# Conquering HTML5 Tags #1

# Part 2. Conquering HTML5 Tags

- 01.HTML Basic Structure
- 02. meta tag
- 03. HTML5 Semantic Structure Tags
- 04. Tags to Organize Web Documents
- 05. Tags to Create a List
- 06. Typo Tags





- 1 HTML 문서는 〈html〉로 시작해서 〈/html〉로 끝나며, 그 사이에는 〈head〉 영역과 〈body〉 영역이 있습니다.
- ② 〈head〉 영역은 〈head〉로 시작해서 〈/head〉로 끝납니다. 일반적으로 웹 브라우저에 나타나는 웹 문서의 내용이 아니라 웹 문서의 제목, 키워드, 문자셋 등 웹 브라우저나 검색 엔진에 제공할 정보를 입력합니다.
- ③ 〈head〉 영역 사이에는 〈title〉로 시작해서 〈/title〉로 끝나는 태그가 올 수 있습니다. 이곳에는 웹 브라우저의 제목 표시줄에 나타나는 내용을 입력합니다. 웹 문서의 제목이 필요 없을 때에는 〈title〉을 생략해도 됩니다.
- ◆ 〈body〉 영역에는 웹 문서의 실질적인 내용을 입력합니다. 즉, 이곳에 입력된 글자나 이미지 등이 웹 브라우저의 본문 영역에 표시됩니다.

- Features of HTML tags
  - 1. Tags are used in '<' and '>' to distinguish them from regular letters.
  - 2. Case-insensitive, but generally used lowercase

,	Lowercase tags	Uppercase tags	`
	<hr/>	<hr/>	,

- Features of HTML tags
  - 3. Sometimes the tag is used alone and the 'start tag' and 'end tag' are used in pairs, with the start tag being used in the form of '<>' and the end tag '</>' format.

single tags	When the start and end tags are paired
<hr/>	<b> content </b>

- Features of HTML tags
  - 4. If the start tag, the end tag is used as a pair: only the content between the tag and the tag is affected by the tag

tagtag	Web document appearance
본문 <b>내용</b> 입니다	본문 <b>내용</b> 입니다.

#### Features of HTML tags

5. Tags can be nested and must have a good start and end, i.e. understand the principle that the first tag that starts the first ends the last.

tag	Web document appearance	
- <u>본문<b>내용</b>입니다</u>	<u>본문 <b>내용</b>입니다.</u>	

- Features of HTML tags
  - 6. Tags have attributes, so they can be fine-tuned

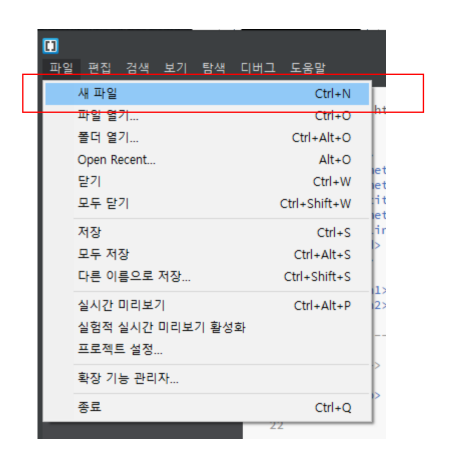
Attributes within tags usage <태그 속성="값" 속성="값" ></태그> <a herf="URL">링크</a>

