

TABELE

Un tabel este compus din **randuri sicolioane** si se se defineste cu ajutorul marcajului **<table>**, continand definitiile randului - **<tr>** (*tr* - *table row*) si definitiile coloanei - **<td>** (*td* - *table data*).

Vom crea un tabel cu doua randuri si trei coloane:

Exemplu:

```
<table>
<tr>
<td>Randul 1, celula 1</td>
<td>Randul 1, celula 2</td>
<td>Randul 1, celula 3</td>
</tr>
<tr>
<td>Randul 2, celula 1</td>
<td>Randul 2, celula 2</td>
<td>Randul 2, celula 3</td>
</tr>
</table>
```

Rezultat:

Randul 1, celula 1 Randul 1, celula 2 Randul 1, celula 3
Randul 2, celula 1 Randul 2, celula 2 Randul 2, celula 3

Pentru a reda forma tabelara, adica fiecare celula sa fie luata intr-un chenar, este necesar adaugarea atributului **border=1** .

```
<table border="1">
```

Rezultat:

Randul 1, celula 1	Randul 1, celula 2	Randul 1, celula 3
Randul 2, celula 1	Randul 2, celula 2	Randul 2, celula 3

Atributele tabelului:

Cele mai uzuale:

align - alinirea tabelului, valori posibile: *left, center, right*.

valign - alinierea pe verticala, valori posibile: *top (sus), middle (mijloc), bottom (jos)*.

width - latimea, se specifica in pixeli

height - inaltimea, se specifica in pixeli

bgcolor - culoarea de fundal

border - chenar. In cazul cand *border=0*, chenarul este invizibil.

cellpadding - distanta dintre marginile celulelor si continutul acestora

cellspacing - distanta dintre celulele unui tabel

In afara de aceste atribute, exista inca doua atribute foarte importante ale marcajului **<td>**. Acestea sunt:

colspan - numarul de coloane pe care se intinde celula

rowspan - numarul de randuri pe care se intinde celula

Exemplu colspan:

```

<table border="1" align="center" width="200">
<tr>
<td colspan="2" bgcolor="orange"><b>Vechime in munca </b> </td>
</tr>
<tr>
<td>Ion Paladi</td>
<td width="30">5</td>
</tr>
<tr>
<td>Mihai Cretu</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Anton Stolbetski</td>
<td>6</td>
</tr>
</table>

```

Rezultat:

Vechime in munca	
Ion Paladi	5
Mihai Cretu	3
Anton Stolbetski	6

Datorita faptului ca am specificat in celula primului rand **colspan="2"**, in rezultat celula se intinde pe distanta celor doua celule.

Exemplu rowspan:

```

<table border="1" align="center" width="200">
<tr>
<td rowspan="3" bgcolor="orange"><b>Angati</b></td>
<td>Ion Paladi</td>
<td width="30">5</td>
</tr>
<tr>
<td>Mihai Cretu</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Anton Stolbetski</td>
<td>6</td>
</tr>
</table>

```

Rezultat:

Angati	Ion Paladi	5
	Mihai Cretu	3
	Anton Stolbetski	6

rowspan i-a valoarea **"3"**, deoarece acum celula trebuie sa se intinda pe toata inaltimea celor **trei**celule.