

<교육생용>

화면 구현 답안지

이름	장 재 욱 (서명)	점수	
----	------------	----	--

Question1	다음 아래의 문제를 읽고 답을 작성하시오.
------------------	-------------------------

문제1	Hyper Text에 대해서 서술하고 Hyper Text의 기능을 가진 태그와 속성을 쓰시오.
<p>Hyper Text : 하이퍼텍스트는 ‘하이퍼링크’를 통해 한 문서에서 다른 문서로 접근할 수 있는 텍스트입니다.</p> <p>태그명: <a> </p> <p>속성: href , target , title</p>	

문제2	각 번호의 명칭을 서술하시오.
<p>1번: 여는태그</p> <p>2번: 닫는태그</p> <p>3번: 내용</p> <p>4번: HTML 요소</p>	

문제3	스타일 시트에서 선택자 적용의 우선순위를 작성하시오.
-----	-------------------------------

!important > id > class > 태그 > 전체 > 부정

문제4	클래스(class)와 아이디(id) 선택자에 대해 각 차이점을 서술하시오. (2개이상)
<ol style="list-style-type: none">1. 아이디 선택자는 '#' 으로 시작됩니다. 아이디는 문서당 단 한개의 아이디만 존재하므로 세밀한 선택을 할 수 있습니다.2. 클래스 선택자는 '.' 으로 시작됩니다. 클래스는 '묶음' 방식으로 여러개를 한꺼번에 선택 할 때 주로 사용합니다.	

문제5	Javascript 변수 키워드 'var'와 'let'의 차이점을 서술하시오. var => 재선언 가능, 재할당 가능 let => 재선언 불가능, 재할당 가능

문제6	Javascript 배열에 대해서 서술하고 배열의 선언, 생성 방식을 작성하시오. 배열이란, 여러 변수를 하나의 묶음으로 다루는 것입니다. 배열선언 => let 배열명 = []; 생성방식 => 배열명 = [1,2,3,4,5];

문제7	공간 분할 태그인 div와 span의 display 속성과 그 속성의 의미를 상세히 서술하시오.
div 속성 => block	
block 속성 의미 => 기본적으로 가로영역을 모두 채움. 태그는 줄바꿈이 된 것처럼 보임.	
span 속성 => inline	

inline 속성 의미 => **block** 와 달리 줄바꿈이 되지 않음. **width**와 **height**를 지정할 수 없음.

문제8
(NCS 1.1)

각 태그에 스타일을 적용할 수 있는 계층선택자를 작성하시오.

(1) : div div p {}

(2) : div > div > p {}

(3) : li + li {}

(4) : li + li + li ~ li {}

문제9
(NCS 1.2)

각 스타일의 점수를 작성하고, 3개의 스타일이 같은 곳을 가르킨다면 그 해당 부분에 적용되는 글자의 색은 무엇인지 그리고 그 이유가 무엇인지에 대해 서술하시오.

1번 점수 : 2점

2번 점수 : 101점

3번 점수 : 3점

적용되는 색 : red

이유 : 선택자 점수 합계가 가장 높은 것으로 스타일이 적용됨.

문제10

하단 코드를 입력했을 때, **console** 창에 출력될 결과를 작성하시오.

(NCS 1.3)

<console 창>

WEB MASTER!!

나만의 홈페이지 만들기

HTML

CSS

JS