## Practice HTML documents

## Open the bracket

```
파일 편집 검색 보기 탐색 디버그 도움말
                              <meta charset="utf-8">
                              <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
                              <title>BRACKETS 으로 시작하기</title>
                              <meta name="description" content="Brackets에 대한 대화식 시작 안내서입니다.">
                              <link rel="stylesheet" href="main.css">
                     10
 index.html
                     11 ₹
                           <body>
                              <h1>BRACKETS 으로 시작하기</h1>
                     14
                              <h2>이것은 당신의 카이트입니다.</h2>
                     15
                     16 1
                                <3 및 JAVASCRIPT로 작성되었습니다.
                     18
                     19
                     20 ₹
                     21
                                 웩 EL자인을 이해하는 현대적인 오픈 소스 코드 편집기 인 Brackets에 오신 것을 환영합니다. 가볍고 강력한 코드 편집기로 시각 도구를 !
                     22
                     24
                     25 ₹
                                BRACKETS 미란 무엇인가?
                     26
                     28 ₹
                     29
                                 <em>Brackets은 다른 유형의 편집기입니다.</em>
                                 Brackets 에는 다른 편집자에서 볼 수없는 빠른 편집, 실시간 미리보기 및 기타 기능과 같은 고유 한 기능이 있습니다. Brackets에는 그
                                 한 기술을 보유하고 있습니다. 사실, 우리는 Brackets을 만들기 위해 Brackets을 매일 사용합니다. 주요 기능 사용 방법에 대한 자세한
                     31
                     32
                     33 ₹
                     34
                                 자신의 파일로 시작하기
                     36
                              <h3>Brackets 안에 있는 프로젝트</h3>
                     39
                                Brackets을 사용하여 자신의 코드를 편집하려면 파일이 들어있는 폴더를 열면 됩니다. Brackets은 현재 열려있는 폴더를 "프로젝트"로 취
                     40
                     41
                     42
                                 이 샘플 프로젝트에서 벗어나 자신의 코드를 편집 할 준비가되면 왼쪽 사이드 바의 드롭 다운을 사용하여 폴더를 전환 할 수 있습니다. 지금
                     43
                                 하고 "폴더 열기 ..."를 선택하며 자신의 폴더를 엽니 다. 나중에이 드롭 다운을 사용하여이 샘플 프로젝트를 포함하며 이전에 열어 본 폴
                     44
                     45
                     46 ₹
                               HTML, CSS 및 JAVASCRIPT 간의 관계
                     47
                     48
                              <h3>CSS 및 JavaScript 용 빠른 편집</h3>
                     49
                     50 1
                                 문서를 더 이상 전환하지 않고 컨텍스트를 잃어 버리지 않습니다. HTML을 편집 할 때 <kbd> Cmd / Ctrl + E </kbd> 단촉키를 사용하여
                     51
                                 CSS를 조정하고 <kbd> ESC </kbd>를 누르면 HTML 편집으로 돌아가거나 CSS 규칙을 얼어두면 HTML 편집기의 일부가 됩니다.
                     52
                                 빠른 인라인 편집기 밖에서 <kbd> ESC </kbd>를 누르면 모두 축소됩니다. 빠른 편집은 중첩 된 규칙을 포함하며 LESS 및 SCSS 파일에
                     53
                     54
                     55
                     56 1
                                 57
                     58
                     59
                              60 ₹
                   행 1. 열 1 - 151 행
```

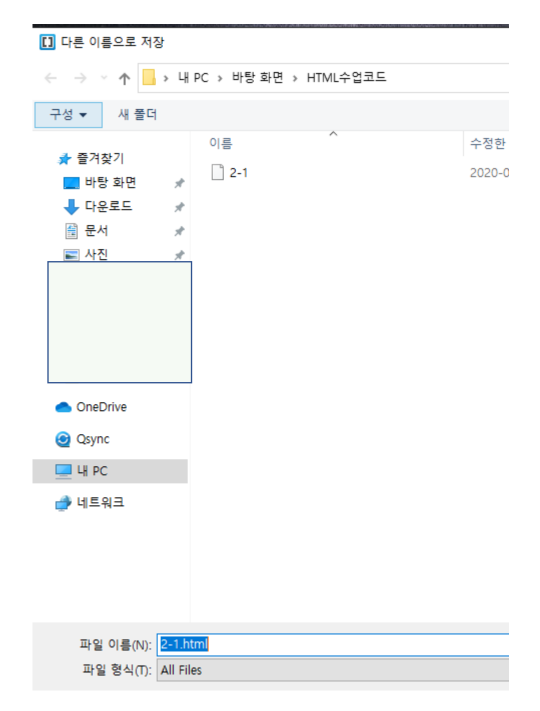
## Open the bracket



#### Enter content in brackets



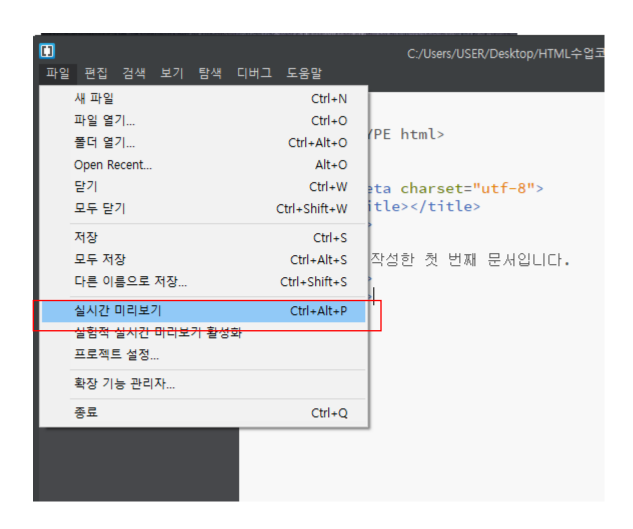
#### Save file



2-1. Save as html

#### Real-time preview

Click the Real-Time Preview button



## Check in your web browser



HTML로 작성한 첫 번째 문서입니다.

