# HTML 기초

박용

## 목차

- HTML 소개
- HTML 문서 구조
  - 3대 영역
  - -4대 필수요소
- HTML 문법
  - 요소와 태그
  - \_ 속성

# HTML 소개

### Hypertext Markup Language

HyperText: 링크기능을

Markup: 마크업 하는

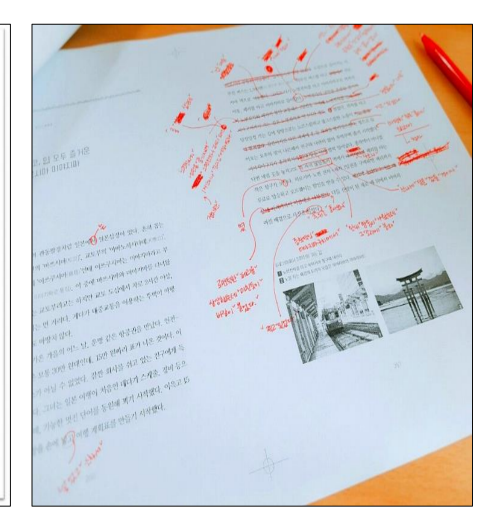
Language: 언어

### **HTML**

- HyperText Markup Language
  - **온라인 문서**를 만들기 위한 마크업 언어
  - **온라인 문서**의 작성, 편집, 연결
- HyperText
  - 하이퍼링크(**링크**)가 있는 문서
- Markup
  - 원고 위에 표시된 구체적 지시
  - 작가가 쓴 원고에 편집자가 서체, 레이아웃등의 지시를 써놓는 행위
- Language
  - \_ 문법

## 마크업

		교정기호		
$\vee$	사이의기	890 8±95 <u>8</u> 8	온라인 오프라인 교육	
$\cap$	불이기	ভূমত হল্লগত দ্বৰ	온래인 오프라인 교육	
99	악제하기	오늘은 (1) 방학	오늘은 방탁	
	출바꾸기	면정합니다 그리고	면집합니다. 그리고	
2	줄 엇기	온라인 교육	온라인 오프라인 교육	
~~	산업하기	조종을 즐거운 지으며	즐거운 옷용을 지으며	
op	수정하기	경류터 I <b>0</b> 참삭 지도	컴퓨터 1:1 청삭 지도	
S	자리 바꾸기	金型 金五 日本	컴퓨터 청삭 교육	
ረ	불여쓰기	하늘은 노력하는 이에게 항문을 드립니다.	하늘은 노력하는 이에? 행운을 드립니다.	
þ	내어쓰기	하늘은 노력하는 이에게 행운을 드립니다.	하늘은 노력하는 이에게 행운을 드립니다.	
Л	끌어 내리기	약속은 지키야 합니다.	약속은 꼭 지켜야 합니다	
ъ	끌어 올리기	약욕은 지켜야 합니다.	약속은 꼭 지켜야 합니다	
_	25 Abolds 20	온라인 오프라인	온라인 오프라인	
>	준 삽입하기	>컴퓨터 교육	컴퓨터 교육	
$\Diamond$	원래대로 두기	위 이래가 있다	찬물도 위 아래가 있다	
16	글자 바로하기	GPPLE	APPLE	



# HTML 문서 구조

### 문서

- 구조화된 콘텐츠
  - 제목, 부제목, 본문 등등
  - -논문
    - 제목, 요약, 배경지식, 본문, 실험결과
  - 문서의 구성요소
    - 문단, 단락

### 신문

### 경향신문

2014년 5월 1일 (목) 종합 5면

### 구조장비 예산 줄인 해경, 145억 들여 골프장 지었다

정진후 의원 "유류비 부족 이유로 훈련도 줄여"

예산부족 때문에 해양사고 대응 고 밝혔다. 145억원을 쓴 것으로 확인됐다.

장이 있지만, 해경에는 골프장이 훈련을 4일에서 2일로 줄였다. 없다'는 이유로 공사를 시작해 지 난 4월 여수 해양경찰교육원에 함정 대응시간(2013년 9월 기준) 145억원짜리 골프장을 준공했다"

훈련 일수와 구조장비 구입예산을 해경은 2010년부터 경비합정운

사고 대응능력이 떨어졌다. 이는 2011년 (15.8분), 2012년 (13.9분) 에 비해 상당히 늦어진 것이다.

