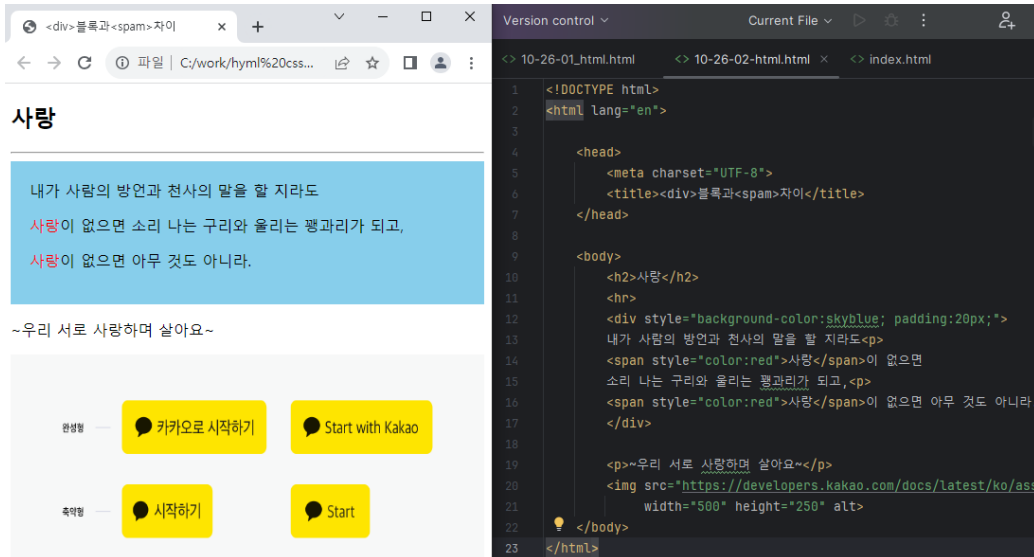


# 231026 18일차 수업 :: 츠르 없는 집



## List 구문

<ol> => 순서 있는 리스트 <ol type="A">

A.

B.

C.

<ul> => 순서 없는 리스트 <ul type="A">

.

.

.

<dl> => 정의 리스트 <dl type="A">

\* <dt> => 정의

\* <dd> => 정의에 대한 설명

```

<body>
  <h2>배식순서</h2>
  <hr>
  <ol type="A" >
    <li>아침식사
    <li>점심식사
    <li>저녁식사
    <li>야식
  </ol>

  <hr>
  <ul type="A" >
    <li>아침식사
    <li>점심식사
    <li>저녁식사
    <li>야식
  </ul>

  <hr>
  <dl>
    <dt>아침식사
    <dd> 일어나자 먹는 사약
  </dl>
</body>

```

# 배식순서

- A. 아침식사
- B. 점심식사
- C. 저녁식사
- D. 야식

- 아침식사
- 점심식사
- 저녁식사
- 야식

## 아침식사

일어나자 먹는 사약

행병합 테이블

병합	3개
1row2col	2row 2col
3row 2col	

행병합 테이블

열 3개 병합			
2row 1col	2row 2col	2row 3col	

```

10-27-07.html > ...
1 <h3>행병합 테이블</h3>
2 <hr>
3 <table border="1">
4   <tr>
5     | <td rowspan="3">열 3개<br>병합</td><td>1row2col</td>
6   </tr>
7   <tr>
8     | <td> 2row 2col</td>
9   </tr>
10  <tr>
11    | <td> 3row 2col</td>
12  </tr>
13 </table>
14
15
16 <h3>행병합 테이블</h3>
17 <hr>
18 <table border="1">
19   <tr>
20     | <td colspan="3">열 3개 병합</td>
21   </tr>
22   <tr>
23     | <td> 2row 1col</td> <td> 2row 2col</td> <td> 2row 3col</td>
24   </tr>
25 </table>

```

1학기 성적표

1학기 성적표					
번호	이름	국어	영어	수학	합계
1	박은석	100	100	100	100
2	최은배	90	90	90	90
3	손윤재	80	80	80	80
4	김정민	90	90	90	90
5	주민호	100	100	100	100
평균		90	80	90	100

```

<body>
<h3> 1학기 성적표</h3>
<hr>
<table border="1">
  <caption> 1학기 성적표 </caption>
  <thead>
    <tr>
      <th>번호</th><th>이름</th><th>국어</th><th>영어</th><th>수학</th><th>합계</th></tr>
  </thead>
  <tbody>
    <tr>
      <td colspan="2">평균</td><td>90</td><td>80</td><td>90</td><td>100</td></tr>
  </tbody>
</table>

