**-HTML(Hyper Text Markup Language) : Hyper Text(문자 + 미디어)**

**-태그(계층형 형태)**  
<태그명 속성=”값” 속성=”값” ….>  
 내용  
</태그명>  
  
속성의 값에 “(큰따옴표)”는 필수가 아니지만, 속성을 구분하는데 용이하므로 쓰는 것이 좋음  
속성(Attribute), 내용(Entity)  
  
<태그>  
 <태그></태그>  
 <태그></태그>  
</태그>

**-Server : 서비스를 통신을 통하여 제공하는 장비, 툴**Web서버 - 웹서비스를 제공하기 위한 서버. 정적(html), apache, nginx  
WAS(Web Application Server) - 웹 응용프로그램을 서비스하기 위한 서버. 웹서버를 포함. Tomcat, Django, …..

**-HTML에서 공백과 엔터는 기본적으로 하나의 공백으로 묶어서 처리함.**

**-절대경로, 상대경로**WebContent - html - Test01.html  
 ㄴ 이미지  
 ㄴ image - 이미지2  
<현재 위치 : /WebContent/html>  
Test01.html의 절대경로 : /WebContent/html/Test01.html  
Test01.html의 상대 경로 : ./Test01.html  
이미지2의 상대경로 : ../image/이미지2  
. -> 현재위치  
.. -> 상위폴더  
/ -> 디렉토리

**-기초 태그**h1 ~ h6 : headline(제목)

b : 볼드

i : 이텔릭

br : 줄바꿈

strong : b와 동일

em : i와 동일

big : 큰 글씨(150%)

small : 작은 글씨(기본 사이즈보다 2point 작게)

hr : 구분선

p : 문서 단락

sub : 아랫첨자

sup : 윗첨자.

pre : 공간, 간격, 라인, 띄어쓰기 등 있는 그대로 나타나도록 함.

img : 이미지

map : 이미지맵  
 area : 이미지맵 안에서의 영역

**-입력과 관련된 태그 : 사용자의 입력을 받을 때 사용하는 태그**1) input  
input type=“button” : 버튼  
input type=“text” : 텍스트 입력  
input type=“date” : 날짜  
input type=”color” : 색깔 선택  
input type=”file” : 파일 업로드 기능 구현할 때 사용  
input type=”checkbox” : 체크박스(복수 선택 가능)  
input type=”radio” : 단일 선택

2) 그 외  
textarea : 여러 라인 입력

button : input type=“button”과 동일.

select : 드롭다운 메뉴 선택  
 option : 값

label : 라벨.