

장	페이지	오답자 내용	쇄
1	71	<p>(하단 조심하세요)</p> <p>인터넷 익스플로러는 내용 부분의 경계선(border)을 제대로 표시하지 못합니다. 경계선은 파이어폭스나 크롬 사파리 등으로 확인하세요.</p> <p>-&gt; 인터넷 익스플로러는 내용 부분의 경계선(border)을 제대로 표시하지 못합니다. 경계선은 파이어폭스나 <b>크롬, 사파리</b> 등으로 확인하세요.</p>	1
2	84	<p>(2 장 84p 내용 중)</p> <p>'찾아오시는 길' 링크는 우리 회사를 방문할 수 있도록 자세한 길 안내를 위한 HTML 페이지와 연결됩니다.</p> <p>-&gt; <b>'상세 약도'</b> 링크는 우리 회사를 방문할 수 있도록 자세한 길 안내를 위한 HTML 페이지와 연결됩니다.</p>	1
2	93	<p>(밑에서 네 번째 문단)</p> <p>보통 자원(resource)라고 하면 웹 페이지를 말하지만, 오디오나 비디오 등 모든 종류가 지원이 될 수 있다고 생각합니다.</p> <p>-&gt; 보통 <b>자원(resource)이라고</b> 하면 웹 페이지를 말하지만, 오디오나 비디오 등 모든 종류가 <b>지원이</b> 될 수 있다고 생각합니다.</p>	1
2	109	<p>(세 번째 정리)</p> <p>&lt;a&gt; 요소의 콘텐츠는 링크를 위한 라벨입니다.</p> <p>-&gt; &lt;a&gt; 요소의 <b>콘텐츠는</b> 링크를 위한 라벨입니다.</p>	1
2	112	<p>(세로 8)</p> <p>8. HTML 에서 'H'</p> <p>-&gt; 8. HTML 에서 <b>'HT'</b></p>	1
3	132	<p>(마지막 A)</p> <p>만약 여러분이 실제 문구를 인용하거나 단어를 강조하고자 한다면 &lt;em&gt; 요소를 사용하는 것이 올바른 방법입니다.</p> <p>-&gt; <b>단어를 강조하거나 인용구 안에 확실한 강조를 넣고 싶다면 &lt;em&gt; 요소를 사용해야 합니다.</b></p>	1
3	139	<p>(다섯 번째 Q)</p> <p>예를 들어 콘텐츠를 가지고 있지 않은 링크가 있다면, &lt;ahref="mypage.html"&gt;와 같이 쓸 수 있나요?</p> <p>-&gt; 예를 들어 콘텐츠를 가지고 있지 않은 링크가 있다면, <b>&lt;a href="mypage.html"&gt;</b>와 같이 쓸 수 있나요?</p>	1
3	149	<p>(3 장 149p 중첩을 사용하여 태그 일치시키기의 내용 中)</p> <p>&lt;p&gt; 트윗에 &lt;em&gt;이 글&lt;/em&gt;을 남길 거예요&lt;p&gt;</p> <p>-&gt; &lt;p&gt; 트윗에 &lt;em&gt;이 글&lt;/em&gt;을 남길 거예요<b>&lt;/p&gt;</b></p> <p>&lt;p&gt; 트윗에 &lt;em&gt;이 글&lt;/p&gt;을 남길 거예요&lt;em&gt;</p> <p>-&gt; &lt;p&gt; 트윗에 &lt;em&gt;이 글&lt;/p&gt;을 남길 거예요<b>&lt;/em&gt;</b></p> <p>잘못됨: &lt;p&gt; 태그는 &lt;em&gt; 태그 앞에 와야 한다고요! &lt;em&gt; 요소는 &lt;p&gt; 요소 안으로 들어가야 될 것 같은데요.</p> <p>-&gt; <b>잘못됨: &lt;/em&gt;은 p 요소 안으로 들어가야 될 것 같은데요.</b></p>	1
3	153	<p>(첫 번째 A)</p> <p>모든 엔티티들을 다 보여줄 수 있다고 보증할 수는 없습니다.</p> <p>-&gt; 모든 <b>속성</b>들을 다 보여줄 수 있다고 보증할 수는 없습니다.</p>	1
3	156	<p>가로</p> <p>15. 이러한 종류의 리스트의 경우 &lt;ul&gt;을 사용합니다.</p> <p>-&gt; 15. 이러한 종류의 리스트의 경우 <b>&lt;ol&gt;</b>을 사용합니다.</p>	1

세로

9. 이런 종류의 리스트를 위해 <ol>을 사용하죠.

