# HTML 기초 2

박용

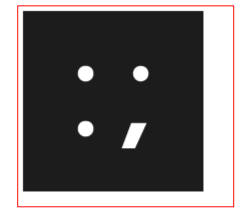
# 이미지

## 이미지

- <img>
  - 시작태그만 사용, 엔드 태그를 사용하지 않음
  - 속성
    - src: 그림파일의 위치
    - alt: 대체 텍스트
    - title: 그림파일의 제목
    - width: 그림의 가로 크기
    - height: 그림의 세로 높이

<img src="logo.jpg" alt="로고" title="logo" width="960" height="200">

# 이미지 예제



# 이미지 src 속성

- src
  - 이미지 파일의 위치를 지정하는 속성
- 절대 주소
  - c:\myfolder\logo.png
- 상대 주소
  - html파일의 현재 위치 주소가 기준
  - logo.png

<img src="logo.jpg" alt="로고" title="logo" width="960" height="200">

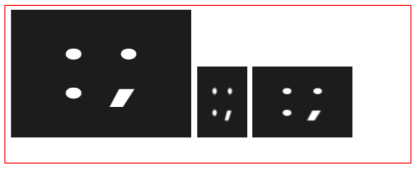
# 이미지 alt, title 속성

- alt
  - 이미지 파일을 불러오기 실패했을 때 표시되는 문구
- title
  - 이미지에 마우스 hover시 표시되는 문구



# 이미지 크기 조절

- 이미지 크지는 픽셀 단위로 조절 가능
- width
  - 이미지의 가로 크기를 조절
- height
  - 이미지의 세로 크기를 조절



## 이미지 배치

```
<h1>단락위에 배치</h1>
<img src="logo.png" title="그림제목" width="50">
이렇게 단락위에 배치할 수 있습니다.
<br>
<h1>단락의 시작부</h1>
<img src="logo.png" title="그림제목" width="50"> 단락의 시작 부에 배치하기
<br>
<h1>단락의 중간</h1>
이렇게 중간에<img src="logo.png" title="그림제목" width="50"> 따라의 시작 부에 배치하기
<br/>
<h1>단락의 중간</h1>
이렇게 중간에<img src="logo.png" title="그림제목" width="50"> width="50"> 네치하기
<br/>
<br/>
<h1>이렇게 중간에<img src="logo.png" title="그림제목" width="50"> 네비치하기
<br/>
<br/><br/>
<br/>
<br/><br/>
<br/>
<br/><br/>
<br/>
<br/><br/>
<br/
```

#### 단락위에 배치



이렇게 단락위에 배치할 수 있습니다.

### 단락의 시작부

단락의 시작 부에 배치하기

### 단락의 중간

이렇게 중간에 배치하기

# 따라하기 예제



# 테이블

# 테이블

- 표를 작성할 때 사용하는 요소
- - 테이블을 생성할 때 사용하는 요소
- - 테이블의 행을 생성할 때 사용
- >
  - 테이블의 셀을 생성할 때 사용
- >
  - 테이블 머리말

# 테이블 예제

```
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        1
        <t
```

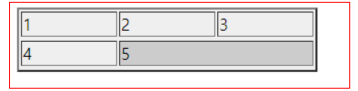
# 테이블 요소 th 예제

100010	/+ r \	
		첫 번째
		두 번째
		첫 행
		1
		< t d > 2 < / t d >
		\(\(\frac{1}{4}\)\(\frac{1}{4}\)\(\frac{1}{4}\)
	(())	ᄼᅪᇈᅩᆖᆐᆒᄼᄼᅪᇈᅩ
		둘째 행
		3
		4
		\tu/4\/\tu/
	\(I /	
		셋째 행
		< t d > 5 < / t d >
		6
/ t a b l a s		
	>	

첫 번째	두 번째
1	2
3	4
5	6
	1

# 테이블 열 병합

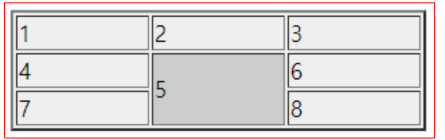
### • colspan 속성 사용



# 테이블 행 병합

• rowspan 속성 사용

```
>
    < t d > 1 < / t d >
    2
    3
  < t d > 4 < / t d >
    5
     6 
  7
    8
```



# 긴 테이블

<thead>, , <tfoot>

```
<thead>
            >
                  의 자
                  수입
                  지 출
            </thead>
      1월 1일
                  < t d > 100.000 < / t d >
                  < t d > 20.000 < / t d >
            2월 1일
                  < t d > 120.000 < / t d >
                  < t d > 211,000 < / t d >
            3월 1일
                  < t d > 150,000 < / t d >
                  < t d > 218,000 < / t d >
            <t foot>
            < t d></t d>
                  < t d > 220.000 < / t d >
                   2111.000 
            </tfoot>
```

일자 수입 지출 1월 1일 100,000 20,000 2월 1일 120,000 211,000 3월 1일 150,000 218,000 220,000 2111,000

# 따라하기 예제

	가정용	기업용			
공간	250MB	1GB			
대역폭	5GB	10GB			
서버	공유	가상서버			
	지금 신청하세요!				

- quiz\_11.html 파일을 열어 아래와 같이 만드세요
- 이미지 파일 logo.png를 이용하세요



- quiz\_12.html 파일을 열어 아래와 같이 만드세요
- 이미지 불러오기 실패 시 '불러오기 실패 ' 를 표시하게 하세요

### 로고

불러오기 실패

해당 로고는 프로그래밍의 세미콜론을 형상화한 것입니다.

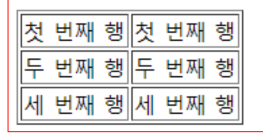
• quiz\_13.html 파일을 열어 아래와 같이 만드세요



- quiz\_14.html 파일을 열어 아래와 같이 만드세요
- 그림 클릭하면 해당하는 사이트로 이동



- quiz\_15.html 파일을 열어 아래와 같이 만드세요
- 3행 2열 테이블을 만드세요



- quiz\_16.html 파일을 열어 아래와 같이 만드세요
- 3행 2열 테이블을 만드세요
- th를 사용해서 테이블 머리말을 만드세요

	첫 번째 열	두 번째 열
첫 번째 행	1,1	1,2
두 번째 행	2,1	2,2
세 번째 행	3,1	3,2

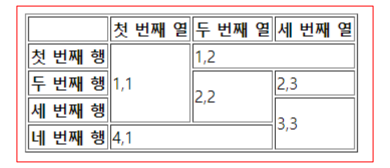
- quiz\_17.html 파일을 열어 아래와 같이 만드세요
- colspan 속성을 사용하세요



- quiz\_18.html 파일을 열어 아래와 같이 만드세요
- rowspan 속성을 사용하세요

	첫 번째	열	두 번째	열	세	번째	열
첫 번째 행	1 1		1,2		1,3		
두 번째 행	1,1	22		2,3			
세 번째 행	3,1		2,2		3,3		

- quiz\_19.html 파일을 열어 아래와 같이 만드세요
- colspan, rowspan 속성을 사용하세요



• quiz\_20.html 파일을 열어 아래와 같이 만드세요

대한민국 3대 포털						
사이트이름	사이트로고	사이트주소	사이트이동			
다음	n <del>l b</del> a	http://wwww.daum.net	클릭 이동			
네이버	N	http://wwww.naver.com	클릭 이동			
구글	Google	http://wwww.google.com	클릭 이동			