#### 2. meta tag

Composition of <meta> tags

```
⟨!DOCTYPE html⟩
(html)
  (head)
    〈title〉메타 태그〈/title〉
    ⟨meta name="generator" content="Edge Code"⟩
     → 웹 사이트를 제작할 때 어떤 툴을 사용했는지 표시합니다.
    (meta name="author" content="홍길동")
     → 웹 사이트의 저작자를 표시합니다.
    (meta name="keywords" content="HTML5, CSS3")
     → 검색 엔진에서 검색할 웹 사이트의 키워드를 표시합니다.
    (meta name="description" content="웹 사이트 만들기")
     → 웹 사이트의 주제를 표시합니다.
    \def meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=euc-kr">
     → 문자 셋을 표시합니다.
  </head>
  (body)
  ⟨/body⟩
</html>
```

## 2. meta tag

#### Attributes of <meta> tag

태그	속성	값	설명	HTML4	HTML5
		application-name	웹 애플리케이션의 이름을 표시합니다.	0	0
		author	문서의 저자를 표시합니다.	0	0
	name	description	문서의 설명을 표시합니다.	0	0
		generator	저작 툴을 표시합니다.	0	0
moto		keywords	문서의 키워드를 표시합니다.	0	0
meta		content-type	문서의 인코딩을 선언합니다.	0	0
	http-equiv	default-style	대체 스타일시트를 선언합니다.	0	0
		refresh	문서의 새로 고침 주기 및 이동을 선언합니다.	0	0
	content	텍스트	http-equiv나 name 속성의 값을 표시합니다.	0	0
	charset	문자셋	문서의 문자 셋을 선언합니다.	0	0

# To Declare a Document's Character Set

#### Open the bracket

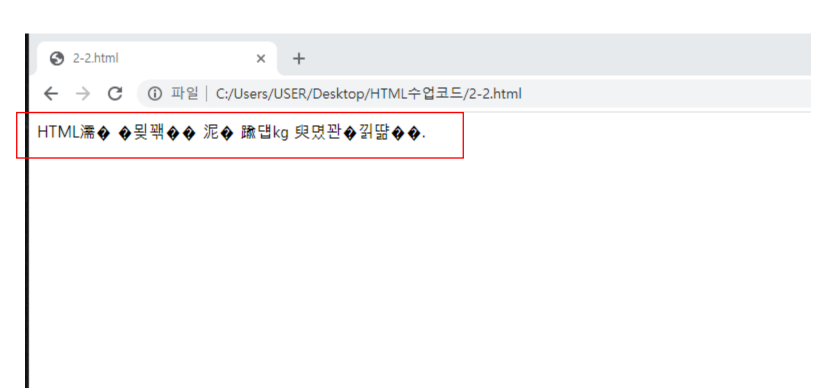
Open the existing 2-1html, modify it as below

```
C:/Users/USER/Desktop/HTML수업코드/2-2.html (Getting Starte
파일 편집 검색 보기 탐색 디버그 도움말
 현재 파일
                                 <!DOCTYPE html>
   index.html
                             3 ▼ <html>
   2-1.html
                               2-2.html
                                      <meta charset="euc-kr">
                                      <title></title>
                                 </head>
 Getting Started ▼
                             8 ▼ <body>
                                 HTML로 작성한 첫 번째 문서입니다.

▼ screenshots

                                </body>
                            10
   quick-edit.png
                                </html>
                            11
  index.html
  main.css
```

## Check your web browser content

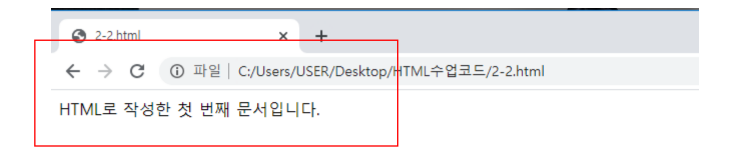


## Modify the content

Open the existing 2-1html, modify it as below

```
C:/Users/USER/Desktop/HTML수업코드/2-2.html (Getting Started) - Brackets
    편집 검색 보기 탐색 디버그 도움말
 현재 파일
                                  <!DOCTYPE html>
   index.html
                              3 ▼ <html>
   2-1.html
   2-2.html
                                       <meta charset="utf-8">
                                       <title></title>
                                  </head>
 Getting Started ▼
                              8 ▼ <body>
                                  HTML로 작성한 첫 번째 문서입니다.
                             10 </body>
    quick-edit.png
                             11 </html>
  index.html
   main.css
```

