웹사이트에 미치는 레이아웃 요소

1. 박스 모델

텍스트, 스크린샷, 직사각형, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

* Margin : border 바깥쪽의 여백을 설정
  + Margin-left / margin-right / margin-top / margin-bottom 으로 구성
* Padding : border 안쪽의 여백을 설정
  + Padding-left / padding-right / padding-top / padding-bottom 으로 구성

폰트, 텍스트, 친필, 그래픽이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

( 작성법 : top right bottom left 순이다 )

Block 요소와 Inline 요소의 특징

Block 요소의 특징

1. <P> 태그가 대표적
2. 줄바꿈 현상이 있음
3. Width / height 값 사용 가능
4. Margin / padding 사용 가능
5. 3번 공간 만들기 / 4번 상하 배치 작업 가능

Inline 요소의 특징

1. 줄바꿈 현상 없음
2. Width / height 값 적용 불가
3. Margin-top / margin-bottom / padding-top / padding-bottom 적용 불가 ( 상 하를 다루는 것들 적용 X )

Margin 병합 현상

1. 형제지간의 마진 병합 : margin-bottom 과 margin-top 중 숫자가 큰 것으로 적용

텍스트, 폰트, 스크린샷, 친필이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

텍스트, 디자인이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

1. 부모 자식간의 마진 병합 : 자식인 <article>뿐만 아니라 부모인 <main>에도 영향을 미침

텍스트, 폰트, 스크린샷, 바이올렛색이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

레이아웃에 영향을 미치는 속성

1. Display

* Block 과 Inline 요소의 성격을 switch 할 때 사용
  + Inlie-block : 두가지 특성을 모두 지님.

텍스트, 폰트, 스크린샷이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

1. Float

* 배치를 왼쪽이나 오른쪽 순으로 배치를 원할 때에 사용
  + .left : 왼쪽부터 배치
  + .right : 오른쪽부터 배치

텍스트, 스크린샷, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

1. Clear : float에 대한 속성을 제어하고자 할 때에 사용

* Float을 사용하면 clear는 무조건 사용!
* Float을 사용한 영역 다음 영역에 clear를 사용하면 된다.

텍스트, 폰트, 스크린샷, 명함이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

( both : float : left / float : right 모든 기능을 그만한다는 의미 )

1. 브라우저와 공간 사이의 공백 제거하기

: <html> 와 <body> 태그는 margin 과 padding 의 디폴트 값을 지니고 있다. 그러므로 초기화 해줘야 한다. ( \*로 모든 html 태그 선택 가능 )

텍스트, 스크린샷, 폰트, 디자인이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명 텍스트, 폰트, 스크린샷, 그래픽이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명