```

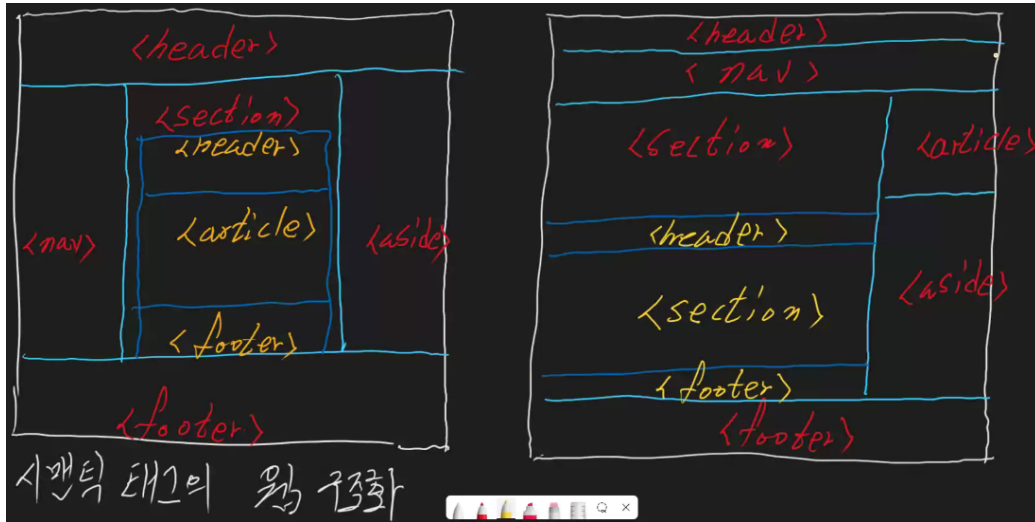
## 표의 구조적인 표현

과목별 추천도서			
과목	책제목	저자	출판사
웹프로그래밍	HTML5 웹프로그래밍 입문	임순범, 박희민	상능
	소셜미디어 시대의 인터넷 이해	최윤철, 임순범	상능
	What Is HTML5?	B. McLaughlin	O'Reilly
합계	3권		

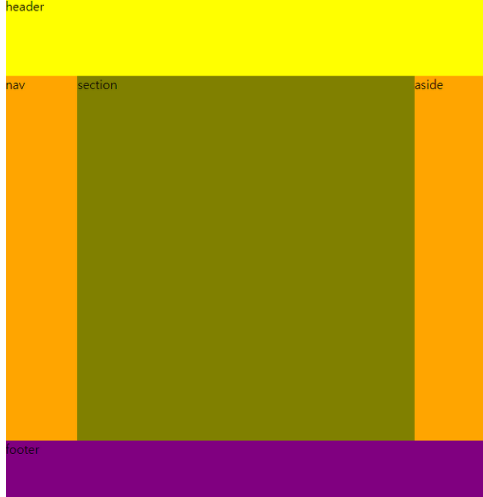
```

2 | <meta charset="UTF-8">
3 | </head>
4 | <body>
5 | <h3>표의 구조적인 표현</h3>
6 | <table border="1">
7 |   <caption>과목별 추천도서</caption>
8 |   <thead>
9 |     <tr><th>과목</th><th>책제목</th><th>저자</th><th>출판사</th></tr>
10 |   </thead>
11 |   <tbody>
12 |     <tr><th>합계</th><td colspan="3">3권</td></tr>
13 |   </tbody>
14 |   <tfoot>
15 |     <tr>
16 |       <td rowspan="3">웹프로그래밍</td><td>HTML5 웹프로그래밍 입문</td><td>임순범, 박희민</td>
17 |       <td>소셜미디어 시대의 인터넷 이해</td><td>최윤철, 임순범</td><td>상능</td></tr>
18 |       <td>What Is HTML5?</td><td>B. McLaughlin</td><td>O'Reilly</td></tr>
19 |     </tr>
20 |   </tfoot>
21 | </table>
22 |
23 |
24 |

```



## 시맨틱 구조



```

1 | <!DOCTYPE html>
2 | <html>
3 |   <head>
4 |     <meta charset="utf-8">
5 |     <title>시맨틱 구조</title>
6 |     <style>
7 |       html, body{margin: 0;padding: 0;height: 100%;}
8 |       header{width: 100%;height: 15%;background-color: yellow;}
9 |       nav{width: 15%;height: 70%;float: left;background-color: orange;}
10 |      section{width: 70%;height: 70%;float: left;background-color: olive;}
11 |      aside{width: 15%;height: 70%;float: left;background-color: orange;}
12 |      footer{width: 100%;height: 15%;clear: both;background-color: purple;}
13 |     </style>
14 |   </head>
15 |   <body>
16 |     <header>header</header>
17 |     <nav>nav</nav>
18 |     <section>section</section>
19 |     <aside>aside</aside>
20 |     <footer>footer</footer>
21 |   </body>
22 | </html>
23 |
24 |

```