#### Run a web browser

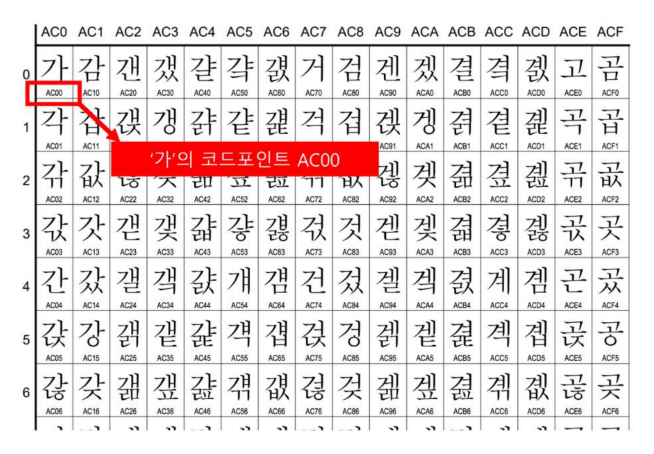


#### **EUC-KR**

```
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 a b c d e f
              갈 갉 갊 감 갑 값 갓
b0a0
b0b0 같 갚 갛 개 객 갠 갤 갬 갭 갯 갰
b0c0 걋 걍 걔 걘 걜 거 걱 건 걸
b0d0 겆 겉 겊 겋 게 겐 겔 겜 겝 겟 겠
b0e0 겯 결 겸 겹 겻 겼 경 곁 계 곈
                        곌
                          곕
bOfO 곧 골 곪 곬 곯 곰 곱 곳 공 곶 과 곽
b1a0
     괌 괍 괏 광 괘 괜
                  괠
b1b0 굅 굇 굉 교 굔 굘 굡 굣 구 국 군
b1c0 굼 굽 굿 궁 궂 궈 궉 권 궐 궜 궝
b1d0 귈 귐 귑 귓 규 균 귤 그 극 근 귿 글 긁 금 급 긋
b1e0 긍 기 기 긴 긴 길 긺 김 깁 깃 깅 깆 깊 까 깍
```

Only for Korean

## UTF-8 (Unicode)



World Wide Character set

# Set the time to move pages automatically

#### Open the bracket

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save 2-3.html after entering

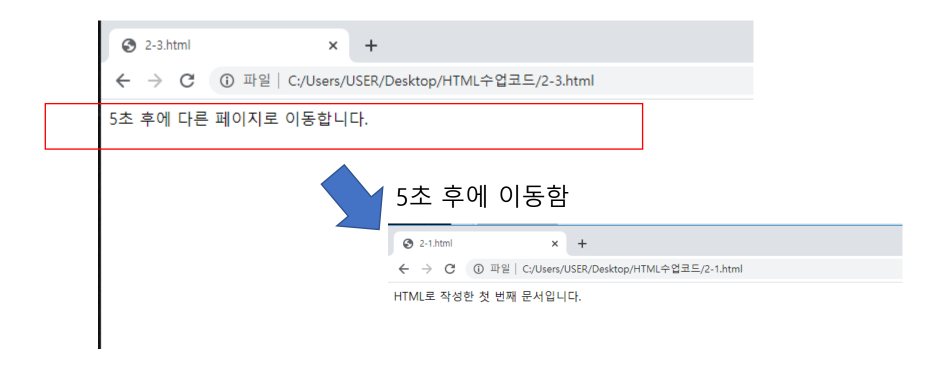
```
C:/Users/USER/Desktop/HTML수업코드/2-3.html (Getting Started) - Brackets
              보기 탐색 디버그 도움말
 현재 파일
                                  <!DOCTYPE html>
  index.html
                              3 ▼ <html>
  2-1.html
  2-2.html
                                       <meta charset="utf-8">
                                       <meta http-equiv="refresh" content="5; url=2-1.html">
   2-3.html
                                       <title></title>
                                  </head>
 Getting Started ▼
                              9 ▼ <body>
                                  5초 후에 다른 페이지로 이동합니다.

    screenshots

                                  </body>
                             11
                                  </html>
                             12
   quick-edit.png
  index.html
  main.css
```

## Check your web browser content

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save 2-3.html after entering



- What is the Semantic Web?
  - The concept of the Semantic Web arose in order to search web documents easily, accurately, and meaningfully. In other words, the Semantic Web refers to the next generation of intelligent web technology in which when a user searches for information, the computer finds the information, understands the meaning of the information, and even makes inferences.

