

09. CSS 레이아웃

09-1 CSS 포지셔닝과 주요 속성들

09-2 다단으로 편집하기

09-3 표 스타일



CSS 포지셔닝과 주요 속성들

CSS 포지셔닝이란

CSS를 웹 문서 요소를 적절히 배치하는 것

HTML 마크업으로 작성한 웹 문서



**CSS
포지셔닝**



우리가 보는 웹 사이트



CSS 포지셔닝과 주요 속성들

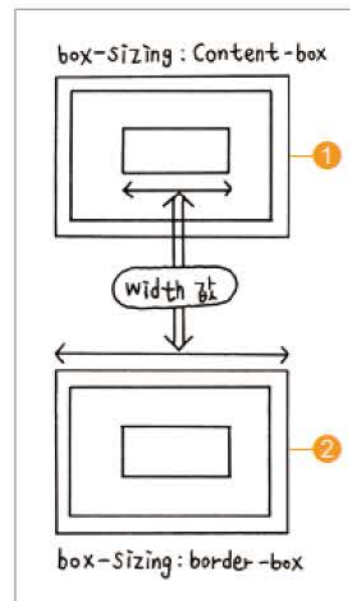
box-sizing 속성

박스 모델 너비 값의 기준을 지정함

기본형 `box-sizing: content-box | border-box`

속성 값	설명
content-box	width 속성 값을 콘텐츠 영역 너비 값으로 사용합니다. 기본 값입니다.★
border-box	width 속성 값을 콘텐츠 영역에 테두리까지 포함한 박스 모델 전체 너비 값으로 사용합니다.

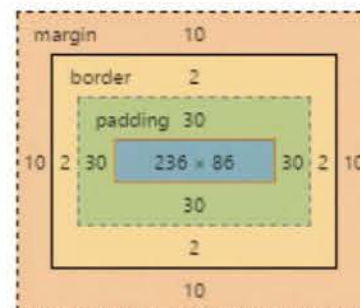
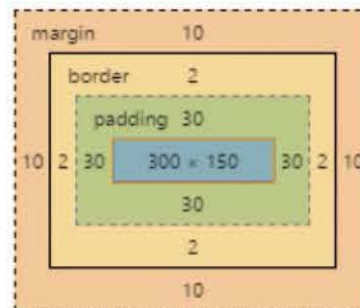
- CSS를 이용해 여러 박스 모델을 화면상에 배치하려면 박스 모델의 너비 값을 정확히 계산해야 함.
- width 값을 계산하기 어렵다면 `box-sizing: border-box;`로 지정해 박스 모델 너비를 알기 쉽게 바꾸어 놓는 것도 좋은 방법.



CSS 포지셔닝과 주요 속성들

box-sizing 속성

```
<style>
.box1 {
  box-sizing: content-box; /* 콘텐츠 영역 기준 */
  width: 300px; /* 콘텐츠 영역 너비 300px */
  height: 150px; /* 높이 */
  margin: 10px; /* 마진 */
  padding: 30px; /* 패딩 */
  border: 2px solid red; /* 테두리 */
}
.box2 {
  box-sizing: border-box; /* 테두리까지(박스 전체) 기준 */
  width: 300px; /* 박스 모델 전체 너비 */
  height: 150px; /* 박스 높이 */
  margin: 10px; /* 마진 */
  padding: 30px; /* 패딩 */
  border: 2px solid red; /* 테두리 */
}
</style>
```



CSS 포지셔닝과 주요 속성들

float 속성

요소를 왼쪽이나 오른쪽에 떠 있게 만듦

기본형 float: left | right | none

속성 값	설명
left	해당 요소를 문서의 왼쪽으로 배치합니다.
right	해당 요소를 문서의 오른쪽으로 배치합니다.
none	좌우 어느 쪽으로도 배치하지 않습니다.



바쁜 3, 4학년을 위한 빠른 분수

3, 4학년이 꼭 알아야 할 분수를 한 권에 모았어요!

한국 교육과정평가원이 최근 발표한 보고서에 따르면 '수포자'는 초등 3학년 때 분수를 배우면서 시작된다고 합니다. 분수를 어려워하는 이유는 분모와 분자, 2개의 수가 나와 낯설기 때문입니다. 이렇게 낯설고 어려운 분수, 어떻게 공부해야 할까요?

```
<style>
```

```
  .left-img {
```

```
    float: left;
```

```
    margin-right: 25px;
```

```
  }
```

```
</style>
```

```

```

```
<h1>바쁜 3, 4학년을 위한 빠른 분수</h1>
```

```
<h2>3, 4학년이 꼭 알아야 할 분수를 한 권에 모았어요!</h2>
```

```
<p>한국 교육과정평가원이 최근 발.....</p>
```


CSS 포지셔닝과 주요 속성들

float 속성

```
<style>
  .box1 { float:left; }
  .box2 { float:left; }
  .box3 { float:left; }
  .box4 { float:right; }
</style>
```



clear 속성

float 속성을 무효화 시키는 속성

기본형 clear: none | left | right | both

```
<style>
  .box1 { float:left; }
  .box2 { float:left; }
  .box3 { }
  .box4 { clear:both; }
</style>
```

