

# 웹 개발자 부트캠프 과정

CodingOn

# CSS

CSS





귀여운 - 형용사



미니언이 - 명사



춤춘다 - 동사



# CSS

CSS



## Cascading Style Sheet

웹 페이지를 디자인하기 위해 사용하는 언어

# CSS 사용 이유?



# Apple에 css가 없다면?

# 우리의 친구! 개발자 도구

- 브라우저에서 개발 편의를 위해 제공하는 도구
- 지금 보고 있는 웹페이지의 HTML, CSS, JavaScript 등을 볼 수 있습니다
- 해당 코드를 수정하여 자기 마음대로 변경이 가능!
- HTML 구조 및 CSS 값 등을 확인 가능하므로 자주 사용 예정
- 특정 요소 코드 보기 / 크기 줄이기 / 모바일 버전 확인 가능



# CSS를 지워보자?!



# CSS 참조 방식

- 인라인 방식
- 내장 방식
- 링크 방식

# 인라인 방식은 불편해요!!

```
<h1 style="color:  blue; background-color:  pink">Hello CSS!</h1>
```

- 각 요소의 style 속성에 전부 스타일을 직접 적어줘야 함
- 아래에서 같은 스타일을 가진 태그를 사용하려고 해도 코드를 복붙 필요
- 즉, 재사용이 전혀 불가능!

# 내장 방식

```
<style>
  h1 {
    color: red;
    background-color: skyblue;
  }
</style>
```

- HTML의 <head> 태그 내부에 사용할 Style을 <style> 태그로 미리 선언하여 사용!
- 태그에 같은 스타일 적용이 가능!!
- 그런데 다른 HTML 파일에는 어떻게 쓰죠?
- 혹시나 스타일이 바뀌면 모두 바꿔줘야 하나요?

# 링크 방식

- 모든 Style을 하나의 CSS 파일에 넣고, 필요한 HTML 파일에서 해당 파일을 링크해서 사용하는 방식
- 재사용? OK
- 스타일 변경 발생? OK

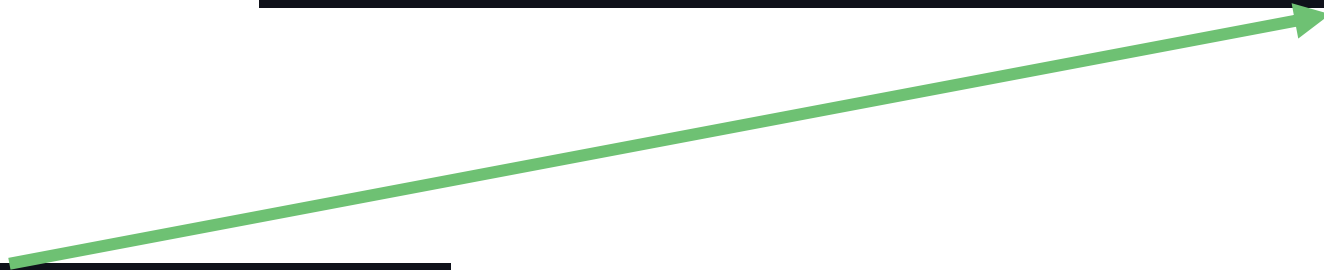
# 링크 방식

index.html

```
<link rel="stylesheet" href="./index.css">
```

index.css

```
h1 {  
  color: red;  
  background-color: skyblue;  
}
```



# CSS 참조 방식



- 그런데 3가지 방식이 겹치면 어떻게 되죠?
- 기본 룰은 가장 늦게 읽히는 것이 우선으로 적용 됩니다!
- 인라인 방식은 내장, 링크 방식에 무조건 우선!
- 내장, 링크 방식은 늦게 쓰여진 것이 우선!

**Quiz.** 내장 방식을 이용할 때  
`<style>` 태그는 어느 곳에 사용될까요?

1. `<html>`
2. `<head>`
3. `<body>`
4. 기타



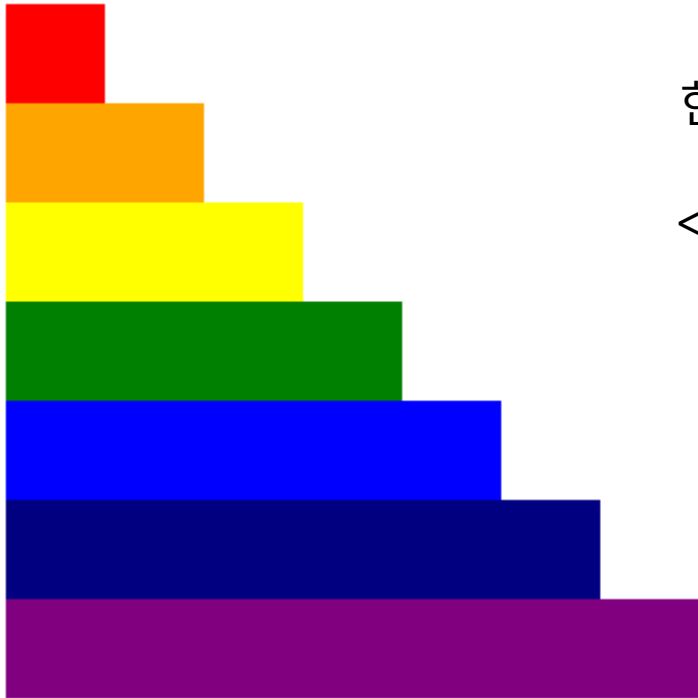
**Quiz.** 내장 방식을 이용할 때  
`<style>` 태그는 어느 곳에 사용될까요?

1. `<html>`
2. `<head>`
3. `<body>`
4. 기타

# 실습. CSS 맛보기

- 인라인 방식, 내장 방식, 링크 방식을 자유롭게 사용하여 아래 사진과 같이 만들어보세요!

무지개



힌트

```
<div style="background-color: '색상'; width: 0px; height: 0px"></div>
```