#### Tags for defining blocks

태그	설명	HTML4	HTML5
article	여러 개의 내용으로 나누는 구분을 의미합니다. 본문 내의 세부 절 등에 사용 됩니다.	X	0
aside	주요 내용 이외의 문서 내용을 의미합니다. 블로그의 사이드 바 등에 사용됩니다.	X	0
footer	문서의 푸터를 의미합니다. 저작자나 저작권 정보 등에 사용됩니다.	Χ	0
header	문서의 헤더를 의미합니다. 사이트 소개나 로고 등에 사용됩니다.	Χ	0
nav	내비게이션을 의미합니다. 웹 문서 내의 메뉴 등에 사용됩니다.	Χ	0
section	문서의 내용을 의미합니다. 웹 문서의 본문 등에 사용됩니다.	Х	0

#### Tags to clarify the meaning

태그	설명	HTML4	HTML5
figure	이미지 등의 캡션 그룹을 지정합니다.	X	0
figurecaption	이미지 등의 캡션을 지정합니다.	Χ	0
time	문서 작성 날짜와 시간을 의미합니다.	Х	0
mark	강조의 의미를 나타냅니다.	Х	0

■ Title resizing <h1>~<h6> tag

태그	설명	HTML4	HTML5
h1	첫 번째로 큰 제목을 표시합니다.	0	0
h2	두 번째로 큰 제목을 표시합니다.	0	0
h3	세 번째로 큰 제목을 표시합니다.	0	0
h4	네 번째로 큰 제목을 표시합니다.	0	0
h5	다섯 번째로 큰 제목을 표시합니다.	0	0
h6	여섯 번째로 큰 제목을 표시합니다.	0	0

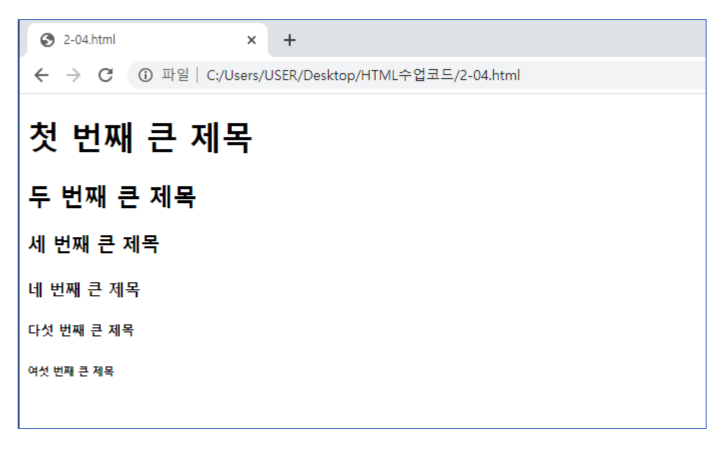
#### test

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save 2-4.html after entering

```
C:/Users/USER/Desktop/HTML수업코드/2-04.html (Getting Started) - Brackets
파일 편집 검색 보기 탐색 디버그 도움말
 현재 파일
                               <!DOCTYPE html>
                           2 ▼ <html>
  index.html
                           3 ▼ <head>
  2-1.html
                                 <meta charset="utf-8">
  2-2.html
                                  <title></title>
                           6 </head>
  2-3.html
                           7 ▼ <body>
  2-04.html
                               <h1>첫 번째 큰 제목</h1>
                           9 <h2>두 번째 큰 제목</h2>
                          10 <h3>세 번째 큰 제목</h3>
 Getting Started ▼
                          11 <h4>네 번째 큰 제목</h4>
                          12 <h5>다섯 번째 큰 제목</h5>
                          13 <h6>여섯 번째 큰 제목</h6>
   quick-edit.png
                          14 </body>
  index.html
                               </html>
                          15
  main.css
```

## Check your web browser content

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save 2-4.html after entering



