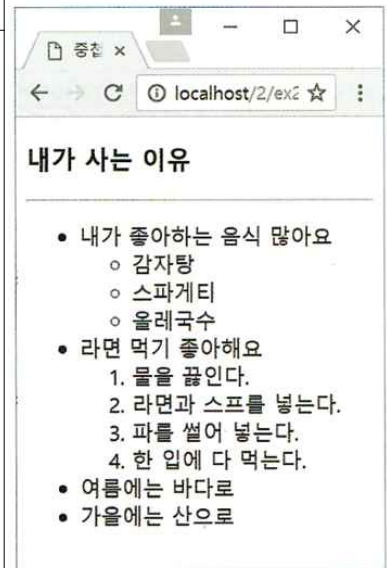


# 모바일웹 실습일지1

학번		이름	
-	아래의 문제를 해결하는 웹 프로그램을 VS code로 작성하여 웹브라우저에서 결과를 확인합니다. <b>결과가 맞다면</b> , 브라우저화면을 캡처하고, <b>코드는 텍스트로 입력하여라</b> .		
실 습 결 과	실습1) HTML 태그로만을 이용하여 우측에 제시한 화면이 출력되도록 HTML 프로그래밍을 하시오.		
	<< HTML 코드 >>		<div> </div> <div>&lt; 실행결과 화면캡처 &gt;</div>

실습2) HTML 태그만을 이용하여 우측에 제시한 화면이 출력되도록  
HTML 프로그래밍을 하시오.

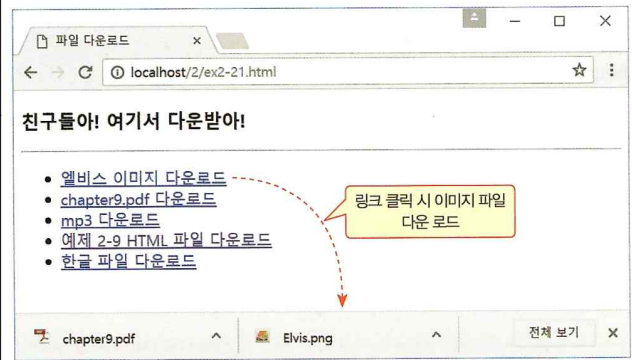
<< HTML 코드 >>



< 실행결과 화면캡처 >

실습3) HTML 태그만을 이용하여 우측에  
제시한 화면이 출력되도록 HTML  
프로그래밍을 하시오.  
(해당파일은 미리 인터넷으로 검색하여 찾아  
로컬폴더에 저장하여 준비한다)

<< HTML 코드 >>



< 실행결과 화면캡처 >

실습4) HTML 태그만을 이용하여 우측에 제시한 화면이 출력되도록 HTML 프로그래밍을 하시오.  
(해당이미지는 미리 인터넷으로 검색하여 찾아 로컬폴더에 저장하여 사용한다)

<< HTML 코드 >>

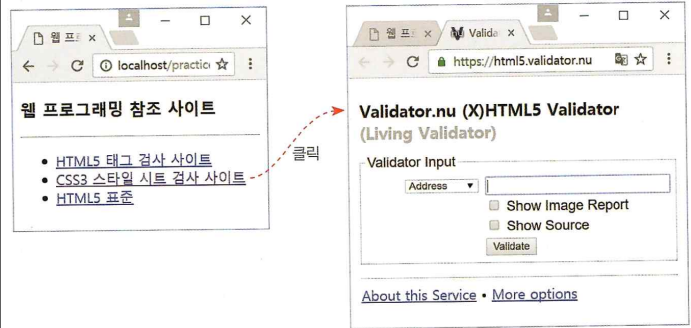


< 실행결과 화면캡처 >

실습5) HTML 태그로만을 이용하여  
우측에 제시한 화면이 출력되도록  
HTML 프로그래밍을 하시오.  
(사이트 링크를 만들 때  
target="\_\_blank"속성으로 새 창이 뜨도록  
하며, 해당 사이트는 아래와 같다.)

