

# Day0508

## ▼ display

### ▼ block

- 블록 전체가 영역
- width, height 지정 가능

### ▼ inline

- 콘텐츠 영역만
- width, height 지정 불가
- margin 위아래 지정 불가

### ▼ inline-block

- 줄바꿈 x
- width, height 지정 가능

### ▼ none

- 보이지 않게 함

### ▼ visibility

- 보이게 함(생략해도 무방)

## ▼ margin

- 바깥 여백
- auto
  - 가운데 자동 정렬
  - display : block 일때 사용 가능

## ▼ padding

- 안쪽 여백

▼ position: (absolute / fixed/ relative / static)

- relative로 위치 기준을 잡음
- absolute로 상황에 맞게 조절
- top bottom left right

overflow: (auto/ hidden/ scroll)

scroll은 글자가 많을때 스크롤을 만들어줌(가로도 같이 생성)

auto는 자동으로 알맞은 것을 만들어줌(주로 auto사용)

hidden은 빠져나온 콘텐츠를 가려줌

overflow-x, overflow-y는 가로세로를 알맞은 형태로 지정해줄수 있음

z-index 겹쳤을때 우선순위 지정

▼ overflow:

- auto - 자동으로 알맞은 것을 만들어줌(주로 auto사용)
- hidden - 빠져나온 콘텐츠를 가려줌
- scroll - 글자가 넘칠대 가로, 세로 스크롤생성

▼ float

- 위치 조정
- clear는 float이 있을때 위치를 지정해주는 것 float와 상호 작용

▼ image fillter

- blur(px) 흐림 효과
- brightness(%) 밝기 조정
- contrast(%) 고대비
- drop-shadow(가로그림자px 세로그림자px 흐림px 색깔 )
- grayscale(%) 회색조
- invert(%) 색반전
- opacity(%) 투명도
- saturate(%) 색포화
- sepia(%) 세피아

▼ HTML5 추가

- header, footer, nav

▼ 반응형 웹페이지

```
@media 미디어 타입(조건){  
  규칙  
}
```



rem은 최상단(html)을 기준으로 속성 적용

em은 부모태그를 기준으로 속성 적용

▼ 실습 1 - 사진, 상자 정렬

<https://codepen.io/HeyJihyun/pen/QWZQZYj>

▼ 실습2 - 페이스북 따라하기

<https://codepen.io/HeyJihyun/pen/jOeZeJq>

▼ 실습3 - 클론코딩

<https://codepen.io/HeyJihyun/pen/RweQeOv>