

# 표 관련 태그

## ▶ <table> </table>

웹 문서에서 자료를 정리할 때 주로 사용  
행과 열로 이루어져 있고 행과 열이 만나는 지점을 셀이라고 함

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

\* 1행 2열 테이블 작성

### ✓ 태그

<tr> </tr>	한 개의 행(ROW)을 만드는 태그
<td> </td>	한 개의 열을 만드는 태그

# ▶ 테이블 구조

<table>	<td></td>	<td></td>	<td></td>	<tr></tr>
</table>	내용1	내용2	내용3	<tr></tr>
				<tr></tr>
				<tr></tr>

```

<table>
  <tr>
    <td>내용1</td>
    <td>내용2</td>
    <td>내용3</td>
  </tr>
  .
  .   X3
  .
</table>

```

## ▶ 추가 관련 태그

<b>&lt;th&gt;&lt;/th&gt;</b>	열에 대한 제목을 표시하는 태그 중앙 정렬 및 굵게 표시 됨
<b>&lt;caption&gt;&lt;/caption&gt;</b>	테이블의 제목이나 내용을 추가하는 태그 다른 태그를 이용하여 텍스트를 꾸밀 수 있음 기본 위치는 테이블 위 중앙에 배치됨

## ▶ 테이블 속성

### ✓ border

<table>태그의 속성으로 표의 테두리 두께 지정

```
<table border = "두께"></table>
```

### ✓ rowspan과 colspan

<td>태그의 속성으로 rowspan은 지정한 수만큼의 행을 병합하고  
colspan은 지정한 수 만큼의 열 병합

```
<td rowspan = "병합할 행 개수"> </td>
```

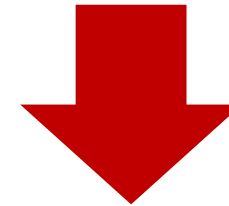
```
<td colspan = "병합할 열 개수"> </td>
```

## ▶ 행 병합

```

<table>
  <tr>
    <td rowspan="3">내용1 </td>
    <td>내용2 </td>
    <td>내용3 </td>
  </tr>
  <tr>
    <td>내용4 </td>
    <td>내용5 </td>
  </tr>
  <tr>
    <td>내용6 </td>
    <td>내용7 </td>
  </tr>
</table>

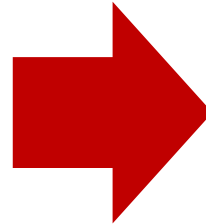
```

내용1	내용2	
	내용4	

## 열 병합

```
<table>
  <tr>
    <td colspan="3">내용1 </td>
  </tr>
  <tr>
    <td>내용2 </td>
    <td>내용3 </td>
    <td>내용4 </td>
  </tr>
</table>
```

내용1		
내용2	내용3	내용4

## ▶ 추가 관련 태그2

<code>&lt;thead&gt;&lt;/thead&gt;</code>	테이블 구조를 나누는 태그	테이블에 하나만 존재 가능
<code>&lt;tbody&gt;&lt;/tbody&gt;</code>		몸체로 테이블에 여러 개 존재 가능
<code>&lt;tfoot&gt;&lt;/tfoot&gt;</code>		<code>&lt;thead&gt;</code> 태그 뒤에 있어야 하며 하나만 존재 가능
<code>&lt;col&gt;</code>	열에 대한 스타일을 적용할 때 사용 <code>&lt;caption&gt;</code> 태그 뒤, <code>&lt;tr&gt;&lt;td&gt;</code> 태그 전에 위치 <code>&lt;span&gt;</code> 태그를 사용하여 열을 묶을 수 있음	