

Liste

1. Liste ordonate

1. Creați următoarele liste ordonate:

a)

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Liste ordonate </title>
  </head>
  <body>
    <h3> <b> Liste ordonate </b></h3>
    <ol>
      <li> element 1
      <li> element 2
      <li> element 3
      <li> element 4
    </ol>
  </body>
</html>
```

Liste ordonate

1. element 1
2. element 2
3. element 3
4. element 4

b)

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Liste ordonate </title>
  </head>
  <body>
    <h3> <b> Liste ordonate </b></h3>
    <ol type="1" start="3">
      <li> element 1
      <li> element 2
      <li> element 3
      <li> element 4
    </ol>
```

Liste ordonate

3. element 1
 4. element 2
 5. element 3
 6. element 4
-
- d. element 1
 - e. element 2
 - f. element 3
 - g. element 4

```
</ol>
<ol type="a" start="4">
  <li> element 1
  <li> element 2
  <li> element 3
  <li> element 4
</ol>

</body>
</html>
```

c)

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Liste ordonate </title>
  </head>
  <body>
    <h3> <b> Liste ordonate </b></h3>
    <ol type="1" start="3">
      <li> element 1
      <li value="10"> element 2
      <li> element 3
      <li value="1"> element 4
    </ol>
    <ol type="a" start="4">
      <li> element 1
      <li value="8"> element 2
      <li> element 3
      <li value="a"> element 4
    </ol>
  </body>
</html>
```

**Liste ordonate**

3. element 1
10. element 2
11. element 3
1. element 4
2. element 5

d. element 1
h. element 2
i. element 3
a. element 4

2. Creați următoarele liste neordonate

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Liste neordonate </title>
  </head>
  <body>
    <h3> <b> Liste neordonate </b></h3>
    <ul type="circle" >
      <li> element 1
      <li> element 2
    </ul>
    <ul type="disc" >
      <li> element 1
      <li> element 2
    </ul>
    <ul type="square" >
      <li> element 1
      <li> element 2
    </ul>
  </body>
</html>
```

Liste neordonate

- element 1
- element 2
- element 1
- element 2
- element 1
- element 2

3. Creați următoarele liste de definiții

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Liste de definitii </title>
  </head>
  <body>
    <h3> <b> Liste de definitii </b></h3>
    <dl>
      <dt> Crearea paginilor WEB
      <dd> Ned Snell, Ed. Teora
      <dt> Totul despre HTML
      <dd> Rick Darnell, Ed. Teora, Ed. Teora
```

Liste de definitie

Crearea paginilor WEB
Ned Snell, Ed. Teora
Totul despre HTML
Rick Darnell, Ed. Teora, Ed. Teora

```
</dl>
</body>
</html>
```

4. Liste în liste ordonate – liste imbricate

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Liste imbricate </title>
  </head>
  <body>
    <h3> <b> Exemple de liste imbricate
    </b></h3>
    <ol >
      <li> Imagini inline
        <ul>
          <li> Tagul img
          <li > Adaugarea unei alternative a imaginii
        </ul>
      <li> Imagine si text
        <ul>
          <li> Alinierea textului si a imaginii
          <li > Stabilirea dintre text si imagine
        </ul>
      </li>
    </ol>
  </body>
</html>
```

Exemple de liste imbricate

1. Imagini inline
 - Tagul img
 - Adaugarea unei alternative a imaginii
2. Imagine si text
 - Alinierea textului si a imaginii
 - Stabilirea dintre text si imagine

Teme de laborator:

1. Să se realizeze următoarea listă:
Pentru a crea o pagină Web e nevoie de: (negru)

- I. Editarea fișierului sursă care trebuie să conțină:(albastru)
 - a. Tagul html pentru început și sfârșit (roz)
 - b. Tagul specific pentru antetul unui fișier html
 - c. Tagul specific pentru corpul unui fișier html

II. Salvarea fișierului se face cu extensia

- html (portocaliu)
- htm

III. Publicarea pe un server web a fișierului

2. Să se realizeze următoarea listă:

- Atributele sunt scrise cu font Times New Roman de culoare roșu
- Fiecare element al listei va fi scris cu text normal cu înălțimea 6
- Câteva elemente și atribute HTML:

I. head (maroon, Arial Black)

II. body

Atribute: (violet, scris cu text normal)

