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://prozeducacao.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">
 <a id="link" href="https://prozeducacao.com.br"></a>
 <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>ltem 1li>li>ltem 2li>ltem 3// Adicionando itens com links na lista ordenada

listaOrdenada.innerHTML = "a href='https://site1.com'>Site 1</a>li><a href='https://site1.com'>Site 1</a></a>
```

href='https://site2.com'>Site 2l>Site 3";