

문제 번호	1	소요 시간	3분
문제	<p>[문제 설명]</p> <p>border, padding, content, margin에 대해 알고 있는지 묻는 문제입니다.</p> <p>[제한 사항]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. box-sizing은 default 값으로 합니다. (content-box) 2. css 선택자는 ".content" 로 합니다. <p>[가이드라인]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. content (width, height), padding, border, margin의 순서에 대해 알아보시다. 2. content (width, height), padding, border, margin 이 각각 어떤 속성인지 알아보시다. <p>[문제]</p> <div> <p>다음 조건을 만족하는 HTML 마크업, css 코드를 작성하세요</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. margin은 상단 10px, 하단 20px, 왼쪽 오른쪽 15px 2. width 100px, height 100px 3. padding 은 10px 4. border 는 검정색 1px </div>		

문제번호	2	소요 시간	7분
문제	<p>[문제 설명]</p> <p>css 기본적인 속성에 대해 알고 있고 응용할 수 있는지 확인하는 문제입니다.</p> <p>[가이드라인]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. line-height를 사용하여 텍스트의 높이를 지정해봅시다. 2. font-size, font-weight 를 사용하여 텍스트의 스타일을 바꾸어 봅시다. <p>[문제]</p> <div> <div> 네카라쿠배 로그인 회원가입 마이페이지 </div> <div></div> </div> <p>위 이미지와 같은 네비게이션 메뉴를 만들어보세요</p> <p>요구사항</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 네비게이션 바 높이 64px 2) 하단 border 크기: 1px, 색상: rgb 231, 231, 231 3) 네비게이션 바 우측 좌측 padding 16px 4) 제목 폰트 크기 24px 5) 제목 굵기: bold 6) 메뉴 아이템 좌우측 margin 10px 		

문제번호	3	소요 시간	10분
문제	<div> <div> <p>[문제 설명]</p> <p>flex, grid 에 대해 이해하고 있는지, 어떻게 사용하고 있는지 확인하는 문제입니다.</p> </div> <div> <p>[제한 사항]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 화면의 가로 크기는 400px 로 가정합니다 2. 각 아이콘의 크기는 100x100px 입니다. </div> <div> <p>[가이드라인]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. flex 혹은 grid 를 사용하여 구현해보세요 </div> <div> <p>[문제]</p> <div>  </div> <div> <p>HTML/CSS 를 사용해 다음과 같은 화면을 만들어보세요. 위 이미지는 이미지 출처.txt를 참고해주세요.</p> </div> </div> </div>		

문제번호	4	소요 시간	20분
문제	<p>[문제 설명]</p> <p>media query를 사용한 반응형 페이지 구현에 대해 알고 있는지 확인하는 문제입니다.</p> <p>[가이드라인]</p> <p>1. media query를 사용하여 반응형 페이지를 만들어보세요.</p> <p>[문제]</p> <p>그림1)</p> <div> <div> <p>삼성전자</p> <p>종목코드: 005930</p> </div> <div> <p>회사소개</p> <p>한국 및 CE, IM부문 해외 9개 지역총괄과 DS부문 해외 5개 지역총괄, Harman 등 241개의 종속기업으로 구성된 글로벌 전자기업임. 세트사업에는 TV, 냉장고 등을 생산하는 CE부문과 스마트폰, 네트워크시스템, 컴퓨터 등을 생산하는 IM부문이 있음. 부품사업(DS부문)에서는 D램, 낸드 플래쉬, 모바일AP 등의 제품을 생산하는 반도체 사업과 TFT-LCD 및 OLED 디스플레이 패널을 생산하는 DP사업으로 구성됨.</p> <p>시가총액 순위</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 삼성전자 2. SK 하이닉스 3. NAVER 4. 카카오 5. 삼성바이오로직스 6. 삼성전자우 7. 삼성SDI </div> </div> <p>그림2)</p> <div> <div> <p>삼성전자</p> <p>종목코드: 005930</p> </div> <div> <p>회사소개</p> <p>한국 및 CE, IM부문 해외 9개 지역총괄과 DS부문 해외 5개 지역총괄, Harman 등 241개의 종속기업으로 구성된 글로벌 전자기업임. 세트사업에는 TV, 냉장고 등을 생산하는 CE부문과 스마트폰, 네트워크시스템, 컴퓨터 등을 생산하는 IM부문이 있음. 부품사업(DS부문)에서는 D램, 낸드 플래쉬, 모바일AP 등의 제품을 생산하는 반도체 사업과 TFT-LCD 및 OLED 디스플레이 패널을 생산하는 DP사업으로 구성됨.</p> </div> <div> <p>시가총액 순위</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 삼성전자 2. SK 하이닉스 3. NAVER 4. 카카오 5. 삼성바이오로직스 6. 삼성전자우 7. 삼성SDI 8. LG화학 9. 현대차 10. 셀트리온 </div> </div> <p>위 이미지와 같은 종목 소개페이지를 만들어보세요.</p> <p>본문 내용한 첨부한 본문내용.txt 를 참고해주세요.</p> <p>요구사항</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 종목 명, 종목코드, 회사 소개, 시가총액 순위 표시 2) 그림1) 그림2) 모바일 페이지, 데스크탑 페이지 반응형으로 표시되어야 합니다. (단 데스크탑, 모바일 페이지가 변경되는 기준 width는 720px 로 합니다.) 		

