marx Benghi

### Perguntas

1. Qual a pasta "base" para endereços relativos da extensão **Life Server**?
2. Como se navega pelas pastas de um projeto usando endereços relativos?
3. O que acontece com o número de IP se você tentar abrir duas pastas/projetos com a extensão **Live Server**?
4. O que acontece com o número de Porta se você tentar abrir duas pastas/projetos com a extensão **Live Server**?
5. Qual página web é exibida pelo navegador quando não se identifica nenhum arquivo no endereço?

Por exemplo:

```
http://127.0.0.1:5501/
```

ao invés de

```
http://127.0.0.1:5501/arquivo.html
```

Se o arquivo exibido por padrão não existir, o que é mostrado?

6. Qual das linhas abaixo indica um título de segunda relevância?
  - `<h level="2">Gourmet Thai Cooking</h>`
  - `<hLevel2>Gourmet Thai Cooking</hLevel2>`
  - `<heading2>Gourmet Thai Cooking</heading2>`
  - `<h2>Gourmet Thai Cooking</h2>`
7. Antes do HTML5, como eram indicadas as seções de um documento?
  - o elemento **section** e o atributo name
  - o elemento **div** e o atributo id
  - o elemento **article** e o atributo section
  - o elemento **aside** e o atributo id
8. Para marcar o conteúdo relacionado ao artigo principal, usa-se:
  - o elemento da **sidebar**
  - o elemento **extraContent**
  - o elemento **aside**
  - o elemento **section**

9. Qual dos seguintes símbolos indica um espaço em branco?

- `&space;`
- `&nbsp;`
- `&ws;`
- `&copy;`

## Atividade Prática

1. Crie três página web com os seguintes elementos:

- O elemento `header` para marcar o cabeçalho da página
- O elemento `nav`, para marcar uma lista de navegação de links.
- O elemento `main`, para marcar o conteúdo principal de uma página - ou seção
- O elemento `footer`, para marcar o rodapé da página.

Permita a navegação entre essas páginas através de hiperlinks Adicione imagens em cada uma através de endereçamento relativo Respeite a seguinte organização de pastas

```
Projeto
|
|--- _img (para imagens)
|
|--- html (para páginas html)
|
|--- index.html
```