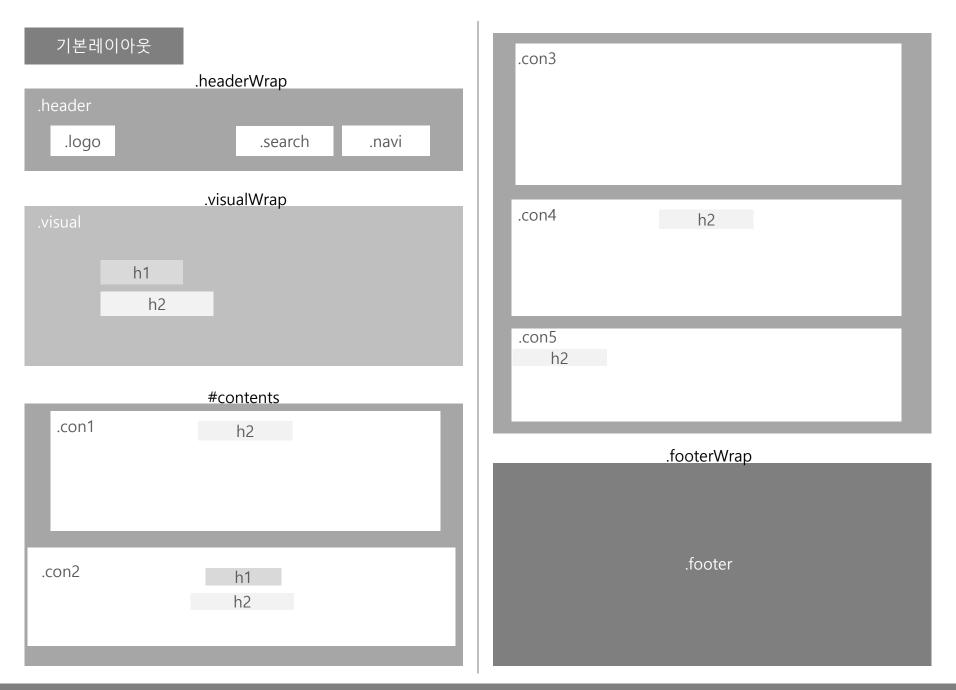
HTML MARKUP GUIDE

crocs

Sin Yeon-Ji

img

헤더전체영역	.headerWrap	비주얼전체영역	.visualWrap	모바일패널	#moPanel
헤더영역	.header	비주얼영역	.visual		
로고영역	.logo	컨텐츠전체영역	#contents		
검색창	.search	푸터전체영역	.footerWrap		
상단메뉴영역	.navi	푸터영역	footer		



기본레이아웃

1) 영역 구조

.headerWrap : 헤더전체영역

.header: 헤더영역

.visualWrap : 비주얼전체영역

.visual: 비주얼영역

#contents: 컨텐츠전체영역

.footerWrap: 푸터전체영역

.footer : 푸터영역

2) 세부 구조

.logo : 로고영역 .search : 검색창

.navi : 메인메뉴영역

.con1: 컨텐츠1전체영역

.con2 : 컨텐츠2전체영역

.con3: 컨텐츠3전체영역

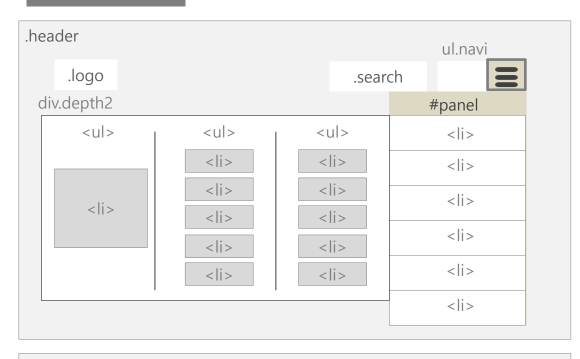
.con4 : 컨텐츠4전체영역

.con5 : 컨텐츠5전체영역

3) Heading구조

h2 : 컨텐츠 타이틀

gnb영역



1) gnb 영역구조

: gnb 영역<div id="panel">: 패널 전체영역

: 1depth 개별메뉴: 2depth 전체영역

-gnb영역의 기본적인 구조는 ul.navi에 메뉴 아이콘을 구성하고 햄버거버 튼을 클릭하면 div#panel에 1depth, 2depth가 들어가 있는 패널이 나오는 형식으로 마크업하며,

2depth 서브메뉴는 1depth 이래 자식요소로 구조화 하도록 한다.

```
ul class="navi">
 <
 <div id="panel">
 <a href="#">WOMEN</a>
     <div class="depth2 depth2-1">
       ul class="list list1">
        <
        ul class="sub1">
        <strong>크록스 셀렉션</strong>
        <a href="#">세레나</a>
        <a href="#">리바이바</a>
        <a href="#">스위프트워터</a>
        <a href="#">라이트라이드</a>
       <strong>슈즈 종류</strong>
        <a href="#">클로그</a>
        <a href="#">샌들</a>
        <a href="#">힐/웨지</a>
        <a href="#">슬리퍼</a>
       </div>
   </div>
```

visual영역

.visualWrap

```
.visual>div#greeting>h1
>h2

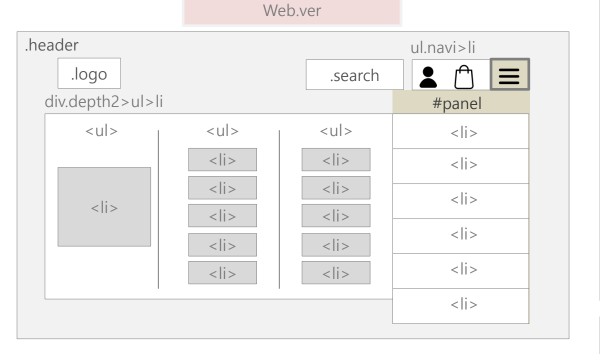
h1
h2
```