또 연안구조장비가 없는 해경 사격장 부지에 골프장을 세웠다. 줄인해양경찰청이골프장건설에 항에 필요한 유류비를 제때 지급 출장소도 39.4%나되는 것으로 나 하지 못해 이듬해로 비용을 이월 타났다. 2006년부터 실시된 연안 일수를줄이고, 구조장비확보를 등 정의당 정진후 의원은 30일 "해 해 지불해왔다. 유류비가 부족하 구조장비 도입 사업에 따라 2011 한시한 해경이 뒤로는 골프장 짓기 경은 2011년 '군과 경찰에는 골프 자 해경은 지난해 해상종합 기동 년 53억원의 예산이 해당 비목으 에 여념이 없던 황당한 상황"이라 로 편성됐다. 이후 예산이 2012년 며 "해경의 초기대응 실패와 사고 이때문에 해양사고에 대한 경비 44억원, 2013년 23억원, 2014년 예방 소홀에 대해서도 책임을 물어 35억원으로감소추세를기록하고 야한다"고지적했다. 구교형기자 은 21.9분을 기록해 과거보다 해양 있다. 특히 세월호 침몰사고를 관

할하고 있는 전남 진도파출소 산 하 수품출장소와 서거차출장소에 도 연안구조장비가 없었던 것으로 밝혀졌다. 그런데 해경은 같은 기 간 여수 해양경찰교육원의 39만 3759㎡(약 11만9000평) 규모의

정 의원은 "예산부족으로 훈련

wassup01@kyunghyang.com

### 신문 - 구조

제목

인용

경향신문

구조장비 예산 줄인 해경, 145억 들여 골프장 지었다

정진후 의원 "유류비 부족 이유로 훈련도 줄여"

예산부족때문에 해양사고 대응 고 밝혔다. 훈련 일수와 구조장비 구입예산을 줄인 해양경찰청이 골프장 건설에 145억원을 쓴 것으로 확인됐다.

정의당 정진후 의원은 30일 "해 장이 있지만, 해경에는 골프장이 없다'는 이유로 공사를 시작해 지 난 4월 여수 해양경찰교육원에 145억원짜리 골프장을 준공했다"

해경은2010년부터경비함정운 항에 필요한 유류비를 제때 지급 하지 못해 이듬해로 비용을 이월 해 지불해왔다. 유류비가 부족하 경은 2011년 '군과 경찰에는 골프 자 해경은 지난해 해상종합 기동 훈련을 4일에서 2일로 줄였다.

> 이 때문에 해양사고에 대한 경비 함정 대응시간(2013년 9월 기준) 은 21.9분을 기록해 과거보다 해양

사고 대응능력이 떨어졌다. 이는 2011년(15.8분), 2012년(13.9분) 에 비해 상당히 늦어진 것이다.

또 연안구조장비가 없는 해경 사격장 부지에 골프장을 세웠다. 출장소도 39.4%나되는 것으로나 타났다. 2006년부터 실시된 연안 일수를줄이고, 구조장비확보를 등 구조장비 도입 사업에 따라 2011 년 53억원의 예산이 해당 비목으 에 여념이 없던 황당한 상황"이라 로 편성됐다. 이후 예산이 2012년 44억원, 2013년 23억원, 2014년 35억원으로감소추세를기록하고 있다. 특히 세월호 침몰사고를 관

할하고 있는 전남 진도파출소 산 하 수품출장소와 서거차출장소에 도 연안구조장비가 없었던 것으로 밝혀졌다. 그런데 해경은 같은 기 간 여수 해양경찰교육원의 39만 3759㎡(약 11만9000평) 규모의

2014년 5월 1일 (목) 종합 5면

정 의원은 "예산부족으로 훈련 한시한 해경이 뒤로는 골프장 짓기 며 "해경의 초기대응 실패와 사고 예방 소홀에 대해서도 책임을 물어 야 한다"고 지적했다. 구교형기자

wassup01@kyung\_yang.com

본문

저자

# 자기소개서, 지출결의서

#### 자기소개서

#### O PRIME OF DA

교회를 공연한 건축 하로 하는 건축 당하는 건소문에 공연한 회원들에 강합을 통하는 제 하는 건인데, 고합받았는 수용자에 많은 지수는 그에 하당하는 일반이 당당시안을 다루는 건입니다. 또한 병은 고입을 당한 교립방법을 구한하기 위해서는 수용관련 개선 이 수동자 정보와 교육이 무엇보다 중요하며, 없는 작업문이 및 선용적인 사회복이 잘 등을 위해 계속되었다. 그목에도 당면을 다해야 됐다고 생각되었다.