-> 9. 이런 종류의 리스트를 위해 <ul>을 사용하죠.

(182p 설명중)

바로 스타버즈 페이지에서 카페인 정보를 담은 <http://buzz.headfirstlabs.com> 으로 링크를 만드는 일입니다.

-> 바로 스타버즈 페이지에서 카페인 정보를 담은 <http://wickedlysmart.com/buzz> 으로 링크를 만드는 일입니다.

href 에 URL 을 넣었군요. '카페인 버즈'란 라벨을 클릭하면 buzz.headfirst.com 에서 페이지 하나를 가져올 것입니다.

-> href 에 URL 을 넣었군요. '카페인 버즈'란 라벨을 클릭하면 <http://wickedlysmart.com/buzz> 에서 페이지 하나를 가져올 것입니다.

(첫 문장, 두 번째 화살표)

첫 문장

커피 섹션을 찾을 때까지 아래로 스크롤하면 다음과 같은 내용이 있을 것입니다.

-> 커피 섹션을 찾을 때까지 아래로 스크롤하면 다음과 같은 내용이 있을 것입니다.

두 번째 화살표

여기 커피 섹션이 있네요.

-> 여기 커피 섹션이 있네요.

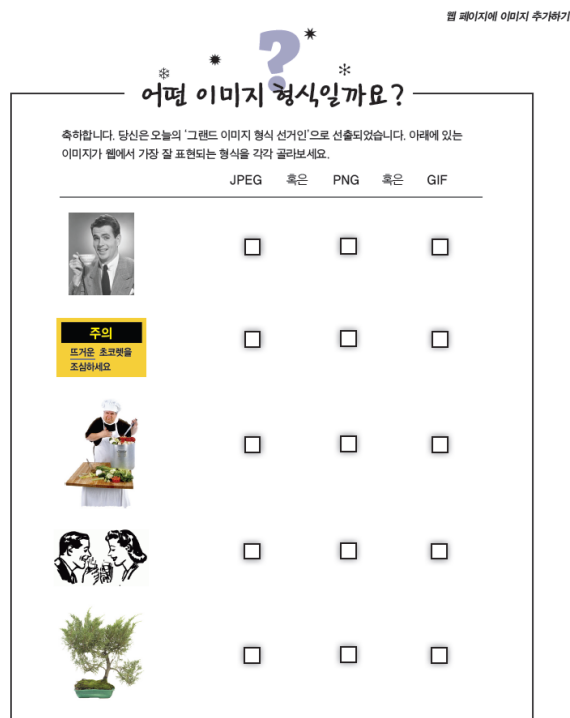
(세 번째 정리)

서버의 도메인 이름은 종종 'www'로 부릅니다.

-> 웹 서버의 이름은 종종 'www'로 부릅니다.

(5 장 209 페이지, 알맞은 이미지 형식 고르기)

그림 이미지가 인쇄상 한계로 제대로 표현되지 않아 파일을 첨부합니다.



(첫 문단, 연습문제)

첫 문단

시각장애인의 경우엔 스크린 리더기, 일반적인 방문자들은 모바일 기기나 매우 느리게 인터넷에

연결된 브라우저(사이트에 이미지는 없고 텍스트만 많은), 스마트 폰, 인터넷이 가능한 티셔츠 등 여러 가지를 사용할 수 있습니다.

