

## 1장

1. 하이퍼링크
2. W3C
3. 플러그인
4. 웹 2.0
5. WHATWG
6. 4번
7. 시멘틱 웹
8. 1번

## 2장

1. 태그 이름은 img 태그이고 title 속성은 "바다"를 alt 속성은 "sea"를 src 속성은 "sea.png"를 갖는다.
2. 4번
3. 1) !DOCTYPE html 2) html 3) head 4) body
4. 외부 스타일시트를 추가할 때는 link 태그를 사용한다. <link rel="stylesheet" href="outer\_stylesheet.css" />로 변경한다.

## 3장

1. 1 번
2. 2 번
3. <a href="http://hanb.co.kr">한빛미디어</a>
- 4.

```
<a href="http://hanb.co.kr">  
    
</a>
```

5.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <title>제목</title>
</head>
<body>
  <h1>HTML5 Basic</h1>
  <h2>ITCookbook - HanbitAcademy</h2>
  <hr />
  <p>Lorem ipsum dolor sit amet.</p>
</body>
</html>
```

6.

```
<body>
  <ul>
    <li>
      <span>따뜻한 음료</span>
      <ol>
        <li>커피</li>
        <li>녹차</li>
        <li>등글레차</li>
      </ol>
    </li>
    <li>
      <span>차가운 음료</span>
      <ol>
        <li>커피</li>
        <li>스무디</li>
        <li>식혜</li>
      </ol>
    </li>
  </ul>
</body>
```

</답>

7. tbody 태그를 사용해도 문제 없다.

```

<body>
  <table border="1">
    <tr>
      <th colspan="6">한국의 차</th>
    </tr>
    <tr>
      <th rowspan="6">뿌리차</th>
      <td>인삼차</td>
      <th rowspan="9">과일차</th>
      <td>수정과</td>
      <th rowspan="5">잎차</th>
      <td>뽕잎차</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>당귀차</td>
      <td>감잎차</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>유자차</td>
      <td>생강차</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>감잎차</td>
      <td>구기자차</td>
    </tr>
    <tr>
      <td></td>
      <td>솔잎차</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>찰차</td>
      <td>대추차</td>
      <td>국화차</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>둥굴레차</td>
      <td>오미자차</td>
      <td>이슬차</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>마차</td>
      <td>매실차</td>
      <th rowspan="4">기타</th>
      <td>두충차</td>
    </tr>

```

```

        <tr>
            <th rowspan="3">곡물차</th>
            <td>보리차</td>
            <td>모과차</td>
            <td>영지버섯차</td>
        </tr>
        <tr>
            <td>옥수수차</td>
            <td>산수유차</td>
            <td>굴강차</td>
        </tr>
        <tr>
            <td>현미차</td>
            <td>탱자차</td>
            <td>쌍화차</td>
        </tr>
    </table>
</body>

```

## 4장

1. 3번
2. 웹 브라우저가 파일을 다운 받은 뒤에 재생 가능한 파일인지 확인하므로 트래픽이 낭비된다.
3. 2번
4. GET 방식을 사용하면 URL 뒤에 데이터가 추가된다. 반면 POST를 사용하면 URL 뒤에는 아무 변화가 없다.
- 5.

```

<body>
    <form>
        <table>
            <tr>
                <td><label>이메일</label></td>
                <td><input type="text" /></td>
            </tr>

```

```

        <tr>
            <td><label>이름</label></td>
            <td><input type="text" /></td>
        </tr>
        <tr>
            <td><label>비밀번호</label></td>
            <td><input type="password" /></td>
        </tr>
        <tr>
            <td><label>비밀번호 확인</label></td>
            <td><input type="password" /></td>
        </tr>
    </table>
    <input type="submit" value="제출" />
</form>
</body>

```

6.

```

<body>
    <form>
        <table>
            <tr>
                <td><label>이름</label></td>
                <td><input type="text" /></td>
            </tr>
            <tr>
                <td><label>성별</label></td>
                <td>
                    <input type="radio" name="gender" />남성
                    <input type="radio" name="gender" />여성
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td><label>취미</label></td>
                <td>
                    <input type="checkbox" />운동
                    <input type="checkbox" />음악
                </td>
            </tr>
        </table>
    </form>
</body>

```

```
        <input type="checkbox" />개발
    </td>
</tr>
</table>
<input type="submit" value="제출" />
</form>
</body>
```

</답>

## 5장

1. .head-item, .head > td, table > tr:first-child > td 등등
2. #first, .active, div.active, ul > li:first-child, li#first 등등

- a 태그
- a 태그
- a 태그
- a 태그
- a 태그

3.

4.

선택자 1 번: header a <답> 코드에서 모든 a 태그를 선택한다. </답>

선택자 2 번: header > \* > h1 <답> 코드에 있는 h1 태그를 하나 선택한다. </답>

선택자 3 번: header > \* > \*:first-child > a <답> h1 태그 아래의 a 태그와 nav 태그의 첫 번째 자식인 div 태그 내부의 a 태그를 선택한다. </답>

선택자 4 번: header a:first-child <답> 코드에 있는 모든 a 태그를 선택한다. </답>