73일차 강의

* 레이아웃
* Float

: 박스를 좌측이나 우측에 붙이고 아래 내용이 그 주변으로 흐르게 하는 속성

세로로만 나열되던 블록들을 가로로 서로 어울리게 배치하려 할 때 반드시 필요함

(float 한 박스에 가로 사이즈를 함께 주어야 모든 브라우저에 크로스 브라우징 됨)

* + 사용 가능한 값

1. left : 박스를 왼쪽에 배치하고 나머지 컨텐츠는 그 주변을 흐르드록 함
2. right : 박스를 오른쪽에 배치하고 나머지 컨텐츠는 그 주변을 흐르도록 함

* <div>
* 블록 태그들을 묶는 컨테이너 역할
* <span>
* 인라인 태그들을 묶는 컨테이너 역할
* 이미지가 백개든 뭐든 스팬안에 인라인 태그를 원하는 만큼 넣으면 된다
* 글자도 마찬가지다
* Clear

: float된 박스들의 바로 아래 박스에게 주변을 흐르지 않고 원래대로 배치되도록 하는 속성이다.

**즉, float을 해제시켜주는 중요한 역할을 하는데,**

**이 요소는 블록이어야 한다. (블록태그에다가 clear를 적어야)**

<사용가능한 값 value >

* Left : flaot된 박스 중 좌측이 짧을 때 좌측의 빈 공간부터 채워 내려옴
* Right : flaot된 박스 중 우측이 짧을 때 우측의 빈 공간부터 채워 내려옴
* Both : flaot된 박스 중 어느 쪽도 채우지 않고 다시 한단으로 배치해줌(가장 중요)
* overflow를 사용하면 의미없는 div 태그를 안만들어도 된다

<https://www.w3schools.com/css/css_float.asp>