-> 시각장애인의 경우엔 스크린 리더기, 일반적인 방문자들은 모바일 기기나 이미지는 커녕 텍스트만 보여질 정도로 매우 느린 인터넷 환경에서 실행중인 브라우저, 스마트 폰, 인터넷이 가능한 티셔츠 등 여러 가지를 사용할 수 있습니다.

연습문제

3. 이미지 이름을 'pencil.gif'에서 'broken.gif'로 변경합니다. 이 이미지는 실제로는 존재하지 않습니다. 따라서 깨진 이미지가 보일 거예요.

-> 3. 이미지 이름을 'pencil.png'에서 'broken.png'로 변경합니다. 이 이미지는 실제로는 존재하지 않습니다. 따라서 깨진 이미지가 보일 거예요.

(페이지 217)

5 217 내려받은 폴더에 'seattle.jpg'라는 파일 하나가 있습니다. 1

-> 내려받은 폴더에 'seattle\_video.jpg'라는 파일이 있습니다.

(두 번째 화살표)

5 218 그리고 여기에 여러분이 'index.html' 파일에 추가한 'seattle.jpg' 이미지가 있군요. 1

-> 그리고 여기에 여러분이 'index.html' 파일에 추가한 'seattle\_video.jpg' 이미지가 있군요.

(두 번째 Q)

5 219 왜 width 와 height 속성을 사용하여 페이지 내 이미지 크기를 조정할 수 없는 거죠? 1

-> 왜 width 와 height 속성을 사용하여 페이지 내 이미지 크기를 조정할 수 없는 거죠?

(5 장, 237p)

5 237 만약 'seattle\_video\_med.jpg'란 사진이 있다면 이와 일치시킬 수 있도록 HTML 파일을 'scattle\_video\_med.html'이라고 하죠. 1

-> 만약 'seattle\_video\_med.jpg'란 사진이 있다면 이와 일치시킬 수 있도록 HTML 파일을 'seattle\_video\_med.html'이라고 하죠.

(중간 문단)

5 245 여기서는 웹 페이지 배경색과 동일한 색을 선택하고자 합니다. 1

-> 여기서는 웹 페이지 배경색과 동일한 색을 선택하고자 합니다.

(첫 문장)

5 247 계속해서 색상 선택(Color Picker) 대화상자에 eaf3da 라는 색을 넣습니다. 1

-> 계속해서 색상 선택(Color Picker) 대화상자에 eaf3da 를 입력하고 OK 를 눌러봅시다.

(5 장, 250p,)

5 250 Q : 기능을 텍스트에만 사용할 수 있나요? 1

-> Q : matte 기능을 텍스트에만 사용할 수 있나요?

(조심하세요)

6 275 개념치 말고 그냥 계속 따라 하세요. 1

-> 개념치 말고 그냥 계속 따라 하세요.

(6 장, 290p)

6 290 14. 여러분이 만들고 있는 문서의 어떤 종류인지 브라우저와 유효성 검사기에게 말해주는 것 1

-> 14. 여러분이 만들고 있는 문서가 어떤 종류인지 브라우저와 유효성 검사기에 말해주는 것

(3 번째 줄)

7 299 오직 문단에만 벽이 없으니, 대신 문단의 background-color 속성을 사용하도록 하죠. 1

-> 문단의 벽만 빨간색으로 칠하려는 것이니 문단의 background-color 속성을 사용하죠.

(첫 번째 그림 설명에서)

7 322 font-family 속성을 문단에서 제목과 본문(body)으로 옮길 것입니다. 1

-> 문단(p)과 제목(h1, h2)에 있던 font-family 속성을 본문(body)으로 옮길 것입니다.

(십자 퍼즐 옆 힌트, 세로 6)  
십자 퍼즐 옆 힌트 다음 내용으로 수정합니다.

class  
serif  
style  
link  
rules(규칙)  
children  
radwebdesign(신속웹디자인)  
selector(선택자)  
font-family  
color  
sansserif  
values  
inheritance(상속)  
stylesheet(스타일시트)  
loungeguys(라운지 청년들)

7 342 1

세로 6  
상속을 이용해서 한 요소에 설정되는 속성은 이것으로부터 물려받게 됩니다.  
-> 상속을 이용해서 한 요소에 설정되는 속성은 이것에 물려지게 됩니다.