- bgcolor (verde)
- text

III. font

Atribute: (violet, scris cu text normal)

- face (masliniu, îngrosat)
- size

3. Cerințe pentru problema 1.

- Toată lista ordonată (I, II, III) să fie scrisă cu font Times New Roman, de culoare albastru și înălțimea fontului de 3. (negru)
- Culoarea fundalului paginii să fie de culoare galbenă
- Lista ordonată (a,b,c) scris normal, culoare roz
- Lista neordonată, scris normal, culoare masliniu, îngrosat
- Cerințele de la 3 să fie scrise cu culoare negru și cu font Lucida Handwriting

1. Sa se realizeze urmatoarea lista:

Pentru a crea o pagina Web e nevoie de:

I. Editarea fisierului sursa care trebuie sa contina:

- a. Tagul html pentru inceput si sfarsit
- b. Tagul specific pentru antetul unui fisier html
- c. Tagul specific pentru corpul unui fisier html

II. Salvarea fisierului se face cu extensia:

- html
- htm

III. Publicarea pe un server web a fisierului

2. Sa se realizeze urmatoarea lista:

- i. Atributele sunt scrise cu font Times New Roman de culoare albastru.
- ii. Fiecare element al listei va fi scris cu text normal de culoare rosu cu inaltimea de 6
- iii. Cateva elemente si atribute HTML

I. head

II. body

Atribute:

- bgcolor
- text

Atribute:

- face
- size

3. Cerinte pentru problema 1:

- Toata lista ordonata (I, II, III) sa fie scrisa cu font Times New Romans, de culoare verde si inaltimea fontului de 3
- Lista ordonata (a, b, c) scris normal, culoare roz

Rezolvare:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
  <title> Liste
  </title>
</head>
<body bgcolor="yellow">
  <ol type="1" start="1"> <! lista ordonata>
    <li><! fiecare element al listei este marcat>
    <p> Sa se realizeze urmatoarea lista: <br>
    Pentru a crea o pagina Web e nevoie de: <br>
      <ol type="1" start="1"> <font face="Times New Roman,
Courier" size="3" color="green">
        <li> <p> Editarea fisierului sursa care trebuie sa contina:<br>
<ol type="a" start="a"> <font color="pink">
        <li> <p> Tagul html pentru inceput si sfarsit <br>
        <li>    Tagul specific pentru antetul unui fisier html <br>
        <li>    Tagul specific pentru corpul unui fisier html <br>
</ol>
        <li> Salvarea fisierului se face cu extensia:<br>
<ul type="disc"> <font color="olive"> <! lista neordonata bulinute>
          <b>
            <li> html <br>
            <li> htm  <br>
          </b>
        </ul>
        <li> Publicarea pe un server web a fisierului
</ol>
        <li> Sa se realizeze urmatoarea lista: <br>
<ol type="i"> <font face="Times New Roman, Courier" size="6" color="red">
        <li> Atributele sunt scrise cu font Times New Roman de culoare
albastru.<br>
        <li> Fiecare element al listei va fi scris cu text normal de culoare rosu
cu inaltimea de 6 <br>
        <li> Cateva elemente si attribute HTML <br>
</ol>
<ol type="1"> <font face="Arial Black, Courier" color="blue"><! lista ordonata
incepe numerotarea implicit de la 1>
```

```
<li> head
<li> body
</ol>
  <br> <font face="Times New Roman, Courier" color="blue"> Atribute:
<ul type="circle"> <font face="Times New Roman, Courier" size="6"
color="red">
  <li> bgcolor
  <li> text
</ul>
  <br> <font face="Times New Roman, Courier" color="blue"> Atribute:
<ul type="square"> <font face="Times New Roman, Courier" size="6"
color="red">
  <li> face
  <li> size
</ul>
  <li> Cerinte pentru problema 1:
<ul type="circle"> <font face="Lucida Handwriting, Courier" size="4"
color="black">
  <li> Toata lista ordonata (I, II, III) sa fie scrisa cu font Times New
Romans, de culoare verde si inaltimea fontului de 3
  <li> Lista ordonata (a, b, c) scris normal, culoare roz
  <li> Lista neordonata, scris normal, culoare masliniu (olive), ingrosat
</ul>
</ol>
</body>
</html>
```