#### D Newton are de-

작은 선수하고 함께한 대체로 인천과 발표를 지키는 등이 등급하고입니다. 마케테시 등 경구조학을 건강한 계는 1일 등경구조사를 목표로 건물되면 이번 소속은 등은 병원을 만들죠. 소병사구근차 등속성은, 수상 및 간약 구조 성은 등을 통해 현장 강선을 받았 십니다. 때문에 구조소 내지 시고, 등은 때문에 발생하는 등급성들에서 건문제하고 는 숙한 원급조차를 계획할 수 있을 것입니다.

#### 自 河田 郑光4年

#### OBME

목공소를 공항하시는 GHETIEN 한난 함에 대한 결합을 가지고 참하시는 모습을 보다 경설을 용해 적인고, 승규구의학을 공약하면서 다양한 경험을 당하면서 학합권을 투표 이 함 수 있었습니다. 대문에 하는 것의 학학을 출명할 수 있는 새로운 변GMHH GAL 경험을 얻고 있습니다.

교형 발표한 목수한 상황에서 다루다지는 현경 처음에는 다고 남으고 의리를 수 있다. 고 삼작합니다. 에지면 대학을 다니면서 이건 승규를 전화하면서 끝에 대한 보험을 느 할 수 있었고, 병사활동 등을 통해 봉사와 전상의 다음을 꾸물 수 있으기 때문에 교한 검구를 얻으며, 수 병을 가다고 본자합니다.

원칙을 설치와, 적은 것도 소용하, 새로운 것을 과공하 되는 적석적이고 건축적인 지내 또 국사의 발한 공간에서 등하고 성습니다.

#### OWNE

여한 시점부터 자신의 물론 스스로 예술할 수 있도록 자원되가 독립실을 개위 주신 부 모님은 제가 여행 선택을 하는 항상 경고 국권에 주소되면 경우에 마긋난 항목이나 무 에는 병통에 대해서는 영국하게 이란하시며 제공관의 중요성을 가르게 주시기도 됐 하나다.

작은 목공소를 운영하였던 이번지는 언제나 물건을 만드시면서 물건을 내용할 고객을 당하였다. 자리 아당 등을 시작할 수 있다고 말하게요니다. 자리 아당 등을 시작할 때 있던 아버지의 가족들을 보시습니다. 독생에 이번 장을 잘 때문지 남을 전혀 반작하면서 한다면, 무만한 역임들과 사람들을 가을 수밖에 없었다. 지배에 그런 생각을 들어 주신 없다면, 무단한 역임들과 사람들을 가을 수밖에 없었다. 지배에 그런 생각을 들어 주신 없다면, 지배 개의 대체되었다는 것이 지하는데됩니다.

			결 재	담당	부장	이사	사장
-	-♠:	지 <b>경</b> 대체 <b>입</b> 글 일금 일백팔십삼만의	 	<b>결</b> 으 삼십원정		,230	
1.70	1 명	공무부		계정과목			
관	리부	본사(총)			2013년 4월	2일	
			내	역			
거갑	H처명	적 요		공급	가액	입금	계좌
•	본잡	전기요글 (2.15~2.25)		₩	466,460		
		전기요급 (2.18~03.10)		₩	1,300,050		
		살하수도 요금		W	27,340		
		전화요골		W	41,380		
		합 계			-13	*	1,835,2
		위 금액을	영수(청	형구)합니다 <b>2013년</b> 성 명	4월 2일	(인)	
현 장	담당	부장 대표이시			*기판 : 4월 30 보립로 난부기판		

# 논문

제목				
저자 이름 및 주소				
초록				
분류	부번호			
I 서론	Ⅳ결과및논의			
II 본론	감사의글			
Ⅲ본론	참고문헌			
논문 제목, 저자 이름, 주소, 요약				

논 문 개 요iy	
제1장 서 론1	
제1걸 연구목격	탭
제2절 연구방법과 범위	
제2장 이론적 배경9	
제23 약존역 배상	
제1걸 정의	
제2걸 이론적 고찰	
I. 청의와 특성	
2, 필요성	
제5장 결 론75	
참고문헌78	
부록79	
Abstract	