#### ■ Tags for defining blocks

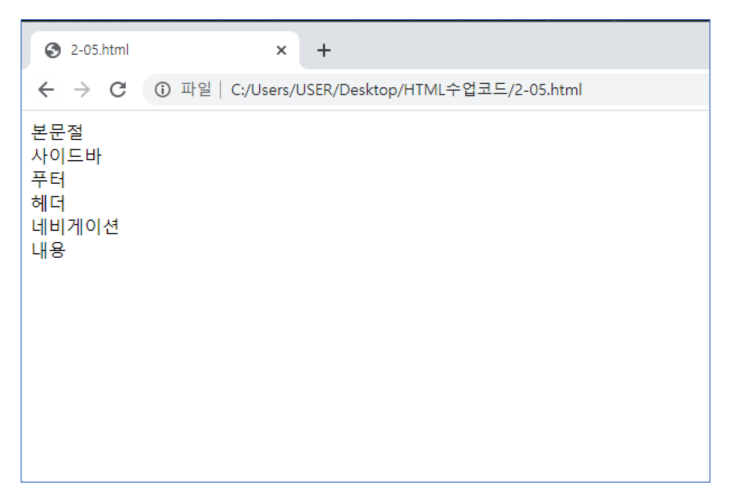
태그	설명	HTML4	HTML5
article	여러 개의 내용으로 나누는 구분을 의미합니다. 본문 내의 세부 절 등 에 사용됩니다.	X	0
aside	주요 내용 이외의 문서 내용을 의미합니다. 블로그의 사이드 바 등에 사용됩니다.	X	0
footer	문서의 푸터를 의미합니다. 저작자나 저작권 정보 등에 사용됩니다.	Χ	0
header	문서의 헤더를 의미합니다. 사이트 소개나 로고 등에 사용됩니다.	X	0
nav	내비게이션을 의미합니다. 웹 문서 내의 메뉴 등에 사용됩니다.	X	0
section	문서의 내용을 의미합니다. 웹 문서의 본문 등에 사용됩니다.	X	0

#### test

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save 2-5.html after entering

```
C:/Users/USER/Desktop/HTML수업코드/2-05.html (Getting Started) - Brackets
         검색 보기 탐색 디버그 도움말
 현재 파일
                                 <!DOCTYPE html>
                             2 ▼ <html>
   index.html
                             3 ▼ <head>
   2-1.html
                                     <meta charset="utf-8">
   2-2.html
                                     <title></title>
                             6 </head>
   2-3.html
                             7 ▼ <body>
   2-04.html
                                 <article>본문절</article>
   2-05.html
                                 <aside>사이드바</aside>
                            10 <footer>푸터</footer>
                                 <header>헤더</header>
                            11
 Getting Started ▼
                                 <nav>네비게이션</nav>
                            12
                                 <section>내용</section>
                            13
                            14
                                 </body>
   quick-edit.png
                                 </html>
                            15
  index.html
  main.css
```

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save 2-5.html after entering



### 4. Tags to Clean Up Web Documents

- <br>and understanding tags
  - br: Use to wrap lines in a web document
  - P: Used to split paragraphs in a web document
- Tag attribute

태그	속성	값	설명	HTML4	HTML5
р	align	left/right/center/ justify	문단 내 문장의 정렬 방식을 지정합니다.	0	X

