

멋쟁이 사자처럼

2주차 HTML 실습

HTML 간단 복습 및 실습

Like Lion

박준수

목차

- 1 1주차 학습 내용 복습
- 2 HTML 태그 작성
- 3 간단한 웹페이지 제작

1주차 학습 내용 복습

HTML 구성

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="ko">
<head>
<meta charset="UTF-8">
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
<title>Document</title>
</head>
<body>

</body>
</html>
```

1주차 학습 내용 복습

<h1>태그, <p>태그, <pre>태그

```
<h1>멋쟁이 사자처럼</h1>  
<p>프론트엔드</p>
```

```
<p>프론트 엔드</p>  
<pre>프론트 엔드</pre>
```

멋쟁이 사자처럼

프론트엔드

프론트 엔드

프론트 엔드

p태그는 최대 1개까지의 띄어쓰기만 적용

1주차 학습 내용 복습

<p>태그, <pre>태그,
태그

```
<p>멋쟁이  
사자처럼  
</p>  
<pre>멋쟁이  
사자처럼  
</pre>  
<p>멋쟁이  
<br>사자처럼  
</p>
```

멋쟁이 사자처럼

멋쟁이
사자처럼

멋쟁이
사자처럼

p태그는 줄바꿈을 사용하기 위해서는
태그를 사용해야 함

1주차 학습 내용 복습

<div>태그와 태그

```
<div>  
  <p>안녕하세요 <div>아  
기사자 여러분</div></p>
```

```
</div>
```

```
<div>  
  <p>안녕하세요 <span>  
아기사자 여러분</span>  
</p>  
</div>
```

안녕하세요

아기사자 여러분

안녕하세요 아기사자 여러분

어떤 콘텐츠들을 목적에 따라 묶는 용도로 사용되나 태그는 줄바꿈이 적용되지 않음

1주차 학습 내용 복습

list를 만드는 태그 - , ,

```
<ol>
  <li>프론트엔드</li>
  <li>백엔드</li>
  <li>풀스택</li>
</ol>
```

1. 프론트엔드
2. 백엔드
3. 풀스택

```
<ol type="A">
  <li>프론트엔드</li>
  <li>백엔드</li>
  <li>풀스택</li>
</ol>
```

- A. 프론트엔드
- B. 백엔드
- C. 풀스택

ordered list 태그 : 리스트 요소들의 순서를 매겨 리스트로 나타냄

1, a, A, i, I 등으로 타입 변경가능

1주차 학습 내용 복습

list를 만드는 태그 - , ,

```
<ul>  
  <li>프론트엔드</li>  
  <li>백엔드</li>  
  <li>풀스택</li>  
</ul>
```

- 프론트엔드
- 백엔드
- 풀스택

unordered list 태그 : 리스트 요소들의 순서를 매기지않고 리스트로 나타냄

1주차 학습 내용 복습

<a>태그와 태그