### HTML 문서

HTML 문서를 작성한다는 것

콘텐츠를 HTML을 사용해서 **구조화** 하는 것

## HTML 문서들

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="ko">
<head>
  <meta charset="utf-8">
  <title>3rd header</title>
</head>
<body>
<header>
  <div class="main logo">
    <img src="99logo.jpg"/>
  </div>
  <div class="main nav">
    ul>
      <a href="#">ABOUT</a>
      <a href="#">CREATION</a>
      <a href="#">CHARCTERS</a>
      <a href="#">ACTIVITY</a>
      <a href="#">CONTACT</a>
    </div>
</header>
Hello
</body>
</html>
```

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="ko">
<head>
  <meta charset="utf-8">
  <title>Parallax_jqeury</title>
</head>
<body>
<section class="parallax" data-speed="10">
  <h1>Hello World</h1>
</section>
<div class="content">
  <h1>Hello World</h1>
</div>
</body>
</html>
```

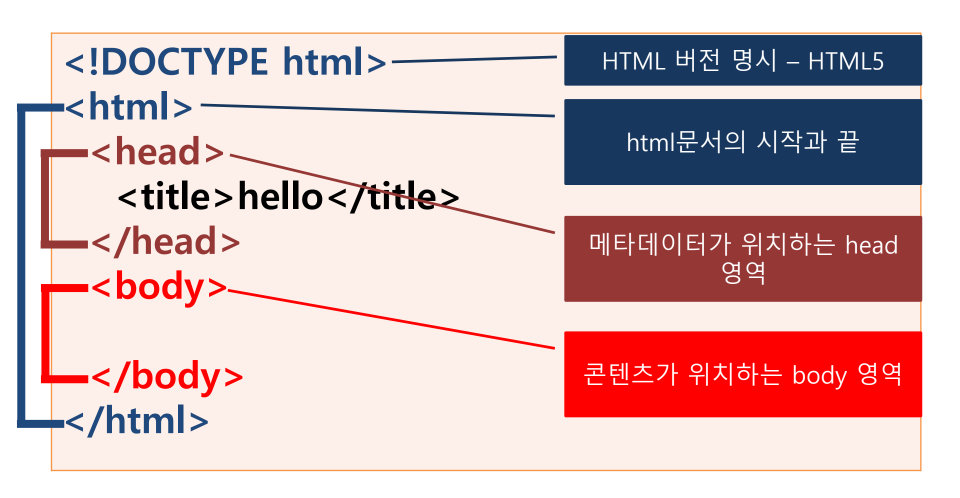
### HTML 문서

```
<!DOCTYPE html>
                           HTML 요소
<html lang="ko">
<head>
                                        HTML 요소
  <meta charset="utf-8">
  <title>Parallax_jqeury</title>
                                             HTML 요소
</head>
<body>
  <section class="parallax" data-speed="10">
                                                      HTML 요소
     <h1>Hello World</h1>
                                      HTML 요소
  </section>
  <div class="content">
                                    HTML 요소
     <h1>Hello World</h1>
  </div>
</body>
</html>
```

### HTML 문서 구조 – 3대 영역

- HTML 버전 정보
  - 문서 **유형**과 HTML문서 **범위** 설정
- 헤더 영역(head)
  - 메타 정보를 가지고 있는 영역
- ・ 본문 영역(body)
  - 브라우저에 표시되는 영역이며 콘텐츠가 위치하는 영역

