

# 표 관련 태그





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

```
\table>
\table>
* 1행 2열 테이블 작성
\table>
```

## ✓ 태그

한 개의 행(ROW)을 만드는 태그
한 개의 열을 만드는 태그





	내용1	내용2	내용3	
,				





		열에 대한 제목을 표시하는 태그 중앙 정렬 및 굵게 표시 됨
태그	<caption></caption>	테이블의 제목이나 내용을 추가하는 태그 다른 태그를 이용하여 텍스트를 꾸밀 수 있음 기본 위치는 테이블 위 중앙에 배치됨
	<figure> <figcaption> </figcaption> </figure>	<pre><figure>태그로 감싸서 사용하며 <caption>과 비슷한 기능 테이블 앞에 하고 싶을 시 전에 기술 테이블 뒤에 하고 싶을 시 후에 기술 태그 설명에 주로 사용</caption></figure></pre>

## ▶ 테이블 속성



#### ✓ border

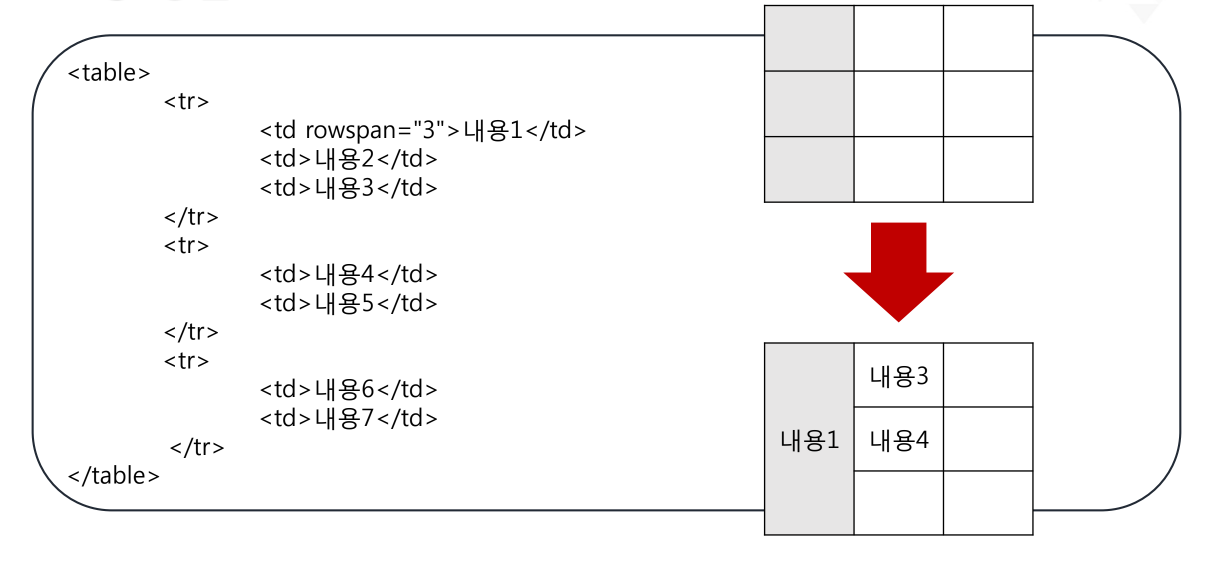
태그의 속성으로 표의 테두리 두께 지정

## ✓ rowspan과 colspan

H그의 속성으로 rowspan은 지정한 수만큼의 행을 병합하고 colspan은 지정한 수만큼의 열 병합

# ▶ 행 병합







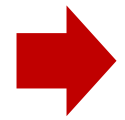


```
나용1

<\text{H82</td>

2

2
```



내용1		
내용2	내용3	내용4





태그	<thead></thead>	테이블 구조를 나누는 태그	테이블에 하나만 존재 가능	
			몸체로 테이블에 여러 개 존재 가능	
	<tfoot></tfoot>		<thead>태그 뒤에 있어야 하며 하나만 존재 가능</thead>	
<b><col/></b>		열에 대한 스타일을 적용할 때 <caption>태그 뒤, <span>태그를 사용하여 열을</span></caption>	td>태그 전에 위치	
	<colgroup></colgroup>	열을 그룹으로 묶어서 스타일 적용할 때 사용 <caption>태그 뒤, 태그 전 위치</caption>		