Exercício Prático de HTML

Exercício 01

Cabeçalho 1

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit.

Voluptate, dolor voluptatem fugiat qui nemo quas, odio fuga iure, voluptas dignissimos voluptatum animi quae repellendus sint quo facere. Nam, eligendi modi

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Deserunt facilis atque nostrum iste, sint aliquid ratione omnis, voluptatibus quam rerum vero! Earum voluptatibus aliquid quas enim quia ab odio nostrum

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Aliquam magni minima ea ipsum maiores! Ut nostrum magni voluptas numquam voluptatum delectus fuga harum? Consequuntur harum, a ea cum nulla

Cabeçalho 2

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Fugit asperiores repudiandae inventore enim, eligendi impedit nesciunt ratione corporis labore ab soluta, voluptatum cum deserunt laudantium, recusandae ullam molestiae deleniti voluptatem.

Cabecalho 3

Lorem ipsum, dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Beatae assumenda, eos neque nobis incidunt, esse ut repellendus totam pariatur saepe dolorum? Ducimus maiores sint unde alias repellendus ea perferendis eveniet.

Cabecalho 4

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Eaque mollitia enim earum rem, libero, veniam inventore cumque quos voluptas ipsa voluptatibus cum modi perspiciatis, facilis dolore praesentium Amet, at veritatis.

Cabeçalho 5

Lorem ipsum dolor, sit amet consectetur adipisicing elit. Culpa beatae itaque optio facilis distinctio necessitatibus praesentium alias, id expedita dicta tempore aut nesciunt temporibus repudiandae molestias, autem, velit suscipit explicabo!

Cabecalho

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Repudiandae ex consequatur vitae enim? Incidunt fuga similique commodi voluptas at modi illum, harum atque nulla esse placeat iste quasi nisi.

Exercício 02

Formatação com tag b

Lorem ipsum dolor sit amet **consectetur** adipisicing elit. Hic aut autem cupiditate reprehenderit modi fugiat, necessitatibus suscipit quae. Cumque excepturi iure voluptates similique dolorem facere rem vitae tempora deleniti ipsam?

Formatação com tag strong

Lorem ipsum dolor sit amet **consectetur** adipisicing elit. Hic aut autem cupiditate reprehenderit modi fugiat, necessitatibus suscipit quae. Cumque excepturi iure voluptates similique dolorem facere rem vitae tempora deleniti ipsam?

Formatação com tag i

Lorem ipsum dolor sit amet *consectetur* adipisicing elit. Hic aut autem cupiditate reprehenderit modi fugiat, necessitatibus suscipit quae. Cumque excepturi iure voluptates similique dolorem facere rem vitae tempora deleniti ipsam?

Formatação com tag em

Lorem ipsum dolor sit amet *consectetur* adipisicing elit. Hic aut autem cupiditate reprehenderit modi fugiat, necessitatibus suscipit quae. Cumque excepturi iure voluptates similique dolorem facere rem vitae tempora deleniti ipsam?

Texto marcado - tag mark

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Dicta qui voluptatum nostrum, iste illo deleniti amet a recusandae, quibusdam atque consequatur repellendus error, in quia voluptas! Illum molestiae perspiciatis at?

Texto menor - tag small

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Vero culpa, eos magni aliquam optio sapiente odit non molestias, saepe quaerat quam libero quisquam quasi. Earum itaque et dolor modi porro?

Texto excluído - tag del

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Ut ipsa autem sint ipsum nobis impedit. Quidem asperiores incidunt eum cupiditate molestias consectetur id maxime sed magni. Aspernatur neque quod

Texto inserido - tag ins

Lorem ipsum dolor, sit amet consectetur adipisicing elit. Explicabo unde aspernatur, quam laboriosam rerum et. Sed obcaecati nobis eligendi totam suscipit! Sequi, nobis quae aut suscipit tempora vero vel pariatur?

Fórmulas - tags sub e sup

```
H_2O
28
```

Pré-formatado - tag pre

```
#include <stdio.h>
Main()
printf("Fala galera");
```

Exercício 03

Listas

- 1. Na cozinha/sala de jantar
 - a. Geladeira
 - b. Fogãoc. Micro-ondas

 - d. Liquidificador e. Mesa
- 2. Na sala de estar
- - I. Sofá II. Rack
- 3. Na área de serviço:
 - F. Tanque G. Máquina de lavar
- H. Varal
- 4. No quarto: x. Cama
 - ix. Roupeiro

Lista de Termos - tags dl, dt e dd

(abreviação para a expressão inglesa HyperText Markup Language, que significa: "Linguagem de Marcação de Hipertexto") é uma linguagem de marcação utilizada na construção de páginas na Web.

Cascading Style Sheets (CSS) é um mecanismo para adicionar estilo (cores, fontes, espaçamento, etc.) a um documento web.

JavaScript

Juntamente com HTML e CSS, o JavaScript é uma das três principais tecnologias da World Wide Web. JavaScript permite páginas da Web interativas e, portanto, é uma parte essencial dos aplicativos da web. A grande maioria dos sites usa, e todos os principais navegadores têm um mecanismo JavaScript dedicado para executá-lo.

Exercício 04

Links

Lorem ipsum dolor sit, amet consectetur adipisicing elit. Texto do link para mesma janela. Laborum earum, atque quia error voluptate, libero velit, cumque odit culpa fuga inventore? Provident ab sapiente vel

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Texto do link para outra janela. Quaerat sit, neque cumque perferendis delectus placeat ratione maiores numquam corrupti quo iusto, in eius officiis,

Lorem ipsum, dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Texto do link para o id da seção. Quos vero doloremque ab commodi eum aperiam eveniet porro assumenda cum? Quidem animi id voluptas ab fugiat.

Figura simples sem hyperlink



Legenda da figura

Figura com hyperlink



Aqui está o ID definido - atributo id

[voltar]

Exercício 05

∨ Exercício05

Imagens

linux.png

praia.jpg

o index.htm

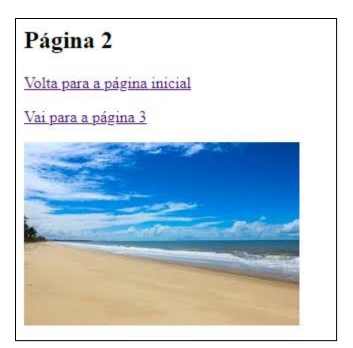
Opag2.htm

pag3.htm

A figura acima não será usada no site. Ela serve somente para indicar os arquivos html e os arquivos de figuras que deverão utilizar nas páginas abaixo.

Página Inicial

Vai para a página 2





Pesquisa 01 https://www.w3schools.com/html/html_filepaths.asp

Use o tradutor do Chrome para aprender sobre os caminhos de arquivos.	