



# Уеб разработка

## HTML таблици

# HTML таблици

Таблиците се кодират с няколко основни тага

`<table></table>`: дефинира начало и край на таблицата

`<tr></tr>`: дефинира начало и край на реда

`<td></td>`: начало и край на клетката.

Как ще изглежда кода на тази таблица ->

---

cell 1.1	cell 1.2
cell 2.1	cell 2.2

# HTML таблици

НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ТАБЛИЦИ ЗА  
ДА ПОДРЕЖДАТЕ СЪДЪРЖАНИЕ  
!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!

Съдържанието няма да се индексира -  
паяците\* прескачат таблиците.

За тази цел се използва CSS  
със съответните стилове да позиционирате

[\\*web-crawlers](#)



**colspan/rowspan**

# colspan

В HTML има два атрибута, за сливане на клетки от таблицата

colspan

```
<td colspan="2">merged cell</td>
```

merged cell		cell
cell	cell	cell
cell	another merged cell	

# rowspan

rowspan

`<td rowspan="2">merged cell</td>`

`<td rowspan="3">merged cell</td>`

merged cell	cell	merged cell
	cell	
cell	cell	

# Демо + задачи colspan/rowspan

**Допълнителни елементи в таблицата**



# Допълнителни елементи в

`<thead>` Групира съдържанието на заглавната част на таблицата/header/

Използва се в комбинация с `<tbody>` и `<tfoot>`.

Така таблицата се разделя на части - header, body, footer.

Браузъра може да използва тези елементи за скролиране в тялото от таблицата, независимо от заглавната и footer частта на таблицата.

При таблици с много редове може да отпечатват тялото на части с повтарящи се заглавна и footer част.

`<thead>` трябва да се използва само като вложен елемент на `<table>` и преди `<tbody>`, `<tfoot>`, `<tr>`

# Допълнителни елементи в

```
<table>
  <thead>
    <tr>
      <th>Month</th>
      <th>Savings</th>
    </thead>
    <tbody>
      <tr>
        <td>January</td>
        <td>$100</td>
      </tr>
      <tr>
        <td>February</td>
        <td>$80</td>
      </tr>
    </tbody>
  </table>
```

```
<table>
  <thead>
    ...
  </thead>
  <tbody>
    ...
  </tbody>
  <tfoot>
    <tr>
      <td>Sum</td>
      <td>$180</td>
    </tr>
  </tfoot>
</table>
```

# Допълнителни елементи в

! <thead> ТРЯБВА ДА СЪДЪРЖА ПОНЕ ЕДИН ВЛОЖЕН <tr> ЕЛЕМЕНТ.

! <thead>, <tbody>, <tfoot> НЕ ОКАЗВАТ ВЛИЯНИЕ НА НАЧИНА, ПО КОЙТО ИЗГЛЕЖДА ТАБЛИЦАТА. Могат да бъдат използвани впоследствие за стилизиране на отделните части на таблицата.

# НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ТАБЛИЦИ ЗА ДА ПОДРЕЖДАТЕ СЪДЪРЖАНИЕ !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!

Съдържанието няма да се индексира -  
паяците прескачат таблиците.

За тази цел се използва CSS  
със съответните стилове да позиционирате



# Обобщение

Основни тагове

table, tr, td /thead, tbody, tfoot, th/

атрибути

colspan, rowspan

Не се използват таблици за позициониране на HTML елементите -  
не се индексира съдържанието им.

# Допълнителни ресурси

- Таблици - [http://www.w3schools.com/html/html\\_tables.asp](http://www.w3schools.com/html/html_tables.asp)
- HTML - <https://www.codecademy.com/learn/web>