

Кестелер.

Кесте келесі тегпен беріледі:

`<table> </table>`

`<tr></tr>` - кестенің қатары

`<td></td>` - кестенің бағаны

`<caption>` - кестенің тақырыбы

Екі қатардан тұратын кесте құрамыз

```
<table>
  <tr></tr>
  <tr></tr>
</table>
```

Әрбір қатарға үш бағаннан қосамыз

```
<table>
  <tr>
    <td></td>
    <td></td>
    <td></td>
  </tr>
  <tr>
    <td></td>
    <td></td>
    <td></td>
  </tr>
</table>
```

Әр үяшықтың түсін береміз

```
<table>
  <tr>
    <td bgcolor="#FFCC33"bgcolor="#336699"bgcolor="#FFCC33"bgcolor="#336699"bgcolor="#FFCC33"bgcolor="#336699"
```

Ұяшықтың өлшемін береміз

```
<table>
  <tr>
    <td height="105" width="150" bgcolor="#FFCC33">
      1x1 </td>
    <td width="150" bgcolor="#336699"> 1x2 </td>
    <td width="150" bgcolor="#FFCC33"> 1x3 </td>
  </tr>
  <tr>
    <td height="105" width="150" bgcolor="#336699">
      2x1 </td>
    <td width="150" bgcolor="#FFCC33"> 2x2 </td>
    <td width="150" bgcolor="#336699"> 2x3 </td>
  </tr>
</table>
```

Ұяшық ішінде мәтіннің орналасуы

```
<table>
  <tr>
    <td height="105" width="150" bgcolor="#FFCC33"> <center>
      1x1 </center> </td>
    <td width="150" bgcolor="#336699"> <center> 1x2
      </center> </td>
    <td width="150 " bgcolor="#FFCC33"> <center>1x3
      </center> </td>
  </tr>
  <tr>
    <td height="105" width="150 " bgcolor="#336699"> <center>
      2x1 </center> </td>
    <td width="150" bgcolor="#FFCC33"> <center> 2x2
      </center> </td>
    <td width="150 " bgcolor="#336699"> <center> 2x3
      </center> </td>
  </tr>
</table>
```

Ұяшық ішіндегі мәтін тек қана ортадағана емес, жоғарыда және төменде де орналасады. Келесі атрибутпен беріледі:

`valign="middle" (top, bottom) –`
Ортада(жоғарыда, төменде)

```
<table>
  <tr>
    <td height="105" width="150" bgcolor="#FFCC33" valign="top"> <center> 1x1 </center> </td>
    <td width="150" bgcolor="#336699"> <center> 1x2 </center>
  </td>
    <td width="150 " bgcolor="#FFCC33" valign="bottom" >
      <center>1x3 </center> </td>
    </tr>
    <tr>
      <td height="105" width="150 "
        bgcolor="#336699" valign="bottom" > <center> 2x1
      </center> </td>
      <td width="150" bgcolor="#FFCC33"> <center> 2x2 </center>
    </td>
      <td width="150 " bgcolor="#336699" valign="top" > <center>
      2x3 </center> </td>
    </tr>
  </table>
```

Colspan – бір қатардағы 2 немесе
одан көп үяшықтарды
бағаналарды біріктіреді.

**– 2 немесе одан көп
қатарды біріктіреді.**

Бір қатардағы екі үяшықты біріктіреміз

```
<table>
  <tr>
    <td height="105" width="150"
    bgcolor="#FFCC33" colspan="2" > <center> 1x1
    </center> </td>
    <td width="150" bgcolor="#336699"> <center> 1x2
    </center> </td>
  </tr>
  <tr>
    <td height="105" width="150 " bgcolor="#336699">
    <center> 2x1 </center> </td>
    <td width="150" bgcolor="#FFCC33"> <center> 2x2
    </center> </td>
  </tr>
</table>
```

Екі бағанды біріктіреміз

```
<table>
  <tr>
    <td height="105" width="150"
      bgcolor="#FFCC33" colspan="2" > <center> 1x1
      </center> </td>
    <td width="150" bgcolor="#336699" rowspan="2" >
      <center> 1x2 </center> </td>
  </tr>
  <tr>
    <td height="105" width="150 " bgcolor="#336699">
      <center> 2x1 </center> </td>
    <td width="150" bgcolor="#FFCC33" > <center> 2x2
      </center> </td>
  </tr>
</table>
```

Cellspacing – кесте ұяшығының
рамкалары арасындағы ара
қашықтықты көрсетеді.

Cellpadding – мәтін және ұяшық
рамкалары арасындағы ара
қашықтықты көрсетеді.

**Valign – жол ұяшығындағы
мәтінді вертикальді түзүлеп
келтіреді.**

valign="top"

valign="bottom"

valign="middle"

```
<table cellspacing=0 >
  <tr>
    <td height="105" bgcolor="#FFCC33" colspan="2"
valign="top"> <center>1x1</center> </td>
    <td width="150" bgcolor="#336699" rowspan="2"
valign="top"> <center>1x2</center> </td>
  </tr>
  <tr>
    <td height="105" width="150" bgcolor="#336699"
valign="bottom"> <center>2x1</center> </td>
    <td width="150" bgcolor="#FFCC33" valign="bottom"
```

Рамкалар

<table border="3">

Рамканың түсін береміз

```
<table border="3"  
bordercolor="#000000">
```

bordercolorlight және bordercolordark

- <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN">
- <HTML>
- <HEAD>
- <title>Страница изучения таблицы</title>
- <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1251">
- <meta name="Keywords" content="таблицы">
- <meta name="Description" content="таблицы в HTML!">
- </HEAD>
- <BODY bgcolor="green">
- <h1 align="center">Таблицы!</h1>
- <table border="1" width="800" bgcolor="white" align="center" bordercolor="black" cellpadding="10" cellspacing="5">
- <tr align="center">
- <td rowspan="2" width="400">
- <table border="1" bordercolor="red" cellpadding="0" cellspacing="0" width="100%" bgcolor="#f6f6f6">
- <tr>
- <td>
- <p>Это встроенная таблица!</p>
- </td>
- </tr>
- <tr>
- <td>
- <p>Это 2-я строка встроенной таблицы!</p>
- </td>
- </tr>
- </table>

- </td>
- <td width="200"><p>Вторая ячейка в таблице.</p></td>
- <td width="200"><p>Третья ячейка в таблице.</p></td>
- </tr>

- <tr>
- <td width="200"><p>Четвертая ячейка в таблице.</p></td>
- <td width="200"><p>Пятая ячейка в таблице.</p></td>
- <td width="200"><p>Шестая ячейка в таблице.</p></td>
- </tr>

- <tr>
- <td colspan="3"><p>Седьмая ячейка в таблице.</p></td>
- </tr>
- </table>

- </BODY>
- </HTML>