



LET'S CODE

# Lista de exercícios - HTML

## Questão 1.

Você deverá criar um código HTML que use apenas parágrafos e quebra de linhas.

**OBS:** Nada de usar vários `<br>` na sequência, hein?! 😊

## Questão 2.

Crie um código HTML com 2 imagens das linguagens de programação que você gosta e adicionar favicons.

**OBS:** Utilize a propriedade `rel="shortcut icon"` para adicionar o favicons.

## Questão 3.

Você deverá criar um código HTML com várias imagens, parágrafos, favicons e quebras de linhas das linguagens de programação que você gosta.

## Questão 4.

Você deverá criar um código HTML com vários emojis de sua preferência. Exemplo:

```
<h2>Carinhas</h2>
<ul>
  <li>&#x1F913; Código U+1F913</li>
  <li>&#x1F92F; Código U+1F</li>
  <li>&#x1F976; Código U+1F</li>
</ul>
```

**Dica:** Visite [esta página do W3Schools](#) para ver uma lista completa de emojis que podem ser adicionados no HTML.

## Questão 5.

Você deverá criar um código HTML que contenha uma foto sua e uma breve descrição da sua atuação profissional.

**IMPORTANTE:** Deixe de uma forma clara o seu código HTML. Como bônus, pode adicionar links para suas redes sociais ou GitHub.

## Questão 6.

Você deverá criar um código HTML que contenha links para outras páginas HTML do seu projeto, e links para páginas da web.

### Questão 7.

Agora, você deve criar um formulário HTML de cadastro de pessoas em uma loja virtual. Nesse formulário, você deve solicitar as seguintes informações ao usuário:

- Nome
- E-mail
- CPF
- Gênero
- Data de Nascimento
- Telefone
- Quer ou não receber notificações por WhatsApp
- Quer ou não receber ofertas por e-mail

### Questão 8.

Crie um código HTML que contenha uma tabela com o mesmo conteúdo contido na tabela presente [neste link](#).

### Questão 9.

Reproduza a tabela ilustrada pela imagem [deste link](#) utilizando um código HTML.

### Questão 10.

Você deverá criar um código HTML que contenha listas ordenadas e listas não ordenadas. Além disso, aproveite para utilizar listas não ordenadas para criar uma barra de navegação na sua página.

## Desafio final 🚀 - HTML

Você deverá criar um código HTML que contenha um portfólio de apresentação de você como desenvolvedor. Esse portfólio deverá conter uma foto sua, redes sociais para contato, descrição das suas experiências, somente utilizando HTML. Ao final, colocar o portfólio no GitHub Pages. Segue o link <https://pages.github.com/>