노트

**테이블**

표는 꼭 100%에 맞춰야 한다.

* 전체 표 사이즈를 픽셀로 맞추는 사람들도 있는데, 그래선 안된다. 사이트를 만들다 보면 클라이언트의 요청에 따라서 갑자기 사이트 전체 사이즈가 바뀌는 경우가 있는데, 각각 표에 있는 것 마다 수치를 픽셀로 넣게 되면 모든 페이지를 열어서 가로 사이즈를 다 따로 줘야 한다.

하지만 퍼센트로 하게 되면 이 표를 덮고 있는 부모의 가로 사이즈만 바뀌어도, css에서 한번만 바뀌어도 반응형 사이트처럼 균등하게 나누어지게 된다.

유동적인 사이트 관리를 위해 절실히 필요.

**목록**

* Ul이 시작되는 부분과 li가 시작되는 부분 사이에는 그 어떠한 코드도 넣을 수 없다.
* 목록 안에 목록을 넣는 것이 가능하다. Li안에 목록을 넣어야 한다.
* 비순서형 목록을 주로 대메뉴, 서브메뉴로 사용한다. (연광성은 없지만 링크)
* 한국에서는 submit이 거의 사용되지 않는다.
  + A 링크를 선호하고, a 링크에 이미지를 넣는다던가, 텍스트를 넣는다는게 대부분이다.

HTML5 달라진 점

Table 요소안의 summary 속성이 사라짐.

* 표현하고 싶다면 caption 안에 제목과 요약글을 같이 넣는 방법이 있다.
* 요약글을 넣기 위해 details와 summary 요소를 사용하는 방법이 있다.

가로 사이즈 지정하는 열의 그룹(colgroup)을 이용해 작성했지만, width라는 속성 자체가 사라져 inline style로 가능.