문제번호	5	소요 시간	20분
문제	<p>[문제 설명]</p> <p>HTML/CSS에 대한 전체적인 응용능력 에 대해 확인하는 문제입니다.</p> <p>실제 서비스되고 있는 페이지를 클론코딩 해보면서, HTML/CSS에 대해 이해하고 있는지 확인할 수 있는 문제입니다.</p> <p>[제한 사항]</p> <ol style="list-style-type: none"> 모바일 화면 기준으로 개발 해주세요. <p>[문제]</p> <div> <div> 댓글 923 </div> <div> <p>정*석 2021.03.16</p> <p>1차 합격하고 실제 네이버간 본인입니다 ㅎㅎ 저는 전공자긴 하지만 학점은 3.0 아래고 나이드 30세가 넘었습니다. 제가 가진건 끈기 단 하나였어요. 목표를 잡고 일부는 성취하고, 일부는 실패하더라도 전략을 수정하여 계속 도전해 결국엔 목표를 이루려고 하였습니다. '이쯤 했으면 됐다' 생각할 때 포기하지 마시고 한발자국씩 더 나아가보세요. 분명히 좋은 결과가 있을거예요! 화이팅입니다.</p> <p>한*현 2021.03.21</p> <p>포기하기마시고 즐거운 개발하셔서 꽃길 걸을 수 있길 바랍니다!</p> <p>이*자 2021.03.21</p> <p>능력있고 열심히 하는 분들에게 좋은 결과 있기를 바랍니다. 항상 좋은 일만 가득하셨으면 좋겠습니다. 멋진 앞날을 기원하겠습니다.</p> <p>이*윤 2021.03.21</p> <p>네카라쿠배 1기 모집 글을 본게 엇그제 같은데 벌써 벌써 1년전이었네요. 꼭 1년전만큼 열심히 위 이미지 처럼 댓글리스트를 만들어보세요. 댓글내용은 첨부한 댓글내용.txt 파일을 참고해주세요.</p> <p>요구사항</p> <ol style="list-style-type: none"> 각 댓글 컨테이너의 width는 100%, 좌우 padding 은 20px 로 합니다. (단 box-sizing은 border-box 기준) 댓글 컨테이너의 상하 padding은 18px 입니다 댓글 수 텍스트의 색상은 #06a27d 로 합니다. 날짜 텍스트의 색상은 #939393 으로 합니다 줄간격은 1.5로 합니다. 댓글 내용 줄을 바꿀 때 단어가 끊기지 않도록 css 속성을 설정해 주세요. </div> </div>		