



# **HTML**

## **Java 10**

**BLERINA DEMAJ**



# AGENDA

Hyrje

*Listat në HTML*

Ushtrime

Detyrë për në shtëpi

# Hyrje

- Një listë është një rekord i pjesëve të shkurtra të informacionit të lidhur ose që përdoret për të shfaqur të dhënat ose çdo informacion në faqet e internetit në formën e renditur ose të pa renditur.
- Për shembull, për të blerë artikujt, duhet të përgatishim një listë që mund ta renditur ose pa renditur, e cila na ndihmon të organizojmë të dhënat dhe të gjejmë lehtësisht artikullin.
- Listat në HTML ndahen në: `<ul>` (listat e parenditura) , `<ol>` (listat e renditura) dhe `<dl>` (listat përshkruese).

# Etiketa <ul>

- ▶ Lista e parenditur <ul> në HTML:

Një listë e pa renditur fillon me etiketën "ul".

Çdo element i listës fillon me etiketën "li".

Elementet e listës janë shënuar by default me pika, pra rrathë të vegjël të zinj.

- ▶ **Atributi:**

**Kjo etiketë përmban dy attribute të cilat janë renditur më poshtë:**

**compact:** Do ta bëjë listën më të vogël.

**type:** Përcakton se cili lloj shënuesi përdoret në listë.

# Etiketa <ol>

- ▶ Një listë e renditur fillon me etiketën "ol". Çdo artikull i listës fillon me etiketën "li". Artikujt e listës janë shënuar me numra by default.

- ▶ **Atributi:**

**Kjo etiketë përmban dy attribute të cilat janë renditur më poshtë:**

**compact:** përdoret për të përcaktuar se lista duhet të jetë më e vogël se normalja duke zvogëluar hapësirën midis elementeve të listës dhe dhëmbëzimit të listës.

**reversed:** Përcakton që renditja do të jetë zbritës.

**start:** Përcakton nga cili numër ose alfabet do të fillojë renditja.

**type:** Përcakton se cilin lloj (1, A, a, I, dhe i) të rendit dëshironi në listën tuaj të numrave numerikë, alfabetikë ose romakë.

# Etiketa <dl>

- ▶ Një listë përshkrimi është një listë termash, me një përshkrim të secilit term.
- ▶ Etiketa <dl> përcakton listën e përshkrimit, etiketa <dt> përcakton emrin e termit
- ▶ Etiketa <dd> përshkruan çdo term.



# Shembulli 1

```
<h2>Welcome To HTML</h2>
<h5>List of available courses</h5>
<ul>
  <li>Data Structures & Algorithm</li>
  <li>Web Technology</li>
  <li>Aptitude & Logical Reasoning</li>
  <li>Programming Languages</li>
</ul>
```

# Lista e parenditur – Shembulli 1

```
<h2>Welcome To HTML</h2>
<h5>List of available courses</h5>
<ul>
  <li>Data Structures & Algorithm</li>
  <li>Web Technology</li>
  <li>Aptitude & Logical Reasoning</li>
  <li>Programming Languages</li>
</ul>
```



# Lista e renditur – Shembulli 1

```
<h5>Data Structures topics</h5>
<ol>
  <li>Array</li>
  <li>Linked List</li>
  <li>Stacks</li>
  <li>Queues</li>
  <li>Trees</li>
  <li>Graphs</li>
</ol>
```

# Lista e përshkruese – Shembulli 1

```
<h2>A Description List</h2>
<dl>
  <dt>Coffee</dt>
  <dd>- 500 gms</dd>
  <dt>Milk</dt>
  <dd>- 1 ltr Tetra Pack</dd>
</dl>
```

# Shembull 2

```
<body>
  <h1>HTML, CSS 1</h1>
  <h2>Unordered List with Disc Bullets</h2>

  <p>HTML/CSS courses List:</p>

  <ul style="list-style-type:disc">
    <li>Tags</li>
    <li>Elements</li>
    <li>Attributes</li>
    <li>CSS</li>
    <li>JS</li>
  </ul>
</body>
```

# Shembull 3

```
<body>
  <h1>HTML, CSS 1</h1>
  <h2>Unordered List with Circle Bullets</h2>

  <p>HTML/CSS courses List:</p>
  <ul style="list-style-type: circle">
    <li>Tags</li>
    <li>Elements</li>
    <li>Attributes</li>
    <li>CSS</li>
    <li>JS</li>
  </ul>
</body>
```



# Shembull 4

```
<body>
  <h1>HTML, CSS 1</h1>
  <h2>Unordered List with Square Bullets</h2>

  <p>HTML/CSS courses List:</p>
  <ul style="list-style-type: square">
    <li>Tags</li>
    <li>Elements</li>
    <li>Attributes</li>
    <li>CSS</li>
    <li>JS</li>
  </ul>
</body>
```



# Shembull 5

```
<body>
  <h1>HTML, CSS 1</h1>
  <h2>Unordered List with None Bullets</h2>

  <p>HTML/CSS courses List:</p>
  <ul style="list-style-type: none">
    <li>Tags</li>
    <li>Elements</li>
    <li>Attributes</li>
    <li>CSS</li>
    <li>JS</li>
  </ul>
</body>
```

# Përsëritje

- ▶ Çfarë janë listat, dhe për çka përdoren?
- ▶ Si ndahen listat?
- ▶ Cilët janë atributet e listës së parenditur?
- ▶ Cilët janë atributet e listës së renditur?

# Detyrë për në shtëpi

1. Krijoni një listë të parenditur, një listë të renditur, dhe një listë përshkruese, sikur në ushtrimet e bëra.
2. NOTE: Ushtrimi duhet të jetë ndryshe nga ushtrimet e bëra në klasë!

**BLERINA DEMAJ**

[b.demajj@gmail.com](mailto:b.demajj@gmail.com)

[www.github.com/blerinademaj](https://www.github.com/blerinademaj)

**THANK YOU**