**스마트폰 레이아웃**

Meta란

pc레이아웃은 보통 길이가 정해져 있음

스마트폰 레이아웃과 테블릿 pc레이아웃 거의 같음 기기마다 크기가 다르므로 유동적으로

그래서 좌우 사이즈 지정시 보통 %로 지정한다 화면이 달라도 비율이 같게 크기를 조절하기 위해서

토글메뉴

뷰포트 속성들

width : 화면의 너비

height : 화면의 높이

initial-scale : 초기 확대 비율

user-scalable : 확대 및 축소 가능 여부

minimum-scale : 최소 비율

maximum-scale : 최대 비율

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

모바일 기기 화면 너비에 맞추고 초기 화면 비율을 1로 지정해서 줌을 하지 않는다.

width=device-width 뷰포트 너비

hight=device-hight 뷰포트 높이

initial-scale=1.0

브라우저에서 페이지를 처음 로드할 때 확대/축소가 되지 않은 원래 크기 사용 0~10 사이의 값을 가진다

user-scalable

사용자가 화면을 확대 축소할 수 있는지 지정 . yes 또는 no 기본 값을 가진다.

minimum-scale

화면을 줄일 수 있는 최소 크기 지정 0~10 . 기본값 0.25

maximum-scale

화면을 늘릴 수 있는 최대 크기 지정 0~10 . 기본값 1.6

말줄임

white-space: nowrap;

overflow: hidden;

text-overflow: ellipsis;

스마트폰 레이아웃시

meta charset="utf-8" name="viewport"

content="width=device-width, initial-scale=1.0, maximum-scale=2.0"/>

반응형 웹