



Curso Fundamentos de HTML: Construindo a Web

EXERCÍCIOS

MÓDULO 2

LEANDRO OLIVEIRA
LECONNECT
<https://leconnect.online/>

Exercícios do Módulo 2 - Elementos de Lista

Conteúdo base

1. Listas não ordenadas (ul)
2. Listas ordenadas (ol)
3. Listas de definição (dl)

Preparado para começar?

1. [Listas não ordenadas (ul)]

Tipo de Exercício: Verdadeiro ou Falso

Pergunta: Em listas não ordenadas (ul) em HTML, os itens são automaticamente numerados.

2. [Listas ordenadas (ol)]

Tipo de Exercício: Única escolha

Pergunta: Qual tag HTML é usada para criar uma lista ordenada?

- a)
- b)
- c) <dl>

3. [Listas de definição (dl)]

Tipo de Exercício: Múltipla escolhas

Pergunta: Em listas de definição (dl) em HTML, qual tag é usada para definir os termos?

- a) <dt>
- b) <dd>
- c) <dl>

4. [Listas não ordenadas (ul)]

Tipo de Exercício: Preencha as lacunas

Pergunta: Complete a tag HTML usada para criar uma lista não ordenada: <__>

5. [Listas ordenadas (ol)]

Tipo de Exercício: Open-ended (Resposta aberta)

Pergunta: Crie uma lista ordenada (ol) em HTML com três itens de sua escolha.

6. [Listas de definição (dl)]

Tipo de Exercício: Open-ended (Resposta aberta)

Pergunta: Crie uma lista de definição (dl) em HTML com dois termos e suas respectivas definições.

7. [Listas não ordenadas (ul)]

Tipo de Exercício: Múltiplas escolhas

Pergunta: Qual é a tag HTML usada para criar um item de lista não ordenada?

- a)
- b) <il>
- c)

8. [Listas ordenadas (ol)]

Tipo de Exercício: Verdadeiro ou Falso

Pergunta: Em listas ordenadas (ol) em HTML, os itens são marcados com balas (pontos) na frente.

9. [Listas de definição (dl)]

Tipo de Exercício: Preencha as lacunas

Pergunta: Complete a tag HTML usada para criar uma lista de definição: <_ _>

10. [Listas não ordenadas (ul)]

Tipo de Exercício: Única escolha

Pergunta: Qual é a tag HTML usada para criar uma lista não ordenada com marcadores personalizados?

- a)
- b)

- c)
- d) <ul style="list-style-type: none;">

11. [Listas ordenadas (ol)]

Tipo de Exercício: Múltiplas escolhas

Pergunta: É possível definir o tipo de marcador usado em listas ordenadas (ol) em HTML?

- a) Sim, através da propriedade CSS "list-style-type".
- b) Não, os marcadores de listas ordenadas são sempre números.

12. [Listas de definição (dl)]

Tipo de Exercício: Preencha as lacunas

Pergunta: Complete a tag HTML usada para criar um item de definição em uma lista de definição: <_ _>

13. [Listas não ordenadas (ul)]

Tipo de Exercício: Open-ended (Resposta aberta)

Pergunta: Crie uma lista não ordenada (ul) em HTML com quatro itens de sua escolha.

14. [Listas ordenadas (ol)]

Tipo de Exercício: Preencha as lacunas

Pergunta: Complete a tag HTML usada para criar um item de lista ordenada em um documento HTML: <_ _>

15. [Listas de definição (dl)]

Tipo de Exercício: Única escolha

Pergunta: Qual tag HTML é usada para criar um termo em uma lista de definição?

- a) <df>
- b) <dl>
- c) <dt>

16. [Listas não ordenadas (ul)]

Tipo de Exercício: Verdadeiro ou Falso

Pergunta: As listas não ordenadas (ul) podem ser aninhadas dentro de outras listas não ordenadas (ul) em HTML?

17. [Listas ordenadas (ol)]

Tipo de Exercício: Preencha as lacunas

Pergunta: Complete a tag HTML usada para criar uma lista ordenada com números romanos: <_ _>

18. [Listas de definição (dl)]

Tipo de Exercício: Múltiplas escolhas

Pergunta: Em listas de definição (dl) em HTML, qual tag é usada para definir as descrições (definições)?

- a) <dd>
- b) <dl>
- c) <dt>

19. [Listas não ordenadas (ul)]

Tipo de Exercício: Open-ended (Resposta aberta)

Pergunta: Crie uma lista não ordenada (ul) em HTML com dois itens de sua escolha e aplique um estilo de marcador personalizado a eles

20. [Listas ordenadas (ol)]

Tipo de Exercício: Open-ended (Resposta aberta)

Pergunta: Crie uma lista ordenada (ol) em HTML com três itens numerados de 5 a 7.

Respostas

Claro! Aqui estão apenas as respostas e os números das questões correspondentes:

1. Falso

2. a) ``

3. a) `<dt>`

4. `ul`

5. (Exemplo de resposta)

```
<ol>
  <li>Item 1</li>
  <li>Item 2</li>
  <li>Item 3</li>
</ol>
```

6. (Exemplo de resposta)

```
<dl>
  <dt>HTML</dt>
  <dd>HyperText Markup Language</dd>
  <dt>CSS</dt>
  <dd>Cascading Style Sheets</dd>
</dl>
```

7. a) ``

8. Falso

9. dl

10. d) `<ul style="list-style-type: none;">`

11. a) Sim, através da propriedade CSS "list-style-type".

12. dd

13. (Exemplo de resposta)

```
<ul>
  <li>Item A</li>
  <li>Item B</li>
  <li>Item C</li>
  <li>Item D</li>
</ul>
```

14. li

15. c) `<dt>`

16. Verdadeiro

17. `ol type="i"`

18. a) `<dd>`

19. (Exemplo de resposta)

```
<ul style="list-style-type: square;">  
  <li>Item 1</li>  
  <li>Item 2</li>  
</ul>
```

20. (Exemplo de resposta)

```
<ol start="5">  
  <li>Item 5</li>  
  <li>Item 6</li>  
  <li>Item 7</li>  
</ol>
```


Considerações finais

Para cada módulo do curso, serão realizados exercícios com o objetivo de consolidar o conteúdo aprendido. Dessa forma, disponibilizarei um PDF semelhante a este, para que você possa praticar. É importante lembrar que os exercícios serão constantemente atualizados e novos serão adicionados. Portanto, sempre verifique os módulos que você já concluiu para encontrar novos exercícios.

Agradeço imensamente por dedicar seu tempo para realizar essas atividades no curso [Fundamentos de HTML Construindo a Web](#). Recomendo que, para avançar para o próximo módulo, você responda aos exercícios propostos. Quando se sentir confortável, sinta-se à vontade para prosseguir com os próximos módulos do curso.

Bons estudos!

Próximo módulo