8 354 1  
(오타자 신고, 위치정보는 내용란에 적었습니다.)  
폰트 패밀리에는 산세리프(sans-serif)  
->폰트 패밀리에는 산세리프(sans-serif)

8 367 1  
(바보 같은 질문이란 없습니다 4 번째 A)  
A:예. @font-face 를 사용해 여러 폰트를 가져오려면 여러분이 사용하고 싶은 각 폰트에 대해, 서버에 있는 폰트 파일이 사용 가능한지 확인하고, 각 폰트에 대해 독립적인 @font-face 규칙을 생성하세요.  
-> A:예. @font-face 를 사용해 여러 폰트를 가져오려면 여러분이 사용하고 싶은 각 폰트에 대해, 서버에 있는 폰트 파일이 사용 가능한지 확인하고, 각 폰트에 대해 독립적인 @font-face 규칙을 생성하세요.

8 375 1  
(연필을 꺾으며)  
토니의 페이지에 있는 제목을 bold 굵기에서 normal 굵기로 변경하는 CSS 를 작성하세요. 그러고 나서 CSS 에 그 규칙을 추가하고 테스트해 보세요. 다음 페이지에 정답이 있습니다.  
-> 토니의 페이지에 있는 제목을 bold 굵기에서 normal 굵기로 변경하는 CSS 를 작성하세요. 그러고 나서 CSS 에 그 규칙을 추가하고 테스트해 보세요. 다음 페이지에 정답이 있습니다.

8 383 1  
(이름으로 색 명시하기 첫 문장)  
CSS 에서 색을 묘사하기 위한 가장 직접적인 방법은 색의 이름을 사용하는 50 가지만 사용할 수 있습니다.  
-> CSS 에서 색을 묘사하기 위한 가장 직접적인 방법은 색의 이름을 사용하는 것입니다.

8 395 1  
(세 번째 정리, 마지막 정리)  
세 번째 정리  
웹을 위한 폰트 패밀리에는 세리프(serif), 산세리프(sans-serif), 모노스페이스(monospace), 흘림체(cursive), 판타지(fantasy)가 있습니다.  
-> 웹을 위한 폰트 패밀리에는 세리프(serif), 산세리프(sans-serif), 모노스페이스(monospace), 흘림체(cursive), 판타지(fantasy)가 있습니다.

마지막 정리  
텍스트에 밑줄을 만들기 위해 text-decoration 속성을 사용할 수 있습니다.

-> 텍스트에 밑줄을 만들기 위해 `text-decoration` 속성을 사용할 수 있습니다.