### HTML 문서 구조 - 3대 영역



### HTML 문서 구조 – 4대 필수요소

#### HTML 요소

 브라우저에게 '이 문서를 HTML로 작성되었다'는 사실을 알리는 역할. HTML문서의 시작과 종료 지점을 HTML 요소 로 표시

#### HEAD 요소

브라우저가 본문을 처리하기 전에 본문에 대한 정보를 미리 알려주는 역할

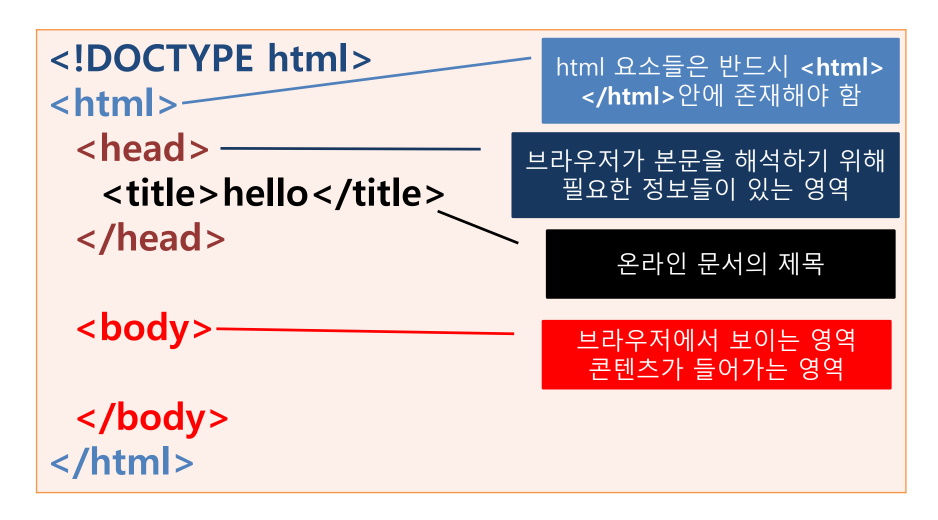
### • TITLE 요소

- 문서의 제목을 지정하는 요소

### • BODY 요소

 사용자에게 전달할 실제 내용을 담는 영역의 시작과 종료 지점을 표시하는 요소

### HTML 문서 - 4대 필수요소



### html

- html문서 범위를 지정
  - 시작과 끝
- 모든 html요소는 <html> ~ </html>안에
   존재해야 함

### head

- 메타 데이터를 포함하는 영역
  - 브라우저에 보여지지 않음
- <head>안에 사용하는 요소들
  - <title>: 웹 페이지의 제목
  - <meta>: 메타 태그
    - 주요 속성: charset
    - <meta charset="utf-8">
  - <style>: css 사용할 때 쓰는 요소

# body

- 콘텐츠가 들어가는 영역
  - 브라우저에서 보이는 영역

### 

### HTML문서의 기본 구조

```
<!DOCTYPE html>
<html>
 <head>
  <title>hello</title>
 </head>
 <body>
 </body>
</html>
```

HTML문서의 파일 확장자 - .html

## 요소 중첩

```
<!DOCTYPE html>
<html>
 <head>
  <title>hello</title>
 </head>
 <body>
  >
    <a href=<u>"http://parkyong.com"</u>> 박용</a>
  </body>
</html>
```

### 첫 번째 HTML문서를 만들어봅시다

# HTML 문법

### HTML 문서

```
<!DOCTYPE html>
                           HTML 요소
<html lang="ko">
<head>
                                        HTML 요소
  <meta charset="utf-8">
  <title>Parallax_jqeury</title>
                                             HTML 요소
</head>
<body>
  <section class="parallax" data-speed="10">
                                                      HTML 요소
     <h1>Hello World</h1>
                                      HTML 요소
  </section>
  <div class="content">
                                    HTML 요소
     <h1>Hello World</h1>
  </div>
</body>
</html>
```

### HTML 요소



- 태그이름: 콘텐츠에 의미를 부여하는 역할
- 시작태그 : 요소의 시작을 의미
- 엔드태그 : 요소의 끝을 의미, 태그이름 앞에 / 를 사용

### HTML 요소

```
<h1>오늘의 할일</h1>안녕하세요<strong>중요</strong>
```

태그이름	기능, 의미	시작태그	엔드태그	콘텐츠
h1	제목	<h1></h1>		오늘의 할일
р	문단			안녕하세요
strong	강조	<strong></strong>		중요

### 두 번째 HTML문서를 만들어봅시다

### HTML 요소 속성

### <태그이름 속성이름="값">콘텐츠</태그이름>

- 요소의 콘텐츠에 대한 추가 정보 제공
  - **시작태그 안**에 기입
  - **속성 이름**과 **값**으로 구성
  - 요소에 따라 속성의 종류가 다름
- 속성 이름
  - 요소의 콘텐츠에 대해 제공하는 추가 정보의 종류
- 값
  - 속성에 대한 정보 설정

## HTML 요소 속성

```
hello world
안녕하세요
<a href="http://www.daum.net>DAUM</a>
```

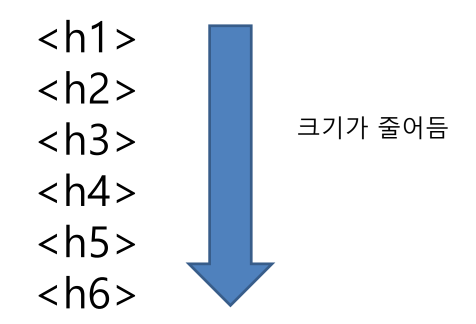
태그이름	기능, 의미	속성	값	콘텐츠
р	문단	lang	en-us	오늘의 할일
р	문단	Lang	kr	안녕하세요
а	강조	href	http://www. daum.net	DAUM

### 세 번째 HTML문서를 만들어봅시다

# 텍스트

## 제목

# 여섯 단계의 '레벨' 제목



## 제목 예제

```
<!DOCTYPE html>
khtml>
<head>
       <title>heading test</title>
<body>
        <h1>Hello</h1>
        <h2>Hello</h2>
        < h3>Hello</h3>
        <h4>Hello</h4>
        <h5>Hello</h5>
        <h6>Hello</h6>
</body>
</html>
```

