

[II] HTML – I

<태그>

HTML문서(www 웹 구성문서)를 구성하고 있는 요소

태그(기능)는 열린태그와 닫힌태그로 나뉘지며, 태그에는 **이름과 속성, 속성값**이 있다.

모두 W3C 재단에서 미리 정해 놓았고, 그 정해 놓은 태그를 사용하면 된다.

Head 태그 내부에는 다음의 태그들만 넣을 수 있고 그 외 태그를

넣으면 웹 브라우저가 자동으로 해당 태그를 body내부로 옮김

meta : 웹 페이지에 추가 정보를 전달

title : 웹 페이지의 제목

script : 웹 페이지에 스크립트를 추가

link : 웹 페이지에 다른 파일을 추가

style : 웹 페이지의 스타일시트를 추가

글자에 관련된 태그 : H1(제목), p(본문), br(개행), a(앵커), b, i, sup, del 태그

`<h1 id="top">`h1 태그입니다. 해더를 의미하는 태그이므로 개행포함`</h1>`

`<p>`주로 본문에 사용되는 태그`
`로 단락 구분가능.

하나의 단락 문단이 이루는

태그 기본은 16pixel의 크기 `</p>`

`<p align="center">`주로 ``본문``에 사용되는 태그로 단락을 구분.

단락이므로 개행이 포함`</p>`

목록 태그 – ul, ol

ul : 순서가 없는 목록 태그

ol : 순서가 있는 목록 태그

li : 목록 요소

이미지를 출력하는 태그 – img

- (1) src : 이미지의 경로 지정
- (2) alt : 이미지가 없을 때 나오는 글자 지정
- (3) width : 이미지의 너비 지정 (css 부분에 설정해주는 경우가 더 많다)
- (4) height : 이미지의 높이 지정 (css 부분에 설정해주는 경우가 더 많다)

오디오 태그(HTML5에서 추가) – audio

- (1) 사운드를 출력하기 위한 태그,HTML5에 추가된 기능이고,
- (2) 인터넷 익스플로러 8 이하에서는 사용 불가능.
- (3) HTML5에서는 별도의 플러그인 없이 audio 태그만으로 사운드를 출력 가능
- (4) src : 오디오 파일의 경로 지정
- (5) preload : 오디오를 재생하기 전에 모두 불러올지 지정
- (6) autoplay : 오디오를 자동 재생할지 지정 (인터넷 익스플로어에서 작동)
- (7) loop : 오디오를 반복할지 지정
- (8) controls : 오디오 재생 도구를 출력할지 지정

표를 나타내는 태그 – table

표형식의 레이아웃을 만드는 태그로, 회원가입폼이나 로그인폼, 게시판폼 등에 다양하게 사용된다.

<tr> </tr>

표(테이블)의 행을 의미 * 세로

<td> </td>

표(테이블)의 열을 의미 * 가로

1. colspan 속성 - 열 합치기

기본형 : <td colspan="합칠 셀의 개수"> 내용 </td>

<th colspan="합칠 셀의 개수"> 내용 </th>

열을 합치고자 할 때 "colspan" 속성 사용

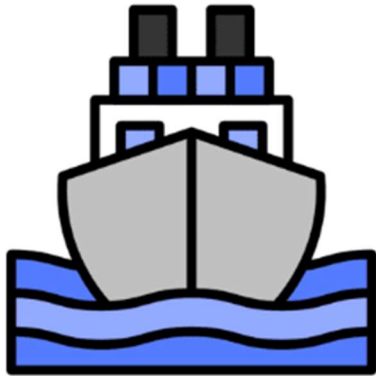
2. rowspan 속성 - 행 합치기

기본형 : <td rowspan="합칠 셀의 개수"> 내용 </td>

기본형 : <th rowspan="합칠 셀의 개수"> 내용 </th>

행을 합치고자 할 때 "rowspan" 속성 사용

| <a> 태그와 href 그리고 닻(anchor)



배가 정박 할 때 사용되는



닻 (Anchor)

HTML 에서 사람들은 본인의 상황에 따라 필요하거나 도움이 되는 정보를 찾기 위해

WWW(World Wide Web)라는 무수히 많은 서버가 연결된 네트워크를 돌아 다닌다.

이때 바다 위(네트워크)를 떠다니는 배(사용자)가 정박할 수 있도록

좌표(주소 혹은 URL)를 가리키는 역할을 하는 것이 바로 <a> 태그 anchor

<a> 태그는 URL 을 기준으로 Link 를 만드는 태그

Ex)

```
a href="http://www.google.com" target="_blank">(새창)구글</a><br />
```

-> 링크 연결