

Crie um projeto com dois arquivos: index.html e script.js. No arquivo 'index' insira a estrutura base HTML e dentro da tag 'body' inclua quatro tags vazias: h1, ul, a, ol. Adicione o atributo id="titulo" à tag h1, o atributo href="https://proeducacao.com.br" à tag 'a', e o atributo id="lista-ordenada" à tag 'ol'. Na sequência, realize a conexão entre o arquivo HTML e o arquivo JavaScript.

No arquivo script.js capture os quatro elementos criados, e use a propriedade .innerText para adicionar conteúdo textual aos elementos 'h1' e 'a', e a propriedade .innerHTML para adicionar três itens simples na lista não ordenada, e três itens com links para outros sites na lista ordenada.

ARQUIVO HTML:

```
<!DOCTYPE html>

<html lang="pt-BR">

<head>

  <meta charset="UTF-8">

  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

  <title>Projeto HTML e JavaScript</title>

</head>

<body>

  <h1 id="titulo"></h1>

  <ul id="lista-nao-ordenada"></ul>

  <a id="link" href="https://proeducacao.com.br"></a>

  <ol id="lista-ordenada"></ol>

  <script src="script.js"></script>

</body>

</html>
```

ARQUIVO SCRIPT.JS:

```
// Capturando os elementos do DOM

const tituloElement = document.getElementById('titulo');

const listaNaoOrdenada = document.getElementById('lista-nao-ordenada');
```

```
const linkElement = document.getElementById('link');

const listaOrdenada = document.getElementById('lista-ordenada');


// Adicionando conteúdo aos elementos:

tituloElement.innerText = "Título da Página";

linkElement.innerText = "Link para Proz Educação";


// Adicionando itens simples na lista não ordenada:

listaNaoOrdenada.innerHTML = "<li>Item 1</li><li>Item 2</li><li>Item 3</li>";


// Adicionando itens com links na lista ordenada

listaOrdenada.innerHTML = "<li><a href='https://site1.com'>Site 1</a></li><li><a href='https://site2.com'>Site 2</a></li><li><a href='https://site3.com'>Site 3</a></li>";
```