- <https://html5.validator.nu/>
- <http://www.css-validator.org/validator.html.ko>
- <http://www.html5.org>

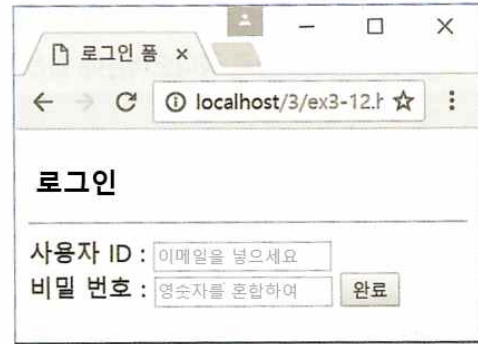
<< HTML 코드 >>



< 실행결과 화면캡처 >  
<위, 아래로 배치>

실습6) HTML 태그로만을 이용하여 우측에 제시한 화면이 출력되도록 HTML 프로그래밍을 하시오.  
(입력창에 placeholder 속성으로 처리할 것.)

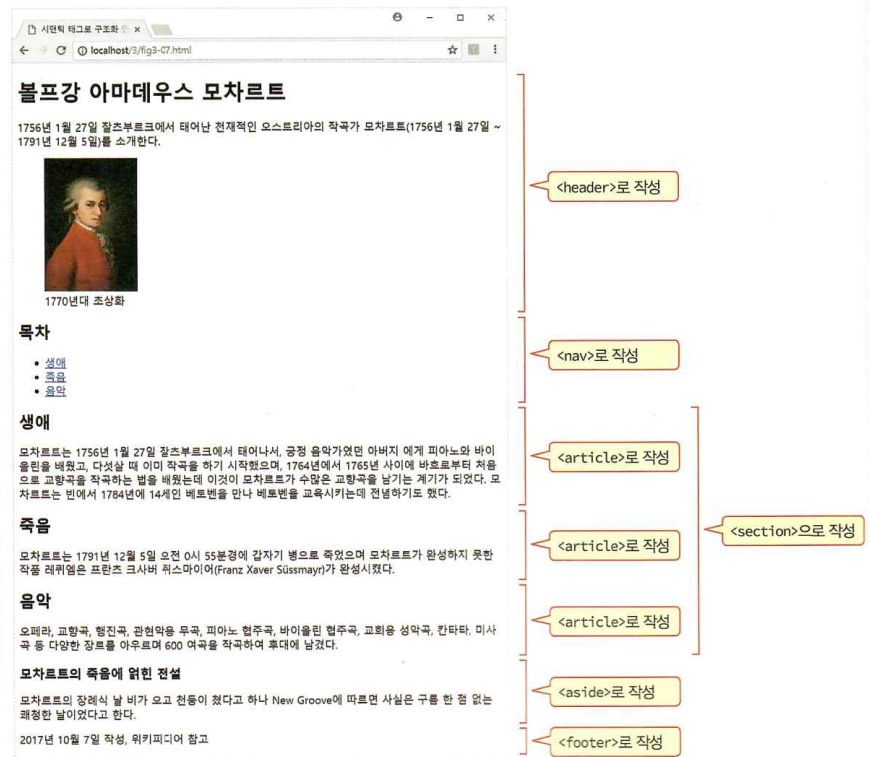
<< HTML 코드 >>



< 실행결과 화면캡처 >

실 습 결 과	<p>실습7) 우측 HTML코드를 실행하면 어떤 결과가 나오는지 캡처를 하고, 실행 화면과 소스코드를 대비하여 설명하여라.</p>	<pre> &lt;!DOCTYPE html&gt; &lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;title&gt;편리한 숫자 입력&lt;/title&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; &lt;h3&gt;홈 제어 시스템 - 온도 조절&lt;/h3&gt; &lt;hr&gt; &lt;form&gt;   지속시간 (0.0~10.0시간) :   &lt;input type="number" min="0.0" max="10.0"     step="0.5"&gt;&lt;br&gt;&lt;br&gt;   온도 설정 :10&amp;deg;   &lt;input type="range" min="10" max="30"     list="temperatures"&gt;30&amp;deg;   &lt;datalist id="temperatures"&gt;     &lt;option value="12" label="Low"&gt;     &lt;option value="20" label="Medium"&gt;     &lt;option value="28" label="High"&gt;   &lt;/datalist&gt; &lt;/form&gt; &lt;/body&gt; &lt;/html&gt; </pre>
	<p>&lt; 실행결과 화면캡처 &gt;</p>	
	<p>&lt;&lt;(자세한) 설명 &gt;&gt;</p>	

