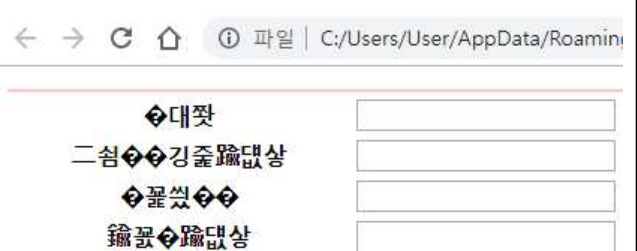


1. 우측 화면처럼 웹브라우저에서 한글이 깨져서 보이고 있다. 한글이 화면에 정상적으로 나타날 수 있도록 <!-- 코드 삽입 --> 부분에 HTML 코드를 완성하시오.

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



2. input type 중 radio 형식 두 개를 추가하여 하나는 남성, 다른 하나는 여성을 위한 것들다 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.

```

<!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>

```

첫번째 h1 태그 두번째 h1 태그 세번째 h1 태그

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

```

<!DOCTYPE HTML>
<html>

</html>

```

제목

본문 내용입니다.

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.

```
<html>
<head>
<!-- 코드 삽입 -->
</head>
<body>
<ul>
<li>사과</li>
<li>바나나</li>
<li>레몬</li>
<li>오렌지</li>
</ul>
</body>
</html>
```

- 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 | ② 정답 없음 |
| ③ 4 | ④ 6 |