

Tạo bảng biểu trong HTML

Sử dụng thẻ table để tạo bảng biểu, cách sử dụng thẻ tr, td và các thuộc tính colspan, rowspan

Tạo bảng biểu với thẻ <table>

Bảng biểu được định nghĩa với thẻ **<table>**, các dòng của bảng được phân chia bởi thẻ **<tr>**, các dòng trong bảng chia thành các cột (table data) bởi thẻ **<td>**

Đây là một ví dụ về tạo bảng:

```
<table border="1">
  <tr>
    <td>Abc1</td>
    <td>Abc2</td>
    <td>Abc3</td>
  </tr>
</table>
```

Abc1	Abc2	Abc3
------	------	------

Thẻ **<td>** là nơi chứa dữ liệu của bảng, nó có thể chứa các thẻ HTML khác như văn bản, hình ảnh, danh sách thậm chí chứa một bảng khác.

Thuộc tính border và colspan, rowspan

Độ rộng của đường kẻ bảng biểu được thiết lập bởi thuộc tính **border**, nếu **border="0"** thì bảng không có đường kẻ.

```
<table border="2">
```

Một ô trong bảng biểu có thể thiết lập độ rộng thành 2 cột hay nhiều cột bằng thuộc tính **colspan** ở thẻ **td**:

```
<table border="2">
  <tr>
    <td>Red</td>
    <td>Blue</td>
    <td>Green</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>ABC</td>
    <td colspan="2">XYZ</td>
  </tr>
</table>
```

Red	Blue	Green
ABC	XYZ	

Bạn thấy ô dữ liệu XYZ có độ rộng là 2 cột. Tương tự bạn có thể mở rộng ô thành 2 hay nhiều dòng với thuộc tính **rowspan**

```
<table border="2">
  <tr>
    <td>Red</td>
    <td>Blue</td>
    <td>Green</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>ABC1</td>
    <td colspan="2" rowspan="2">XYZ</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>ABC2</td>
  </tr>
</table>
```

Red	Blue	Green
ABC1	XYZ	
ABC2		

Thuộc tính border và colspan, rowspan

Để ấn định vị trí của bảng trong trang bạn có thể sử dụng thuộc tính **align** với các giá trị **left|right|center**

```
<table align="center">
```

Để thiết lập màu nền của một ô, bạn có thể sử dụng thuộc tính **bgcolor** trong thẻ **td**

```
<table border="2">
  <tr>
    <td bgcolor="red">Red</td>
    <td>Blue</td>
    <td>Green</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>Yellow</td>
    <td colspan="2">Orange</td>
  </tr>
</table>
```

Red	Blue	Green
Yellow	Orange	