```
<a href="주소" target="_blank">링크이름</a>
```

<a>태그 : 다른 페이지로 링크 걸기

```

```

태그 : 이미지 파일 삽입시

1주차 학습 내용 복습

사용자의 정보 입력시 사용되는 <input> 태그

```
<input type="" name="" value="">
```

```
<input type="text" name="userId" value="초기 아이디">
```

```
<input type="password" name="userPassword" value="비밀번호">
```

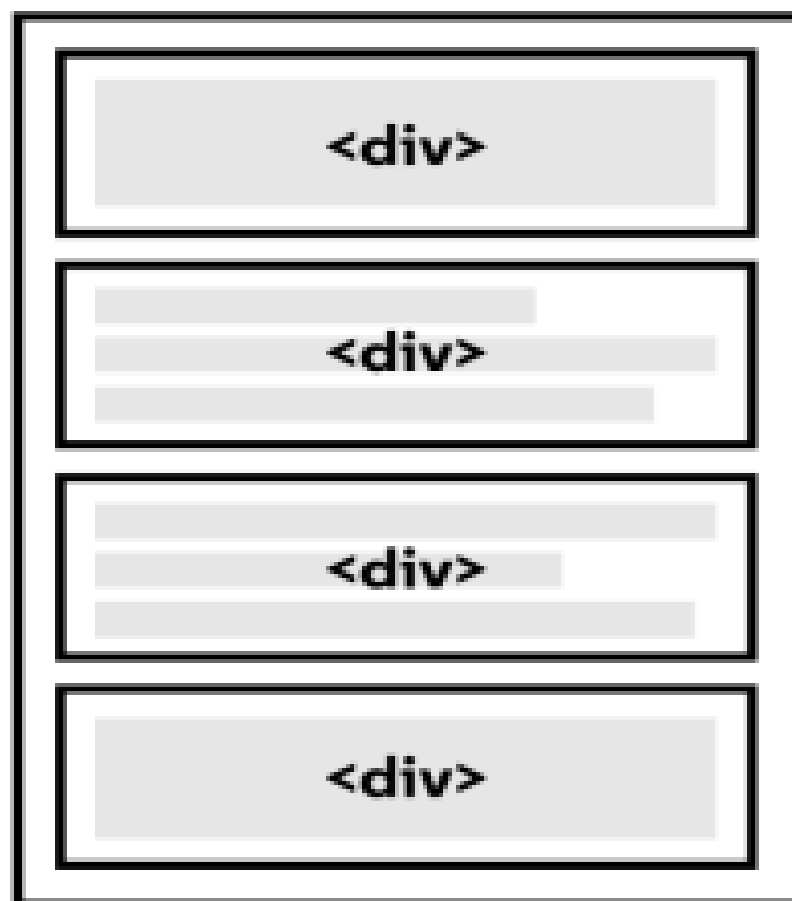
```
<input type="submit" value="전송">
```

1주차 학습 내용 복습

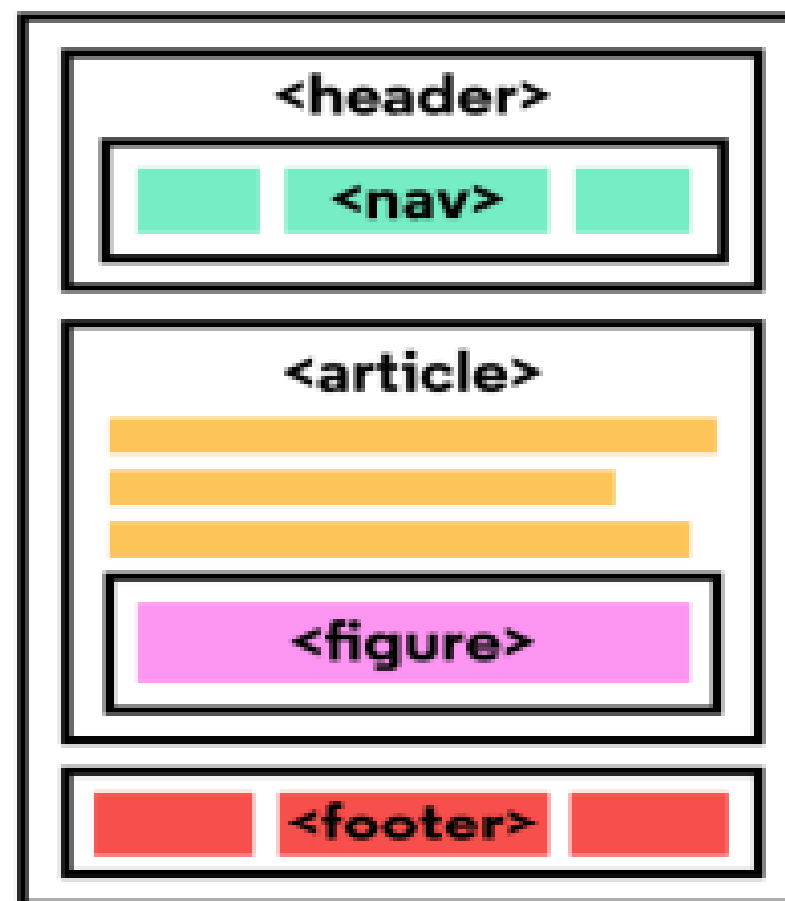
Semantic, Non Semantic

Non Semantic / Semantic

Non-Semantic



Semantic



Non-Semantic 태그와 Semantic 태그 비교

HTML 태그 작성

html 태그를 사용하여 아래와 같이 만들기

애국가

동해물과 백두산이 마르고 닳도록
하느님이 보우하사 우리나라 만세
무궁화 삼천리 화려 강산
대한사람 대한으로 길이 보전하세

1. <p>태그를 사용하여 만들기
2. <pre> 태그를 사용하여 만들기

HTML 태그 작성

html 태그를 사용하여 아래와 같이 만들기

1. <p>태그를 사용하여 만들기