### Hello

Hello

Hello

Hello

Hello

Hello

# 단락(paragraph)

hello world

# 단락 예제

hello world, welcome to html world

### bold & italic

<b>와 </b>로 둘러싸인 글자는 굵게 표시<br/><i>와 </i>로 감싼 글자는 이탤릭체로 표시

hello <b>world</b>

hello <i>world</i>

# bold & italic 예제

hello world, **welcome** to html *world* 

## 위첨자 & 아래첨자

```
<sup>와 </sup>로 둘러싸인 글자는 위첨자</sub>와 </sub>로 감싼 글자는 아래첨자
```

hello <sup>world</sup>

hello <sub>world</sub>

## 위첨자 & 아래첨자 예제

$$E=MC^2$$
,  $CO_2$ 

# 줄바꿈 & 가로줄

```
<br > <br > <br > <br > 하면 줄바꿈 가능<br > <br > <br > <br > 사용하면 가로줄 생성
```

```
hello <br>world <hr>
```

# 줄바꿈 & 가로줄 예제

hello world	
Welcome!!!!	

# 시맨틱 마크업

웹 페이지의 구조에 영향을 미치는 게 아니라 **페이지에 추가 정보**를 제공하려는 텍스트 요소

## 강한강조 & 강조

```
<strong> ~ </strong>을 사용하면 강한 강조</em> ~ </em> 을 사용하면 강조
```

- <strong>notice</strong>
- <em>notice one</em>

# 강한 강조 & 강조 예제

### NOTICE!!

사고다발지역

커브 시, 주의해주시기 바랍니다.

# bold vs strong

#### NOTICE!!

#### NOTICE!!

커브 시, 주의해주시기 바랍니다.

### <ins> and <del>

```
<ins> ~ </ins> 문서에 삽입된 콘텐츠를 표시 <del> ~ <del> 삭제된 콘텐츠 표시
```

```
hello, <ins>world</ins>hello, <del>world</del>
```

### <ins>& <del>

# <u>Hello</u>, <del>world</del>

# 따라하기 예제

### 질서는 진리가 될 수 없다.

### 1장 정리정돈에 취약했던 벤자민 프랭클린

1726년에 런던에서 필라델피아로 향하는 긴 여행을 하면서, 젊은 인쇄업자 벤자민 플랭클린은 자기계발의 결과를 **체계적**으로 기록할 수 있는 *다이어리*를 만들면 좋겠다고 생각했다.프랭클린이 추구한 덕목은 **13가지로**, 여기에는 *절약, 근면, 성실, 청결*등이 있었다.

### 2장 일간계획보다 월간계획

세심하게 서류를 정리하고 꼼꼼하게 이메일을 정리하는 일이 오히려 생산성을 떨어뜨린다면 **캘린더**관리는 어떨까?

# 목록

## 목록 요소들

- ,
  - 리스트의 시작과 끝을 표시하는 요소
- <|i>
  - 아이템을 표시하는 요소

# 순서 목록 표시하기

### 인기있는 영화순위

- 1. 토르
- 2. 범죄도시
- 3. 너의 췌장을 먹고 싶어

# 순서 없는 목록 표시하기

### 수능종목

- 국어
- 영어
- 수힉

# 목록 중첩

• 리스트 안에 리스트 표시하기

## 목차

- 1. 서론
  - 1부
  - 2부
- 2. 본론
- 3. 결론

# 목록 중첩 예제

### 목차

- 1. 서론 ○ 1부 ○ 2부 2. 본론
- 고. ᆫ ᆫ 3. 결론

# 따라하기 예제

### 김밥 만들기

김밥은 만들기 쉬운 음식 중 하나입니다.

### 재료

- 김
- 계란
- 밥
- 햄

### 방법

- 1. 구운 김을 잘폅니다.
- 2. 양념이 된 밥을 김에 바릅니다.
- 3. 계란, 밥, 햄을 집어 넣습니다.
- 4. 김을 둘둘 맙니다

# 링크

## 링크 요소

- <a> (앵커)
  - 웹 페이지 간에 이동을 가능하게 함

<a href=<u>http://www.daum.net</u>>다음</a>

## 앵커 요소

## <a href=<u>http://www.daum.net</u>>다음</a>

태그	속성	값	콘텐츠(링크 텍스트)	기능
а	href	http://www.daum.net	다음	다음을 클릭하면 http://www.daum.net 으로 이동

