화이트 스페이스, 세미콜론 자동 삽 입, 블록

✔ 화이트 스페이스

- White space
- 사람 눈에 보이지 않는 문자
 - 가독성을 위한 것
 - 문자마다 기능을 갖고 있음

White Space				
	Unicode	Unicode Name	약칭	
	₩u0009	수평 탭(Horizontal Tab)	<tab></tab>	
	₩u000B	수직 탭(Vertical Tab)	<vt></vt>	
	₩u000C	폼 넘기기(Form Feed)	<ff></ff>	
	₩u0020	공백(Space)	<sp></sp>	
	₩u00A0	NBSP(No-break space)	<nbsp></nbsp>	
	₩uFFF	BOM(Byte Order Mark)	<bom></bom>	

Line Teminator				
Unicode	Unicode Name	약칭		
₩u000A	Line Feed(LF)	<lf></lf>		
₩u000D	Carriage Return(CR)	<cr></cr>		
₩u2028	Line Separator(LS)	<ls></ls>		
₩u2029	Paragraph Separator	<ps></ps>		

- NBSP : HTML은 소스에 space 문자를 연속으로 여러 번 써도 출력 결과는 그냥 space를 하나 쓴 것과 차이가 없다. 공백 문자를 연속으로 여러 개 삽입하고 싶을 경우 no-break space를 써 주면 정상적으로 출력된다.
- Line Feed(LF), Carrige Return(CR) : 일반적으로 이 둘은 같이 쓰이며, LF+CR의 형태로 쓴다.

Carrige Return은 커서를 그 줄의 맨 앞으로 가져오는 것을 말하고, Line Feed는 커서를 아랫줄 (다음줄)로 옮기는 것을 말한다. 즉, LF와 CR을 같이 사용하면 다음 줄의 커서가 맨 앞으로 이동하게 된다. ⇒ 엔터키가 이 기능을 함

✔ 세미콜론 자동 삽입

• JS 엔진이 분석 후 세미콜론을 삽입하여 자동으로 문장이 끝나게함

```
var one = 1
var two = 2;
console.log(one); // 1
```

✔ 블록

• 형태 : {문장 리스트 opt}

```
var one = 1, two = 1;
if(one === two) {
  var result = one + two;
  console.log(result); // 2
};
```

- 중괄호
 - 블록 안의 모든 문장 실행
- 문장 리스트
 - {} 안의 모든 문장
 - 문장 리스트 작성은 선택(option)