```
<h1>애국가</h1>
<p>동해물과 백두산이 마르고 닳도록<br>
하느님이 보우하사 우리나라 만세<br>
무궁화 삼천리 화려 강산<br>
대한사람 대한으로 길이 보전하세</p>
```

2. <pre> 태그를 사용하여 만들기

```
<h1>애국가</h1>
<pre>동해물과 백두산이 마르고 닳도록
하느님이 보우하사 우리나라 만세
무궁화 삼천리 화려 강산
대한사람 대한으로 길이 보전하세</pre>
```

HTML 태그 작성

html 태그를 사용하여 아래와 같이 만들기

나라

1. 아메리카
 - i. 미국
 - ii. 멕시코
2. 유럽
 - a. 프랑스
 - b. 영국
3. 아프리카

HTML 태그 작성

html 태그를 사용하여 아래와 같이 만들기

```
<b><p>나라</p></b>  
  <ol>  
    <li>아메리카</li>  
    <ol type="i">  
      <li>미국</li>  
      <li>멕시코</li>  
    </ol>  
    <li>유럽</li>  
    <ol type="a">  
      <li>프랑스</li>  
      <li>영국</li>  
    </ol>  
    <li>아프리카</li>
```

간단한 웹페이지 제작

html 태그를 사용하여 아래와 같이 만들기

멋쟁이 사자처럼

ID :

PASSWORD :

제출

멋쟁이 사자처럼에서 제공하는 동영상 강의를 보고 싶다면?? [테킷으로 놀러와](#)

멋쟁이 사자 공식 홈페이지 : <https://www.likelion.net/>

멋사 소속 대학교

- 계명대
- 영남대
- 경북대

header, section, footer 등등 시맨틱 사용

간단한 웹페이지 제작

html 태그를 사용하여 아래와 같이 만들기

```
<header>
  <h1>멋쟁이 사자처럼 </h1>
</header>

<section>
  <form>
    <p>ID :
      <input type="text" value="1q2w3e" name="userId"></p>
    <p>PASSWORD : |
      <input type="password" value="xxxx" name="userPassword"></p>
    <input type="submit" value="제출">
  </form>
</section>

<section>
  <p>멋쟁이 사자처럼에서 제공하는 동영상 강의를 보고 싶다면??
  <a href="https://techit.education/" target="_blank">테킷으로 놀러와</a>
</p>
  <p>멋쟁이 사자 공식 홈페이지 : <a href="https://www.likelion.net/" target="_blank">https://www.likelion.net/</a></p>
</section>

<footer>
<p>멋사 소속 대학교</p>
  <ul>
    <li>계명대</li>
    <li>영남대</li>
    <li>경북대</li>
  </ul>
</footer>
</html>
```

부족함 많은 강의였지만 경청해주셔서

감사합니다.