# 앵커 예제

<u>구글 네이버 다음</u>

## 앵커 속성

<a href=<u>http://www.daum.net</u> target="\_blank">다음</a>

속성	값	콘텐츠(링크 텍스 트)	기능
href	http://www.daum.net	다음	다음을 클릭하면 http://www.daum.net 로 이동
target	_blank	다음	새 창에서 열기

## 앵커 mailto

## 이메일 보내기

<a href="mailto:pangol75@gmail.com> 켄타에게 이메일 보내기</a>

# 다른 페이지 이동

<a href="list\_example.html">리스트페이지</a>

```
<a href="#first">1번으로 이동</a>
<a href="http://www.google.com">구글</a>
<a href="http://www.naver.com">네이버</a>
<a href="http://www.daum.net" target="_blank">다음</a>
<a href="list_example.html">리스트 페이지 이동</a>
```

list\_example.html 파일은 동일 폴더에 존재해야 함

# 동일한 페이지에서 이동

<a href="#first">1번으로 이동</a>

# 따라하기 예제

### 포털 소개

### 한국에서 자주 사용하는 포털

유명한 포털은 다음과 같습니다. 더 자세한 정보를 원하신다면 <u>연락</u>주세요.

#### **NAVER**

네이버한국에서 가장 많이 사용하는 포털입니다.

#### DAUM

다음카카오로 더 유명한 포털

#### **GOOGLE**

<u>구글</u>전 세계적으로 많이 사용되는 검색 사이트

#### facebook

페이스북SNS 사이트

<u>김밥만드는 법</u>

맨 위로

• quiz\_1.html문서를 열어 아래와 같이 만드세요.

Hello World

### welcom quiz2

next.. gone

• quiz\_2.html문서를 열어 아래와 같이 만드세요.

**Lorem ipsum** dolor sit amet, consectetur *adipiscing elit*. Aliquam rutrum, metus vel commodo molestie, nibh odio tempus tortor, vel pellentesque dui felis id enim.

Vestibulum mattis felis eu erat tempor elementum. Aliquam eget neque malesuada, viverra ipsum vitae, <del>varius</del> sapien. Vestibulum libero urna, tristique quis vehicula quis, ultricies cursus est. Vivamus quam nibh, <sup>placerat</sup> vel lectus quis, <sub>placerat</sub> dignissim magna.

• quiz\_3.html문서를 열어 아래와 같이 만드세요.

### 사전

### 컴퓨터

전자 회로를 이용한 고속의 자동 계산기. 숫자 계산, 자동 제어, 데이터 처리, 사무 관리, 언어나 영상 정보 처리 따위에 광범위하게 이용된다.

### 스마트폰

휴대 전화에 여러 컴퓨터 지원 기능을 추가한 지능형 단말기. 사용자가 원하는 응용 프로그램을 설치할 수 있는 것이 특징이다.

#### 종류

- 갤럭시
- 아이폰

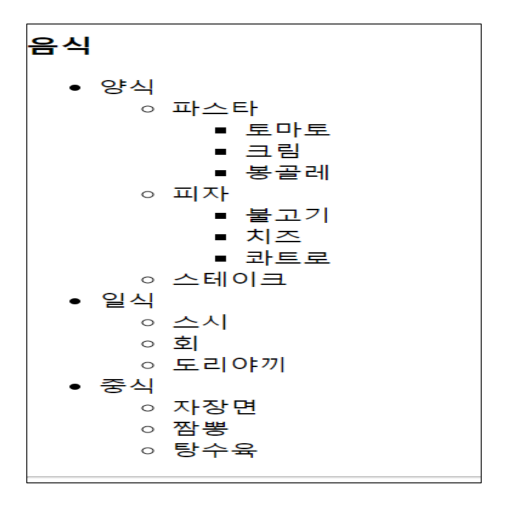
#### 브라우저

인터넷을 검색할 때 문서나 영상, 음성 따위의 정보를 얻기 위하여 사용하는 프로그램. 대표적인 브라우저로는 넷스케이프, 모자이크, 익스플로러 따위가 있다.

#### 종류

- 1. 크롬
- 2. 엣지

• quiz\_4.html문서를 열어 아래와 같이 만드세요.



• quiz\_5.html문서를 열어 아래와 같이 만드세요.