2) visual 영역구조

```
<div class="visualWrap">
    <div class="visual">
        <div id="greeting">
            <h1>crocs</h1>
            <h2>COME AS YOU ARE</h2>
            </div>
            </div>
            </div>
```

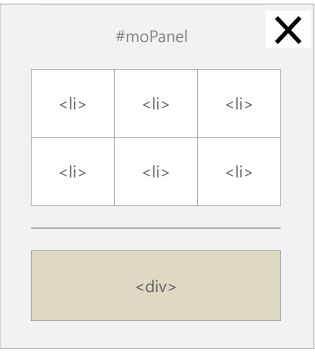
-.visual영역 안에 div박스를 만들어 그 안에 h1, h2등 요소들을 배치한다.

Tablet.ver & Mobile.ver



Tablet.ver & Mobile.ver

.logo

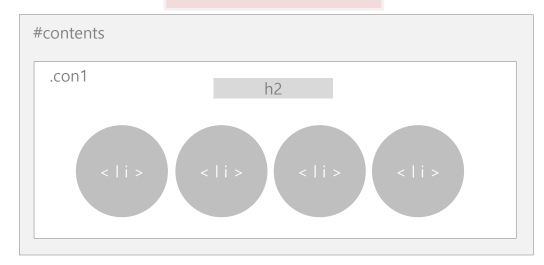


1) 반응형 – header

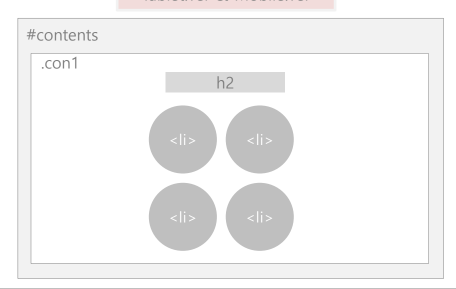
Web.ver에서는 .logo .serch .navi 가 .header에 위치했는데 Tablet.ver Width:960px과 Mobile.ver Width:576px 부터는 .header 좌측에는 .logo가 그대로 위치하고 우측에 .navi2가 새로 위치하고 #moPanel로 메뉴 1depth와 배너가 들어간 <div>가 전체화면에 위치한다.

반응형 - contents

Web.ver



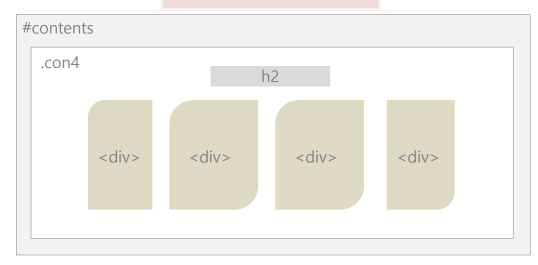
Tablet.ver & Mobile.ver



2) 반응형 – contents Web.ver 에서는 를 width:23.5%씩 일렬로 배치하였다면, Tablet.ver, Mobile.ver에서는 를 width:47%씩 2줄로 배치하였다.

반응형 - contents

Web.ver



Tablet.ver & Mobile.ver

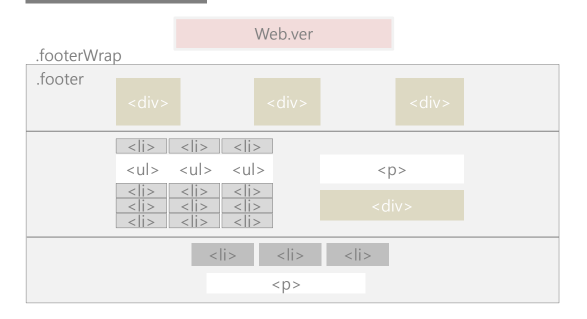


2) 반응형 – contents

Web.ver에서는 <div>가 일렬로 배치되 었다면,

Tablet.ver, Mobile.ver에서는 2번째, 3번째 <div>를 2줄로 배치하였다.

반응형 - footer



3) 반응형 – footer

Web.ver 에서는 전체영역인 .footerWrap 안에 상단에는 <div>를 일렬로 배치하고 두번째 줄에는 , 테그를 기본으로 한 리스트형식의 메뉴에 1depth 자식요소로 2depth인 를 배열하고 우측에는 , <div>를 배치하였고 마지막 줄에는 상단에 3개를 일렬로 배치하고 하단에는 <P>태그를 배치하였다면,

Tablet.ver, Mobile.ver에서는 첫번째, 세번째 줄의 배치에 변경 없이 사이즈만 줄였고 두번째 줄에 좌측에 있던 메뉴를 width:100%로 상단에 배치하고 좌측에 있던 와 <div>를 메뉴의 하단에 배치하였다.

Tablet.ver & Mobile.ver