9	421	(본문 4 번째 줄) 이미지를 넣으려면 <code>&lt;img&gt;</code> 요소를 사용하세요. -> <code>페이지에</code> 이미지를 넣으려면 <code>&lt;img&gt;</code> 요소를 사용하세요.	1
9	428	(맨 마지막 설명) <code>border-radius</code> 를 사용해서 모든 종류의 모양을 만들어 낼 수 있습니다. -> <code>border-radius</code> 를 사용해서 모든 종류의 모양을 만들어 낼 수 있습니다.	1
9	429	(위에서 3 번째 줄) 사용할 수 있는 스타일은 <code>solid</code> , <code>double</code> , <code>dotted</code> , <code>dashed</code> , <code>grove</code> , <code>ridge</code> , <code>inset</code> , <code>outset</code> 입니다. -> 사용할 수 있는 스타일은 <code>solid</code> , <code>double</code> , <code>dotted</code> , <code>dashed</code> , <code>groove</code> , <code>ridge</code> , <code>inset</code> , <code>outset</code> 입니다.	1
9	433	(브레인 파워 맨 아래 오른쪽) <code>Buckaroo Bonzai</code> 인용구가 있는 <code>&lt;q&gt;</code> 요소 -> <code>Buckaroo Banzai</code> 인용구가 있는 <code>&lt;q&gt;</code> 요소	1
10	471	(맨 마지막 줄) 반복적으로 보이게 하려고 <code>background-repeat</code> 속성값에 <code>repeat-x</code> 를 할당했는데, 이렇게 하면 수평 방향으로만 이미지가 기울어져 보일 거예요. -> 반복적으로 보이게 하려고 <code>background-repeat</code> 속성값에 <code>repeat-x</code> 를 할당했는데, 이렇게 하면 수평 방향으로만 이미지가 반복될 거예요.	1
10	480	(그림 설명과 본문) 그림 왼쪽 설명 맨 마지막 줄 제목에 있는 줄 간격은 너무 작아서 두 줄이 겹칠 거라는 점에 주목하세요. -> 제목이 길어져 두 줄이 됐을 때는 줄 간격이 좁아서 겹칠 수 있습니다.  <code>&lt;h2&gt;</code> 의 <code>line-height</code> 은 <code>elixirs</code> 의 폰트 크기의 1 배이며, 이는 'small' 혹은 12 픽셀 정도의 크기가 됩니다. -> <code>&lt;h2&gt;</code> 의 <code>line-height</code> 는 <code>elixirs</code> 의 폰트 크기의 1 배이며, 이는 'small' 혹은 12 픽셀 정도의 크기가 됩니다.	1
		<code>div id="elixirs"</code> <code>line-height</code> 은 "small"의 1 배 혹은 12 픽셀 -> <code>div id="elixirs"</code> <code>line-height</code> 는 "small"의 1 배 혹은 12 픽셀  <code>h2</code> 는 "small"의 120% <code>line-height</code> 은 "small"의 120%의 1 배, 혹은 14 픽셀 -> <code>h2</code> 는 "small"의 120% <code>line-height</code> 는 "small"의 120%의 1 배, 혹은 14 픽셀	
10	485	(두 번째 질문) 선택 가능한 것이 아닌걸 알아야 하고 순서에 대한 것을 기억해야 하기 때문에 속기법은 더 복잡하군요. -> 선택 가능한 것이 아닌걸 알아야 하고 순서에 대한 것을 기억해야 하기 때문에 속기법은 더 복잡하군요.	1
10	487	(네 번째 질문) 짐 : 우린 오직 요소만 꾸밀 수 있고, 페이지에는 'Music for Airport, Brian Eno'와 같은 텍스트만 있어. 이를 다르게 꾸밀 수 있도록 텍스트의 각 부분을 둘러싸는 요소가 필요하다고. -> 짐 : 우린 오직 요소만 꾸밀 수 있고, 페이지에는 'Music for Airport, Brian Eno'와 같은 텍스트만 있어. 이를 다르게 꾸밀 수 있도록 텍스트의 각 부분을 둘러싸는 요소가 필요하다고.	1
10	489	(3 번째 줄) 'lounge.html' 파일의 하단에 이 두 가지 규칙을 추가하세요. -> 'lounge.css' 파일의 하단에 이 두 가지 규칙을 추가하세요.	1
10	495	(코드 마지막 설명)	1

사용자가 링크 위로 마우스를 올려놓으면 배경을 빨간색으로 변경하네요.  
-> 사용자가 링크 위로 마우스를 **올려놓으면** 배경을 빨간색으로 변경하네요.

