셀렉터(Selector)

1. 셀렉터(Selector)

• 단순한 형태

H3 {font-family: "굴림,arial"; font-style:italic; color:#ff0088; text-align: left;}

• 그룹화 : 여러 요소를 한꺼번에 정의하는 방법

H1 {font-family:굴림; font-style: italic;}

H2 {font-family:굴림; font-style: italic;}

H3 {font-family:굴림; font-style: italic;}



H1, H2, H3 {font-family:굴림; font-style: italic;}

• 종속관계

P B {font-weight: bold; background: black;}



<P>종속관계 성립 안됨</P>

종속관계 성립 안됨

<P>종속관계 성립/B></P>

셀렉터(Selector)

2. 셀렉터의 종류

- · 공통 셀렉터(Universal Selector): * 로 표기되며 생략가능
 - 아래 2개의 코드는 동일한 결과

```
<head>
<style type="text/css">
*.mycls {font-size:40pt; font-style:italic}
</style></head>
<body>
class="mycls">캐스케이딩
</body>
```

```
<head>
<style type="text/css">
.mycls {font-size:40pt; font-style:italic}
</style></head>
<body>
케스케이딩
</body>
```

08_6.html

08_7.html



셀렉터(Selector)

• 그룹화 : 여러 요소를 한꺼번에 정의하는 방법

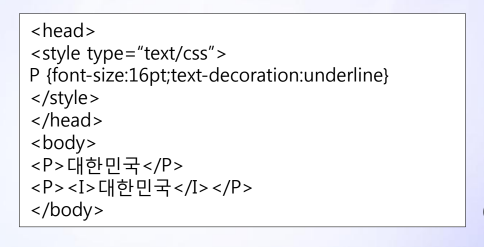
H1 (font-family:굴림; font-style: italic;)
H2 (font-family:굴림; font-style: italic;)
H3 (font-family:굴림; font-style: italic;)

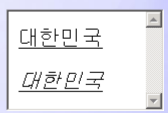
08_8.html

08_9.html

h1 style
h2 style
h3 style

• 형태 셀렉터(Type Selector) : 가장 일반적으로 사용되는 셀렉터





08_10.html

정리하기

- CSS는 HTML 문서에 보다 정교한 디자인을 위해 사용한다.
 - 기능의 확장성 : HTML의 기능을 확장
 - 양식의 모듈화 : 흐름이 같은 문서양식으로 전체를 구성
 - 간편성 : 문서의 형식을 손쉽고 다양하게 구성
- HTML 파일은 트리구조로 이해하는 것이 중요하다
 - 관련용어: parent, child, ancestor, descendant, sibling
- 스타일시트가 나타나는 그 위치에 따라 inline, embed, external 로 나뉜다.
- 셀렉터는 CSS를 작성시 가장 중요한 항목이므로 이해를 확실히 해야한다.

평가하기

- 1. 스타일시트를 정의하기 위해 우선적으로 사용해야 할 태그는 무엇인가?
- 2. External 스타일시트 파일을 연결하기 위해 사용되는 태그는 무엇인가?
- 3. 다음과 같은 스타일시트 코드를 간략하게 줄이시오.

H1 {font-family:굴림; font-style: italic;}

H2 {font-family:굴림; font-style: italic;}

H3 {font-family:굴림; font-style: italic;}

평가하기 답안

- 1. <style> 태그
- 2. <link> 태그
- 3. H1, H2, H3 {font-family:굴림; font-style: italic;}

다음주차 예고

- 클래스 셀렉터와 ID 셀렉터에 대해 살펴봅니다.
- 가상요소와 가상클래스에 대해 알아봅니다.
- 캐스케이딩 순서에 대해 알아봅니다.