

문항번호	1	소요시간	1분
문제	<div><div><p>[문제 설명]</p><p>&lt;h1&gt; ~ &lt;h6&gt; 태그를 사용해 다른 크기의 제목을 표현할 수 있습니다.</p><p>[제한 사항]</p><p>HTML 요소, 속성만 사용가능 합니다. (단 style, script 관련 태그, 속성 사용금지)</p><p>[가이드라인]</p><p>&lt;h1&gt; ~ &lt;h6&gt; 태그를 사용해 표현해보세요</p><p>[문제]</p></div><div><div><div>다람쥐 헌 쳇바퀴에 타고파</div><div>다람쥐 헌 쳇바퀴에 타고파</div><div>다람쥐 헌 쳇바퀴에 타고파</div><div>다람쥐 헌 쳇바퀴에 타고파</div><div>다람쥐 헌 쳇바퀴에 타고파</div><div>다람쥐 헌 쳇바퀴에 타고파</div></div><p>HTML 을 사용하여 위 이미지와 같이 표현해보세요</p></div></div>		

문항번호	2	소요시간	3분
문제	<div> <div>[문제 설명]</div> <div>ul, li, ol 요소에 대해 알고 있는지 물어보는 문제입니다.</div> <div>[제한 사항]</div> <div>HTML 마크업에서 "•", 숫자 기호 텍스트를 포함하지 말고 개발해주세요</div> <div>[가이드라인]</div> <div>ul, ol 의 차이를 알아봅시다.</div> <div>[문제]</div> <div> <div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 사과</li> <li>• 오렌지</li> <li>• 포도</li> <li>• 체리</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 가지</li> <li>2. 감자</li> <li>3. 당근</li> <li>4. 대파</li> </ol> </div> <div>ul, ol, li를 사용하여 위 리스트를 구현해보세요.</div> </div> </div>		

문항번호	3	소요시간	2분
문제	<p>[문제 설명]</p> <p>Input 요소와 그 속성들에 대해 알고 있는지 물어보는 문제입니다.</p> <p>[가이드라인]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. input 요소의 minlength, maxlength 속성을 이용해 최대,최소 입력 글자수를 지정해보세요</li> <li>2. placeholder 속성을 사용해 input이 비어 있을 시 placeholder 텍스트를 지정해보세요.</li> <li>3. type 속성을 이용해 input 유형을 지정해보세요.</li> </ol> <p>[문제]</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>다음 조건을 만족하는 input 창을 만들어보세요 (단 value, onchange속성은 생략합니다)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 최소 길이 6자</li> <li>2. 최대 길이 20자</li> <li>3. Input 이 비어 있을 시에는 "비밀번호를 입력해주세요" 텍스트 노출 되어야 합니다.</li> <li>4. 텍스트 입력 시 .... 와 같이 실제 값이 숨겨서 표시 되어야합니다.</li> </ol> </div>		

문항번호	4	소요시간	5분																					
문제	<div><div>[문제 설명]</div><div>HTML Table 을 사용하여 복잡한 표를 만들어보는 문제입니다. &lt;th&gt; &lt;td&gt; &lt;tr&gt; 등의 Table 셀을 나타내는 요소와 &lt;thead&gt; &lt;tbody&gt; 등의 접근성 태그에 대해 이해하고 있는지, colspan, rowspan을 사용하여 복잡한 테이블을 표현할 수 있는지 확인해보는 문제입니다.</div><div>[제한 사항]</div><div>HTML 요소, 속성만 사용가능 합니다. (단 style, script 관련 태그, 속성 사용금지)</div><div>[가이드라인]</div><div><div>1. &lt;table&gt; 요소와 그 하위 셀 요소를 활용해보세요.</div><div>2. &lt;tbody&gt; &lt;thead&gt;와 같은 태그를 활용해 웹접근성을 높여보세요</div><div>3. colspan, rowspan 속성 을 사용하여 복잡한 표를 표현해보세요.</div></div><div>[문제]</div><div><div><div>주식회사 HTML 매출</div><table><tr><th rowspan="2">/</th><th colspan="2">반기</th><th rowspan="2">합계</th><th rowspan="2">비고</th></tr><tr><th>전반기</th><th>후반기</th></tr><tr><td>2019</td><td>10억</td><td>20억</td><td>30억</td><td></td></tr><tr><td>2020</td><td>22억</td><td>33억</td><td>55억</td><td rowspan="2">1)</td></tr><tr><td>2021</td><td colspan="2">집계중</td><td>집계중</td></tr></table></div><div>HTML 을 사용하여 다음 표를 만드시오.</div></div></div>			/	반기		합계	비고	전반기	후반기	2019	10억	20억	30억		2020	22억	33억	55억	1)	2021	집계중		집계중
/	반기		합계		비고																			
	전반기	후반기																						
2019	10억	20억	30억																					
2020	22억	33억	55억	1)																				
2021	집계중		집계중																					

문항번호	5	소요시간	5분
문제	<p>[문제 설명]</p> <p>HTML &lt;i&gt;, &lt;sub&gt;, &lt;sup&gt; 그리고 선택적으로 &lt;var&gt; 태그에 대해 이해하고 있는지 확인해보는 문제입니다.</p> <p>[제한 사항]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>HTML 요소, 속성만 사용가능 합니다. (단 style, script 관련 태그, 속성 사용금지)</li> <li>수식 중 적분기호(<math>\int</math>) t 와 log 문자에는 기울임이 적용되어야 합니다.</li> </ol> <p>[가이드라인]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>&lt;i&gt; 태그 혹은 &lt;var&gt; 태그를 사용해 기울임을 나타내 봅시다.</li> <li>&lt;sub&gt;, &lt;sup&gt; 태그를 사용해 윗 첨자, 아랫 첨자를 표시해봅시다.</li> </ol> <p>[문제]</p> <div> <math display="block">\int_0^t 2^5 \times \log_2 x</math> <p>다음 수식을 HTML 만 사용하여 표현해 봅시다.</p> </div>		