

# 유노코딩과 함께하는 HTML & CSS 기초 강의

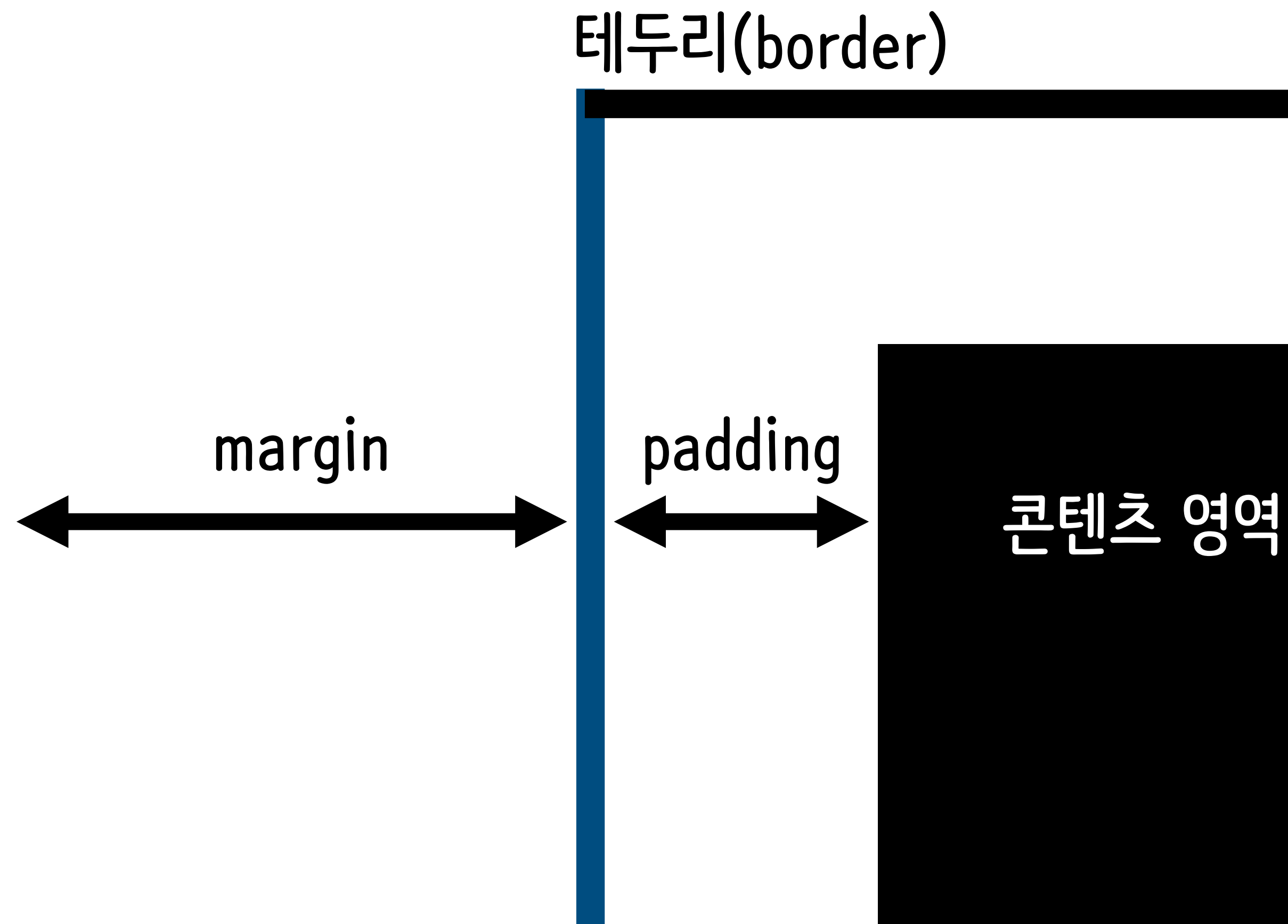
여백 다루기





여백의 미

여백의 안쪽, 바깥쪽 여부는 테두리를 기준으로 정해진다.





## 상하좌우 여백 개별 지정

박스 모델의 여백에는 네 개의 면이 존재하는데,  
속성값 사용 개수에 따라 네 면의 여백 크기를 달리 정할 수 있다.

개수	설명	예
1	여백의 모든 면에 동일한 값을 지정	<code>margin: 10px;</code>
2	위아래 여백과 왼쪽오른쪽 여백의 값을 따로 지정	<code>margin: 10px 20px;</code>
3	윗쪽 여백, 왼쪽 오른쪽 여백, 아래쪽 여백 순서로 값을 지정	<code>margin: 10px 20px 15px;</code>
4	윗쪽, 오른쪽, 아래쪽, 왼쪽 순서대로 각각을 따로 지정	<code>margin: 10px 20px 30px 40px;</code>



안쪽 여백이 커지면서...

width나 height를 사용하면 콘텐츠 영역의 크기를 결정할 수 있다. 여기에 padding 속성을 추가 정의하면 여백이 생기면서 요소가 기존보다 더 커지게 되는데, 이를 원치 않을 경우에는 다음 속성을 사용할 수 있다.

# box-sizing

content-box냐  
border-box냐  
그것이 문제로다!



수고하셨습니다 :)