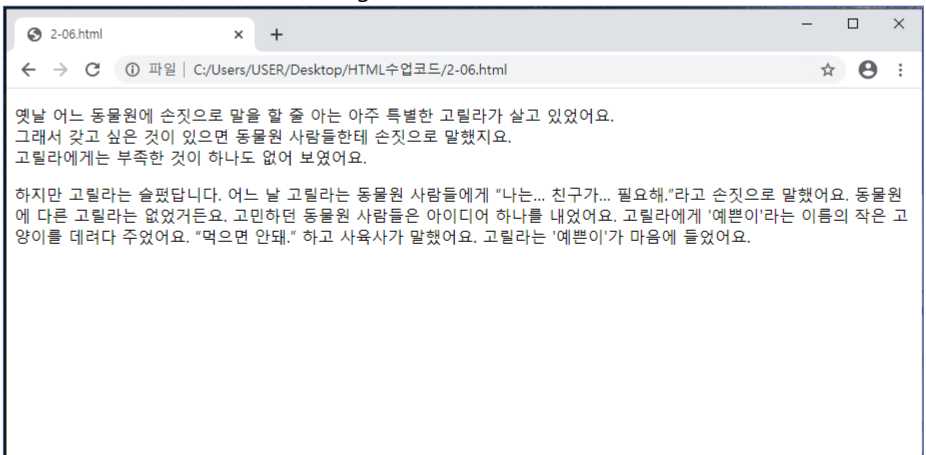
- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save 2-6.html after entering

```
C:/Users/USER/Desktop/HTML수업코드/2-06.html (Getting Started) - Brackets
                   디버그 도움말
                탐색
 현재 파일
                           <!DOCTYPE html>
                        2 ▼ <html>
  index.html
                        3 ▼ <head>
  2-1.html
                               <meta charset="utf-8">
  2-2.html
                              <title></title>
                           </head>
  2-3.html
                        7 ▼ <body>
  2-04.html
                        8 ▼ 옛날 어느 동물원에 손짓으로 말을 할 줄 아는 아주 특별한 고릴라가 살고 있었어요.<br>
  2-05.html
                           그래서 갖고 싶은 것이 있으면 동물원 사람들한테 손짓으로 말했지요.<br>
  2-06.html
                           고릴라에게는 부족한 것이 하나도 없어 보였어요.
                       11 ▼ 하지만 고릴라는 슬펐답니다.
                                        동물원 사람들에게 "나는… 친구가… 필요해."라고 손짓으로 말했어요.
                       12
 Getting Started ▼
                          - 동물원에 다른 고릴라는 없었거든요. 고민하던 동물원 사람들은 아이디어 하나를 내었어요.
                       13
                           고릴라에게 '예쁜이'라는 이름의 작은 고양이를 데려다 주었어요.
                       14

▼ screenshots

                          "먹으면 안돼."하고 사육사가 말했어요.
                       15
   quick-edit.png
                          고릴라는 '예쁜이'가 마음에 들었어요.
                       16
  index.html
                       17
                          </body>
                           </html>
                       18
  main.css
```

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save 2-6.html after entering



#### 4. Tags to Clean Up Web Documents

- <hr> Tags: add a horizontal line to a web document
- Tag attribute
  - In Html5, it is excluded from the standard to use CSS

태그	속성	값	설명	HTML4	HTML5
	align	left/right/center	정렬 방식을 지정합니다.	0	X
	noshade		입체감 없는 선을 만듭니다.	0	Χ
L	size	숫자	입력한 크기만큼의 높이를 설정합니다.	0	Χ
hr	width	숫자	입력한 크기만큼의 넓이를 설정합니다. 크기를 픽셀 단위로 지정할 수 있고, 웹 브 라우저의 넓이에 대한 비율(%)로 지정할 수도 있습니다.	0	X

#### 1. 2-6.html Enter add the below content to the file

2. Save 2-7.html after entering

```
현재 파일
                        <!DOCTYPE html>
                     2 ▼ <html>
 index.html
                     3 ▼ <head>
 2-1.html
                           <meta charset="utf-8">
 2-2.html
                           <title></title>
                      </head>
 2-3.html
                     7 ▼ <body>
 2-04.html
                     8 ▼ 옛날 어느 동물원에 손짓으로 말을 할 줄 아는 아주 특별한 고릴라가 살고 있었어요.<br>
 2-05.html
                        그래서 갖고 싶은 것이 있으면 동물원 사람들한테 손짓으로 말했지요.<br>
 2-06.html
                    10 고릴라에게는 부족한 것이 하나도 없어 보였어요.
 2-07.html
                    11
                        <hr>
                    12 ▼ 하지만 고릴라는 슬펐답니다.
                        어느 날 고릴라는 동물원 사람들에게 "나는… 친구가… 필요해."라고 손짓으로 말했어요.
Getting Started ▼
                        동물원에 다른 고릴라는 없었거든요. 고민하던 동물원 사람들은 아이디어 하나를 내었어요.
                        고릴라에게 '예쁜이'라는 이름의 작은 고양이를 데려다 주었어요.
                    15
                       "먹으면 안돼."하고 사육사가 말했어요.
                    16
                        고릴라는 '예쁜이'가 마음에 들었어요.
 quick-edit.png
                    17
                    18
                       </body>
index.html
                        </html>
main.css
```

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save 2-7.html after entering



#### 4. Tags to Clean Up Web Documents

- Tags: Displayed as a web document exactly as typed in the editor
- Tag attribute

태그	속성	값	설명	HTML4	HTML5
pre	width	숫자	라인에 입력할 수 있는 최대 문자 수를 지정합니다.	0	X

#### 〈pre〉 태그

《pre》 태그는 웹 문서 작성 시 편집을 하기가 편하기는 하지만, 전체 웹 문서의 모양을 흐트러뜨리기도 합니다. 《pre》 태그는 문서의 내용에 따라 선별적으로 사용하는 것이 좋습니다. 따라서 《pre》 태그는 프로그램 소스를 웹 문서 내에 넣어야 하는 경우처럼 태그를 통한 편집에 많은 시간이 소요되는 경우에 주로 사용합니다.