10	504	(마지막 풍선말) 오, 왜 '캐스케이드'라고 부르는 이유는 뭐죠? -> <b>오, '캐스케이드'라고</b> 부르는 이유는 뭐죠?	1
10	506	(핵심 정리 왼쪽 단 마지막 문장) Text-align 은 블록 요소를 위한 속성이며, 블록 요소에 있는 모든 인라인 요소를 가운데로 놓습니다. 어떤 중첩된 블록 요소에 의해서도 상속됩니다. -> <b>text-align 은 블록 요소의 위치에 대한 속성이며 블록 요소의 모든 인라인 요소를 오른쪽, 왼쪽, 가운데로 지정할 수 있습니다. 이 속성은 하위의 블록 요소에 모두 상속됩니다.</b>	1
11	521	(그림 왼쪽 첫 번째 설명, 마지막 설명) 그림 왼쪽 첫 번째 설명 만약 추천 음악 추천 코너 아래에 elixirs <div>를 남겨 뒀더라면, -> 만약 <b>추천 음악 코너</b> 아래에 elixirs <div>를 남겨 뒀더라면,  마지막 설명 또한 이 텍스트가 음료의 아래쪽 주변을 둘러싸고 있다는 점에 주목하세요. -> <b>텍스트가 길어지면 음료의 아래쪽 주변을 둘러 싸게 됩니다.</b>	1
11	527	(스타버즈를 한 단계 더 끌어올려 봅시다 2 번)  띄우고자 하는 요소의 HTML 이 밑으로 뜨게 하려는 요소 바로 밑에 있는지 확인하세요. -> 띄우고자 하는 요소의 HTML 이 <b>여러분이 떠오르게 하려는</b> 요소 밑에 있는지 확인하세요.	1
11	538	(끝에서 2 번째 줄) '오른쪽은 팽팽히, 왼쪽은 느슨하게'라는 기업법을 알게 될 것입니다. -> '오른쪽은 팽팽히, 왼쪽은 느슨하게'라는 <b>기억법</b> 을 알게 될 것입니다.	1
11	555	(2 번) 2 tableContainer 란 id 를 가진 행에 대한 <div>도 추가했습니다. -> <b>tableRow</b> 란 id 를 가진 행에 대한 <div>도 추가했습니다.	1
11	560	(두 번째 A) 그리고 첫 번째 행에는 같은 수의 컬럼을 포함하고 있어야 합니다. -> 그리고 첫 번째 <b>행과</b> 같은 수의 컬럼을 포함하고 있어야 합니다.	1
11	572	(중간 문단) 계속해서 이 <div>를 'index.html' 파일의 footer 바로 밑에 추가하세요. 이 <div>를 배치할 것이므로, HTML 안에서의 위치는 포지셔닝을 지원하지 않는 브라우저에서 문제가 될 것입니다. 쿠폰은 순서상 맨 위에 놔야 할 정도로 중요한 항목은 아닙니다. -> <b>이 &lt;div&gt;를 'index.html' 파일의 footer 바로 위에 추가하세요. 포지셔닝을 지원하지 않는 브라우저에서는 좀 이상하게 보이겠지만 이 쿠폰이 맨 위에 뒤야 할 만큼 중요한 항목은 아니니 그 정도는 감수해야 합니다.</b>	1
12	587	(두 번째 줄) (새로운 요소 모두 중, 상대적으로 중요한 요소만 골라냈습니다) ->(새로운 <b>요소 중</b> 상대적으로 중요한 요소만 골라냈습니다)	1
12	590	(section 코너 설명) 각의 'section' -> <b>각각의</b> 'section'	1
12	597	(오른쪽 화살표 설명) 아래에 있는 HTML 과 CSS 를 수정하고, -> <b>HTML 과 CSS 를 아래에 수정하고,</b>	1

12	604	(마지막 문단) 여러분의 마일리지가 변할 수도 있지만, -> 상황에 따라 다를 수도 있지만,	1
12	613	(하단 코드) <li class="selected"><a href="blog.html">블로그</a></li> -> <li class="selected"><a href="blog.html">블로그</a></li>	1
12	620	(두 번째 줄) 다른 <article> 위, <section> 요소 밑에 아래의 HTML 을 추가하세요. -> 다른 기사 위, <section> 요소 밑에 아래의 HTML 을 추가하세요.	1
12	632	(마지막 설명) <source> 태그 밑에 있는 <video> 요소 안에 <object> 요소를 추가하세요. -> <video> 요소 안의 <source> 태그 밑에 <object> 요소를 추가하세요.	1
14	700	(중간 설명) 스타버즈 사이트에서 사용했던 스타일 없이 폼만 지금 당장은 생성할 것입니다. -> 스타버즈 사이트에서 사용했던 스타일 없이 지금 당장은 폼만 생성할 것입니다.	1