### **학습과목** 1. 컴퓨터

- 자료구조
- 알고리즘
- 네트워크

### 2. 대수학

- 1. 고등수학
- 2. 선형대수
- 3. 행렬

#### 3. **OS**

- 스케쥴러
- 파일시스템
  - 1. NTFS
  - 2. raw

- quiz\_6.html 문서를 열어 아래와 같이 만드세요.네이버, 다음, 구글을 클릭하면 해당 사이트로 이동

- quiz\_7.html 문서를 열어 아래와 같이 만드세요.
- 구글 클릭 시에 새 창에서 보이게 하세요

- 네이버
- 다음
- 구글은 새 창에서

- quiz\_8.html 문서를 열어 아래와 같이 만드세요.'마지막으로 가기' 클릭하면 문서의 맨 마지막으로 이동 시키세요

#### 마지막으로 가기

Lorem ipsum dolor sit amet, denique verterem mediocritatem ex mea, illum interpretaris ut eos, erant petentium eu his. Mea ne omnes cotidieque, vivendum consulatu nam ex. Sea viderer civibus menandri ex, graece utamur euripidis et usu. Quo no causae euismod, has id movet tempor, legere discere intellegam per ut. Ei mea fabellas inimicus. Vel ferri mutat conseguat ut. Vero fugit referrentur eos ne, eu mei discere debitis. Eius phaedrum periculis his eu, fabulas referrentur an sed. Semper latine usu ei, nam wisi aliquam ut, ei docendi suavitate voluptatum sit. Qui ea dolor philosophia. Urbanitas scriptorem ne nec. Cu sumo suscipiantur nec. In soleat electram eos. Reprehendunt signiferumque in pri, alii duis autem usu in. Nec quando adolescens ad. Causae offendit mel in. Vis et posse adolescens, omnis exerci regione an cum, dicat euismod saperet quo eu. Ne eos ullum detracto, liber ceteros ex nec, duo diam autem gubergren ei. Eam id malis possit. Agam salutandi pri no. Id eam lucilius insolens. Eu choro neglegentur vis. Justo voluptatum at vix. Regione eruditi volutpat has ei, probatus urbanitas similique pri at. Legere facilisi ad pro, ea mel duis homero, et saepe meliore appellantur has. Ipsum platonem signiferumque ut vim. Deserunt explicari persecuti ea has, eum vocibus ceteros ei. Reque libris copiosae ut duo. No vel molestie lucilius, in vis phaedrum prodesset. Graecis oportere no mea, velit laoreet patrioque et pro. An sed postulant definiebas, pri ad noster virtute contentiones, eos natum mandamus dissentiunt ei. Dictas aliquid ad per, vide lobortis sapientem an sea. Dico viris noluisse et vim, graeco viderer moderatius pri no, ea modo postea causae duo. Nemore docendi scriptorem pro in, eam quas ancillae ea. Hinc mandamus pro et, has in nulla mentitum suscipiantur. Eam unum facilisi ut, justo solet intellegebat ei has. Mea omnium quaeque temporibus ea, sed blandit maluisset te. Nec ludus nostrud argumentum ei, ponderum iudicabit sed ea. Sit ad agam facilis euripidis, his cu utinam quaestio intellegat. Summo diceret mentitum per et. Per no tantas aperiam concludaturque. Cu pro altera tibique, ad debet evertitur eos, vel velit doming aliquando ei. Eu tale persequeris mei, an commune definiebas mei. Viderer mediocritatem cu eum. An vidit fierent sea, ex homero temporibus cum. Rebum fuisset suavitate ei sed, eum veri utamur inimicu

마지막

- quiz\_9.html 문서를 열어 아래와 같이 만드세요.
- 클릭하면 실습 1 ~ 8 페이지로 이동할 수 있는 목 록을 만드세요
  - 실습1
  - 실습2
  - 실습3
  - 실습4
  - 실습5
  - 실습6
  - 실습7
  - 실습8

• quiz\_10.html 문서를 열어 아래와 같이 만드세요.

### 퀴즈10

이 번 실습은 여태까지 배운 HTML요소를 사용해서 웹 페이지를 만드는 것입니다.

#### HTML 태그

HTML은 Hypertext Markup Language의 약어로 온라인 문서를 만들때 사용하는 언어입니다. HTML 구성요소

- 열린태그
- 태그이름
- 속성
- 콘텐츠
- 닫힌태그

#### 텍스트

HTML의 강조를 나타내는strong과 *기울기*을 나타내는 em요소가 있습니다.

#### 링크

HTML문서에서 다른 페이지와 연결 또는 링크를 설정하는 방법은 a요소를 사용합니다. 네이버와 같이 앵커를 사용하면 클릭 시 페이지를 이동시킬 수 있습니다.