

## **HTML CSS**

## https://yunbinni.tistory.com/63

- <!DOCTYPE html> 웹 문서의 유형을 html로 지정
- <html lang="ko"> 문서를 html로 시작, 언어를 한국어로 지정
- <head>
  - <meta charset="UTF-8"> <title>Document</title>
- <body>문서 내용을 입력

문서 구조 태그

<header> 맨 위

<main>

<section> 콘텐츠 영역

<aside> 사이드바

<footer> 맨 아래

<nav> 네비 바

<article> 독립 콘텐츠

<div> 여러 소스 묶기

내용입력

<h1>, <h2>

>

<br>

<blook<br/>duote>

<strong>

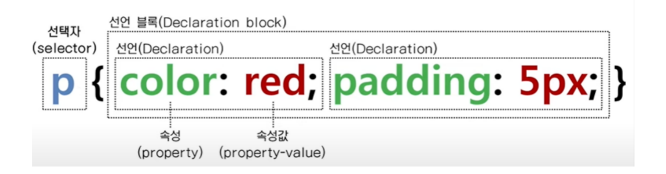
```
<0|>
하목 1
항목 2
</0|>
= 순서있는 목록 ordered
type = "1" 숫자
 ul>은 unordered
1행 1열
1행 2열
2행 1열
2행 2열
<img src="이미지 파일 경로" alt="대체용 텍스트">
width= height=
<a href="링크할 주소">텍스트 또는 이미지</a>
<a href="~">표시 텍스트</a>
```

## css 선택자 종류

https://youtu.be/cb7VIXqFla4

HTML CSS 2

## 디자인 요소를 의도에 맞게 적용하기 위해서는 여러 종류의 선택자를 잘 혼합해서 사용하는 것이 중요



전체 선택자 - 모두

\*{margin :0 ; text-decoration:none;}

태그 선택자 - 이 태그 가진 모든 어트리뷰트에 적용

p {background : yellowgreen;}

클래스 선택자 - 어트리뷰트에 클래스이름 붙이면 다 적용 .class1 {back~}

i am red

 id 선택자 - id는 어트마다 하나로 유일해야함 - 한 어트만 적용되겠지

 #id1 {background = }

i am red

하위 선택자 - a 어트 아래 있는 모든 b에게 적용 tb td {border:1px;}

•

<thead class="tb-head">

이름

HTML CSS 3

자식 전택자 - 하위와 달리 모든 하위 경로 명시해줘야 tb-body >tr >td {border;}

HTML CSS 4