



# 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>

<p>

<br>

<blockquote>

<strong>

```
<ol>
<li>항목 1</li>
<li>항목 2</li>
</ol>
```

= 순서있는 목록 ordered

type = "1" 숫자

<ul>은 unordered

```
<table>
<tr>
<td>1행 1열</td>
<td>1행 2열</td>
</tr>
<tr>
<td>2행 1열</td>
<td>2행 2열</td>
</tr>
</table>
```

```

width= height=
```

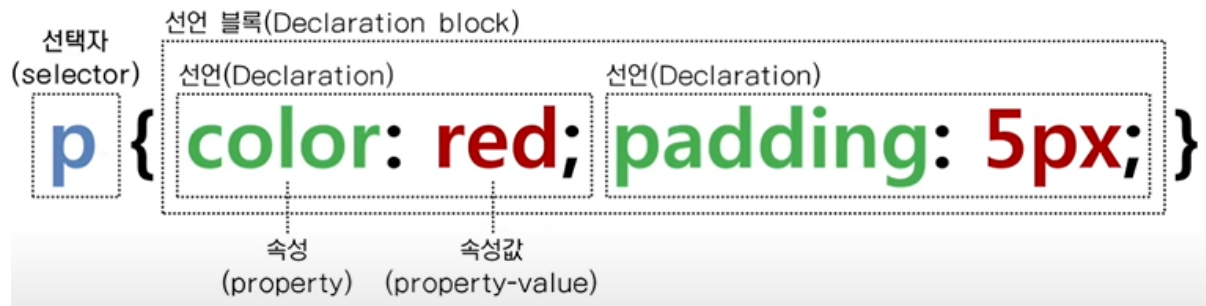
```
<a href="링크할 주소">텍스트 또는 이미지</a>
```

```
<p><a href="#">표시 텍스트</a></p>
```

## CSS 선택자 종류

<https://youtu.be/cb7VIXqFla4>

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~}
```

- `<p class = "class1"> i am red </p>`

id 선택자 - id는 어트마다 하나로 유일해야함 - 한 어트만 적용되겠지

```
#id1 {background = }
```

- `<p id="id1"> i am red </p>`

하위 선택자 - a 어트 아래 있는 모든 b에게 적용

```
tb td {border:1px;}
```

- 

```
<table>
```

```
<thead class="tb-head">
```

```
<tr>
```

```
<td>이름</td>
```

자식 선택자 - 하위와 달리 모든 하위 경로 명시해줘야

```
tbody >tr >td {border;}
```