실습8) HTML 태그로만  
이용하여 우측에 제시한  
화면이 출력되도록  
HTML 프로그래밍을  
하시오.  
(시멘틱태그를 활용할  
것)



## << HTML 코드 >>

< 실행결과 화면캡처 >

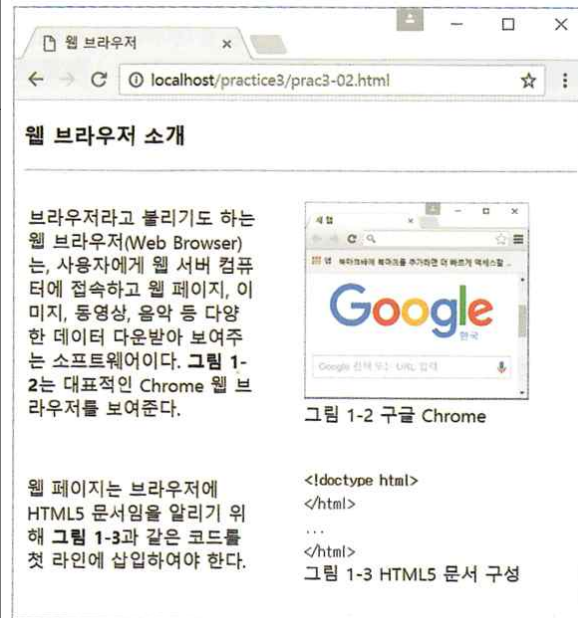
실  
습  
결  
과실  
습  
결  
과



<< HTML 코드 (계속) >>

실습9) HTML 태그로만을 이용하여 우측에 제시한 화면이 출력되도록 HTML 프로그래밍을 하시오.  
(단, <figure>태그, <figcaption>태그도 이용할 것)

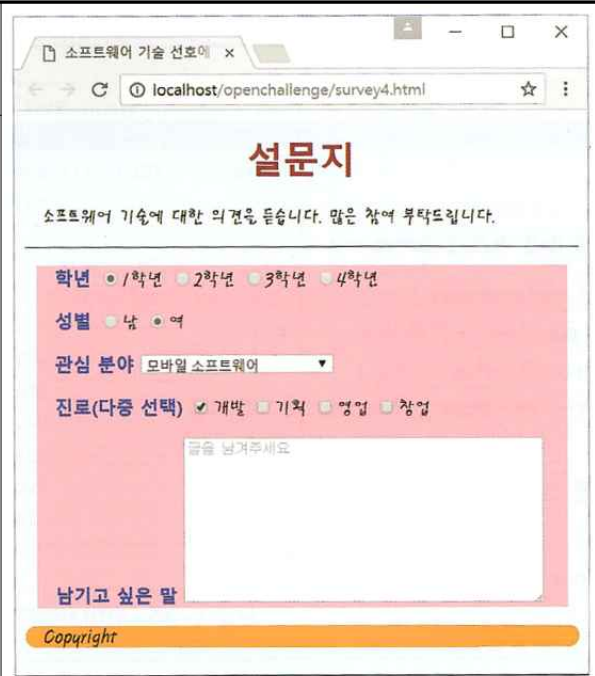
<< HTML 코드 >>



< 실행결과 화면캡처 >

실습10) CSS와 HTML 태그로 우측에 제시한 화면과  
색상이 그대로 출력되도록 웹프로그래밍을  
하시오.  
(단, survey.css 파일로 분리하여 작성)

<<코드 >>



< 실행결과 화면캡처 >

<< 코드 (계속) >>