

# CSS를 알아보자

\*모든 자료에 대한 권한은 메타코드에 있으며, 무단으로 자료를 복제 및 배포 등 유료목적으로 활용하시면 별도의 조치가 들어갈 수 있습니다.

# CSS?

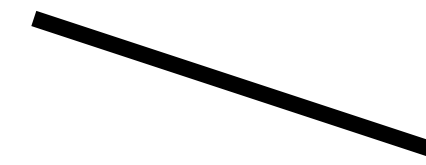
- Cascading Style Sheets ➡ CSS
- 웹 페이지를 구성하는 요소들이 어떻게 그려져야하는지 정의하는 스타일 시트 언어
- HTML 요소의 글꼴, 색상, 크기 및 간격을 변경하거나, 여러 열로 나누거나, 애니메이션 같은 기능을 적용할 수 있음

# CSS 문법

```
p {  
  color: red;  
}
```

# CSS 문법

Selector(선택자) - 어떤 HTML 요소에 스타일을 지정할 것인가



```
p {  
  color: red;  
}
```

# CSS 문법

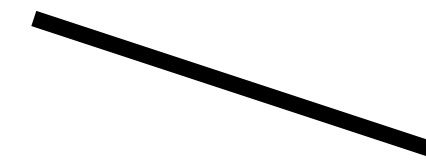
Selector(선택자) - 어떤 HTML 요소에 스타일을 지정할 것인가



```
h2 {  
  color: red;  
}
```

# CSS 문법

Selector(선택자) - 어떤 HTML 요소에 스타일을 지정할 것인가



```
p {  
  color: red;  
}
```

**!! 태그이름 뿐만아니라 id, class attribute 등 다양한 선택자 정의 가능 !!**

# CSS 문법

Selector(선택자) - 어떤 HTML 요소에 스타일을 지정할 것인가

p {

color: red;

}

Property(속성) - 지정하려는 스타일 속성 (크기, 색상, 여백 등)

Property Value(값) - 속성에 해당하는 값

# CSS 문법

```
p {  
  color: red;  
}
```

**p** 태그의 **텍스트** 색상을 **빨간색**으로 그려줘



# CSS 문법

```
div {  
  background-color: yellow;  
}
```

**div** 태그의 **배경 색상**을 **노란색**으로 그려줘

# CSS 문법

- 선택자에 적용할 속성 집합은 중괄호 {} 로 묶어야함
- 속성과 값은 콜론 : 으로 구분하고 세미콜론 ; 으로 선언을 마침

```
p {  
    color: red;  
    text-size: 16px;  
}
```

# CSS 문법

- 선택자에 적용할 속성 집합은 중괄호 {} 로 묶어야함
- 속성과 값은 콜론 : 으로 구분하고 세미콜론 ; 으로 선언을 마침

```
p {  
  color: red;  
  text-size: 16px;  
}
```

# CSS 문법

- 선택자에 적용할 속성 집합은 중괄호 {} 로 묶어야함
- 속성과 값은 콜론 : 으로 구분하고 세미콜론 ; 으로 선언을 마침

```
p {  
  color: red;  
  text-size: 16px;  
}
```

# CSS 문법

- 선택자에 적용할 속성 집합은 중괄호 {} 로 묶어야함
- 속성과 값은 콜론 : 으로 구분하고 세미콜론 ; 으로 선언을 마침

```
선택자 {  
    속성1: 속성값1;  
    속성2: 속성값2;  
    ..  
}
```

# CSS를 작성하는 장소

- 파일로 정의, HTML 본문에 link 태그로 불러오기
- HTML 파일 본문에 style 태그로 삽입
- HTML 태그의 style attribute에 속성(property)과 값(property value) 정의