

1. 우측 화면처럼 웹브라우저에서 한글이 깨져서 보이고 있다. 한글이 화면에 정상적으로 나타날 수 있도록 <!-- 코드 삽입 --> 부분에 HTML 코드를 완성하시오.

```
<!DOCTYPE HTML>
<html>
<head>
  <!-- 코드 삽입 -->

</head>
<body>
<body>
</html>
```

← → ↺ 🏠 ⓘ 파일 | C:/Users/User/AppData/Roamin...

💎대빳

二심💎💎김줄躑躑상

💎꽃쌌💎💎

鑰꼐💎躑躑상

2. input type 중 radio 형식 두 개를 추가하여 하나는 남성, 다른 하나는 여성을 위한 것 둘다 name="gender"를 가지도록 합시다.

```
<html>
<head>

</head>
<body>
<!-- 코드 삽입 -->

</body>
</html>
</html>
```

3. 주어진 코드를 수정하여, 아래와 같은 화면을 구현하시오.
단, “첫번째 h1 태그”의 글자 크기는 18px이며, 순서대로 8px, 18px이다.

<pre> <!DOCTYPE html> <html> <head> <title>Document</title> </head> <body> <div> <h1> >첫번째 h1 태그</h1> <h1> >두번째 h1 태그</h1> <h1> >세번째 h1 태그</h1> </div> </body> </html> </pre>	<p>첫번째 h1 태그 두번째 h1 태그 세번째 h1 태그</p>
---	--------------------------------------

4. 다음과 같은 화면을 구현하시오. 단, 화면의 붉은 글자의 글자색은 #FF0000으로 하시오.

<pre> <!DOCTYPE HTML> <html> </html> </pre>	<p>제목</p> <p>본문 내용입니다.</p>
--	----------------------------

5. 다음과 같은 테이블을 html 태그를 이용하여 작성하시오.

<!DOCTYPE HTML>
<html>
<!-- 코드 삽입 -->
<body>
<!-- 코드 삽입 -->
<body>
</html>

성	이름	나이
박	명희	33
김	명희	33
이	명희	33

6. 아래의 목록을 수평으로 표시하고 list-style-type을 none으로 표시하고 배경색을 #ccc로 지정하시오.

<pre> <html> <head> <!-- 코드 삽입 --> </head> <body> 사과 바나나 레몬 오렌지 </body> </html> </pre>	<ul style="list-style-type: none"> • 사과 • 바나나 • 레몬 • 오렌지
---	--

7. <p id="test">example</p> 이 태그를 선택할 수 있는 선택자는 무엇인가?(test 포함하기)

8. 다음 div 태그의 width 값과 height 값 중 올바른 것을 고르시오. (5점)

```

<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <style>
    div {
      width: 100px;
      height: 200px;
    }
    div.box {
      width: 200px;
      width: 200px;
    }
    div#box {
      width: 100px;
      height: 200px;
    }
    #box {
      height: 200px;
      height: 100px;
    }
    .box {
      width: 100px;
      height: 100px;
    }
  </style>
</head>
<body>
  <div class="box"></div>
</body>
</html>

```

- ① width : 100px, height : 100px
- ② width : 200px, height : 200px
- ③ 정답 없음
- ④ width : 100px, height : 200px

9. 아래 코드에서 italic 폰트가 적용된 태그의 개수를 구하시오.

```

<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <title>Document</title>
  <style>
    p:nth-child(2n+1) {
      font-style: italic;
    }
    p:nth-of-type(2n) {
      font-weight: bold;
    }
  </style>
</head>
<body>
  <p>11111</p>
  <p>22222</p>
  <p>33333</p>
  <p>44444</p>
  <p>55555</p>
  <div class="box">
    <p>1. p태그1</p>
    <span>2. span태그1</span>
    <p>3. p태그2</p>
    <span>4. span태그2</span>
    <p>5. p태그3</p>
  </div>
</body>
</html>

```

① 3

② 정답 없음

③ 4

④ 6

10. 아래 코드에서 bold 폰트가 적용된 태그의 개수를 구하시오.

```

<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <title>Document</title>
  <style>
    p:nth-child(2n+1) {
      font-style: italic;
    }
    p:nth-of-type(2n) {
      font-weight: bold;
    }
  </style>
</head>
<body>
  <p>11111</p>
  <p>22222</p>
  <p>33333</p>
  <p>44444</p>
  <p>55555</p>
  <div class="box">
    <p>1. p태그1</p>
    <span>2. span태그1</span>
    <p>3. p태그2</p>
    <span>4. span태그2</span>
    <p>5. p태그3</p>
  </div>
</body>

</html>

```

① 3

③ 4

② 정답 없음

④ 6