

Desafio: Criação de uma Página de Catálogo de Produtos

Objetivo

Criar uma página web utilizando **elementos básicos de HTML** e, principalmente, uma **tabela** bem estruturada para organizar informações.

Descrição do Desafio

Você foi contratado para desenvolver uma **página de catálogo** para uma loja fictícia. A página deve conter:

1. **Título da página** com `<h1>`.
2. **Introdução** com `<p>`, explicando sobre a loja (texto fictício, inventado por você).
3. Pelo menos **duas imagens** ilustrativas usando ``.
4. Uma **seção de tabela** contendo pelo menos **5 produtos** com as seguintes colunas:
 - Nome do produto
 - Descrição
 - Preço
 - Imagem (inserida dentro da célula)
 - Link para mais informações (usando `<a>`, pode ser um link fictício ou "#" como destino)

A tabela deve ter pelo menos **1 <thead>**, **1 <tbody>** e **1 <tfoot>**, mesmo que simplificados.

5. Cada seção da página (introdução, tabela, etc.) deve ser organizada com `<div>` para estruturar o conteúdo.
6. Utilize **links** (`<a>`) para navegar para outros sites ou páginas fictícias.

Orientações para Pesquisa

Antes de iniciar o desenvolvimento, pesquise:

- Como criar uma tabela no HTML com `<thead>`, `<tbody>` e `<tfoot>`.
- Como inserir imagens dentro de uma célula da tabela.
- Como criar links (`<a>`) em HTML.
- Como organizar visualmente o conteúdo usando `<div>`.

Anote exemplos e referências para ajudar no desenvolvimento.

Desenvolvimento Prático

Com base na sua pesquisa:

- Estruture o arquivo HTML com **semântica correta**.
- Insira os elementos obrigatórios descritos acima.
- Use imagens de bancos gratuitos (ou links fictícios).
- Garanta que a tabela tenha um visual organizado.
- O conteúdo pode ser fictício e criativo: escolha o tema da loja (ex.: roupas, eletrônicos, livros, etc.).

Recursos recomendados para pesquisa

- [MDN Web Docs - Tabelas HTML](#)
- [W3Schools - HTML Tables](#)
- [Unsplash](#) ou [Pexels](#) para imagens