

FISA DE LUCRU

LISTE IN PAGINI WEB

Listele reprezintă o înșiruire de elemente.

Clasificarea listelor: Liste ordonate (sortate), Liste neordonate, Liste de definiție.

LISTE ORDONATE

Se folosește tag-ul pentru a începe o lista ordonată. Prin punerea (list item) între tagurile și se semnalează browser-ului elementele listei. Pentru a modifica tipul listei ordonate se folosește atributul **type** astfel:

```
<ol type="a">
<ol type="A">
<ol type="i">
<ol type="I">
```

LISTE NEORDONATE

Se folosește tag-ul pentru a crea o lista neordonată. Listele neordonate sunt de mai multe tipuri și anume, patratele, buline și cerculețe. Valorile standard redată de majoritatea browser-elor sunt bulinele. Pentru a modifica tipul listei neordonate se folosește atributul **type** astfel:

```
<ul type="square">
<ul type="disc">
<ul type="circle">
```

LISTE DE DEFINIȚIE

Se pot crea liste de definiții folosind tag-ul <dl>

<DL> - eticheta de început a listei

<DT> eticheta cu termenul ce urmează a fi definit

<DD> - eticheta folosită pentru a descrie termenul

Aplicații:

1. Creați o pagină web "liste.html" cu titlul "Tipuri de Liste" și introduceți următoarele liste:

```
<body>
<h2 align="center"> Lista ordonata</h2>
Calculatorul este alcatuit din doua componente:
<ol>
<li>Hardware - echipamentele fizice</li>
<li>Software - programele si datele</li>
</ol>
<h2 align="center"> Lista neordonata</h2>
Multiplii byte-ului sunt:
<ul type="disc">
<li>Kilobyte</li>
<li>Megabyte</li>
<li>Gigabyte</li>
<li>Terabyte</li>
</ul>
<h2 align="center"> Lista de definitii</h2>
<dl>
<dt>Bit</dt>
<dd>Informatie elementara</dd>
<dd>Cifra binara</dd>
<dt>Memoria interna</dt>
<dd>Locul unde sunt aduse programele si datele pentru a fi prelucrate de catre procesor</dd>
</body>
```

2. Creați următoarea pagină web "Liste_ nume.html" cu titlul "Liste_ nume".