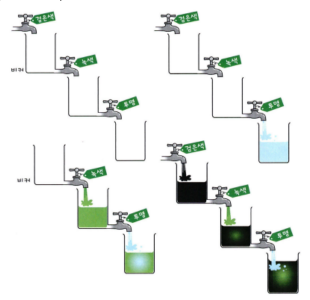
[10/26] CSS

• CSS(Cascading Style Sheets): 마크업 언어가 실제 표시되는 방법을 기술하는 스타일 언어



Cascading(폭포) : 우선 순위가 높은 CSS 코드가 우선 적용

● 예제1)

: bold, 진하게

 : 중요한, b 와 유사

 : 기울이기 <i> : 이탤릭

<small> : 한 단계 작은 문자

 : 취소선 <ins> : 텍스트밑줄 <sup> : 윗첨자 <sub> : 아래첨자 <mark> : 하이라이트

텍스트 꾸미기

진하게 중요한

강조

이탤릭으로 강조

진하게 이탤릭으로 강조 보통 문자한 단계 작은 문자

소승 군사한 현계 작은 8 삭제

국시 <u>추가</u>

보통문자의 ^{윗첨자}

보통문자의 _{아래첨자}

하이라이팅

• 예제2)¹

<div style="background-color:skyblue; padding:20px;">

사랑

<img src="https://developers.kakao.com/docs/login_button.png"</pre>

alt="주소변경됨" width="50%">

사랑

내가 사람의 방언과 천사의 말을 할지라도 <mark>사랑</mark>이 없으면 소리 나는 구리와 울리는 꽹과리가 되고, <mark>사랑</mark>이 없으면 아무것도 아니라.

~우리 서로 사랑하며 살아요~

1 alt ="메시지": img url이 오류일 경우 나타낼 안내 메시지

head 에 기본 URL 작성

 을 여러개 작성시 중복되는 내용 감소

<head>

<base href="http://www.mysite.com/">

</head>

<body>

수학

과학

</body>

list

- : list,
> 자동 적용
- Ordered List, 최소 하나 이상의 필요
 - type="A">
 - A,B,C 순서대로 글머리 기호 적용됨
- ul>: Unordered List, 최소 하나 이상의 li> 필요
 - 랜덤 순서, 글머리 기호 적용됨
- <dl> : Description List,
 - <dt>: Description-Term
 - <dd>: Description-Description

빈칸

- 0
- : 띄어쓰기 적용됨

찾기

ctrl + f

테이블²

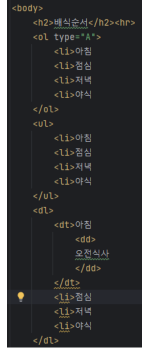
<caption>: 테이블,사진등에 붙는 설명

: table row (세로)

- : table hang (가로)
- <thead><tfoot>

VS Code Extensions

- Live Server
- Prettier 0
- **CSS Peek**
- JavaScript(ES6) Code Snippets (설치보류)
- **ESLint**



배식순서

A. 아침 B. 점심 C. 저녁 D. 야식

- 아침
- 점심
- 저녁
- 야식

아침

오전식사

- 점심 저녁
- 야식

² HTML 태그

```
<h3>기본 구조를 가진 표</h3>
                          기본 구조를 가진 표
   <caption>1학기 성적</caption>
                            1학기 성적
      の름HTMLCSS
                           이름 HTML CSS
                           황기태
                               80
                                 70
      황기태8070
                           이재문
                              95
                                 99
      O재문9599
                           이병은
      이병은4061
                              40
                                 61
    255
                                 230
      む255230
    </tfoot>
```

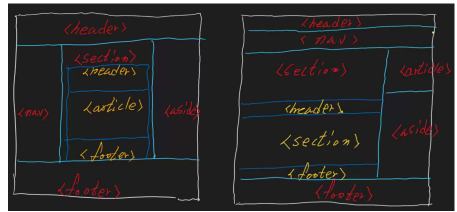
```
<h3>행병합 테이블</h3>
                               행병합 테이블
    아래 줄(rows)셀 합치기
    1행(row)2열
                                             1행(row)2열
                               아래 줄(rows)셀 합치기 2행(row)2열
    2행(row)2열
                                             2행(row)3열
    2행(row)3열
<br><br>>
<h3>열병합 테이블</h3>
                               열병한 테이블
    가로 줄(cel)셀 합치기
                               가로 줄(cel)셀 합치기
                               |2행(row)1열||2행(row)2열||2행(row)3열
    2행(row)1열
    2행(row)2열
    2행(row)3열
```

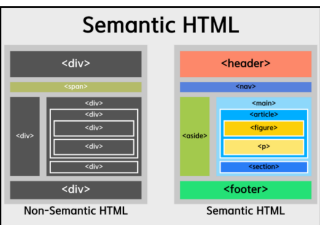
```
<h3>표의 구조적인 표현</h3>
  ----
웹프로그래밍HTML5 웹프로그래밍 입문임순범, 박희민\td>소tr>소설미디어 시대의 인터넷 이해최윤철, 임순범\td>
     what is HTML5?B.Mclaughlin0.Reilly
   -
<tfoot>합계colspan="3">3권</tfoot>
             표의 구조적인 표현
                           과목별 추천도서
                과목
                           책제목
                                         저자
                                               출판사
                     HTML5 웹프로그래밍 입문
                                      임순범, 박희민생능
             웹프로그래밍 소셜미디어 시대의 인터넷 이해 최윤철, 임순범 생능
                     what is HTML5?
                                      B.Mclaughlin O.Reilly
```

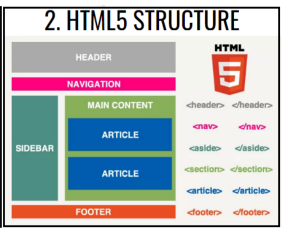
합계

3권

• 웹 브라우저의 구조³









○ Nav: 페이지내 목차, 내 위치

○ Section : 주요 주제, 슬라이드바 위치

o Section, Article : 내용

○ Header : 제목

o footer: 저작권, 사업자등 필수사항

aside : 무작위 광고, 페이지 이외의 콘텐츠

-

³ CSS - float 속성