- 1. Enter your content below
- 2. Save after input 2-8.html

```
현재 파일
                           <!DOCTYPE html>
                       2 ▼ <html>
 index.html
                       3 ▼ <head>
 2-1.html
                          <meta charset="utf-8">
 2-2.html
                              <title></title>
                       6 </head>
 2-3.html
                       7 ▼ <body>
 2-04.html
                           >
 2-05.html
                          <h3>이적</h3>
 2-06.html
                          까마귀 걸다 하고 백로야 웃지 마라.
                      11 겉이 검은들 속까지 검을 소냐.
 2-07.html
                          아마도 겉 희고 속 검은 이는
                                                 너뿐인가 하노라.
                      12
 2-08.html
                      13
Getting Started ▼
                      14 ▼ 
                      15
                          <h3>이적</h3>

▼ screenshots

                                   검다 하고 백로야 웃지 마라.
                      16
                          까마귀
                      17
                          겉이 검은들 속까지 검을 소냐.
  quick-edit.png
                          아마도 겉 희고 속 검은 이는
                                                 너뿐인가 하노라.
                      18
 index.html
                      19
                          main.css
                      20
                           </body>
                           </html>
                      21
```

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save after input 2-8.html



## 4. Tags to Clean Up Web Documents

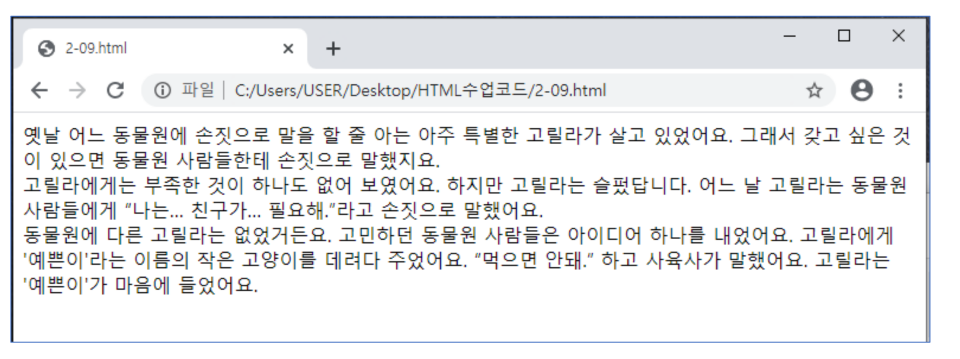
- <div><span> Tagged with
  - div: specifies a block of web documents
  - Spahn: Specifies the inline block of a web document
- Tag attribute

태그	속성	값	설명	HTML4	HTML5
div	align	left/right/center/ justify	문서에서 〈div〉의 위치를 지정합니다.	0	X

- 1. Enter your content below
- 2. Save 2-9.html after entering

```
<!DOCTYPE html>
2 ▼ <html>
3 ▼ <head>
      <meta charset="utf-8">
      <title></title>
  </head>
7 ▼ <body>
   <div>옛날 어느 동물원에 손짓으로 말을 할 줄 아는 아주 특별한 고릴라가 살고 있었어요.
   그래서 갖고 싶은 것이 있으면 동물원 사람들한테 손짓으로 말했지요.</div>
10 ▼ <div>고릴라에게는 부족한 것이 하나도 없어 보였어요.
11 하지만 고릴라는 슬펐답니다.
12 어느 날 고릴라는 동물원 사람들에게 "나는... 친구가... 필요해."라고 손짓으로 말했어요.</div>
  <span>동물원에 다른 고릴라는 없었거든요. 고민하던 동물원 사람들은 아이디어 하나를 내었어요.</span>
14 ▼ <span>고릴라에게 '예쁜이'라는 이름의 작은 고양이를 데려다 주었어요.
   "먹으면 안돼." 하고 사육사가 말했어요.
15
  고릴라는 '예쁜이'가 마음에 들었어요.</span>
17
  </body>
18
  </html>
```

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save 2-9.html after entering



#### 5. Tags to Create a List

• ul : Unnumbered list

• ol: numbered list

■ li: and create an entry in the tag

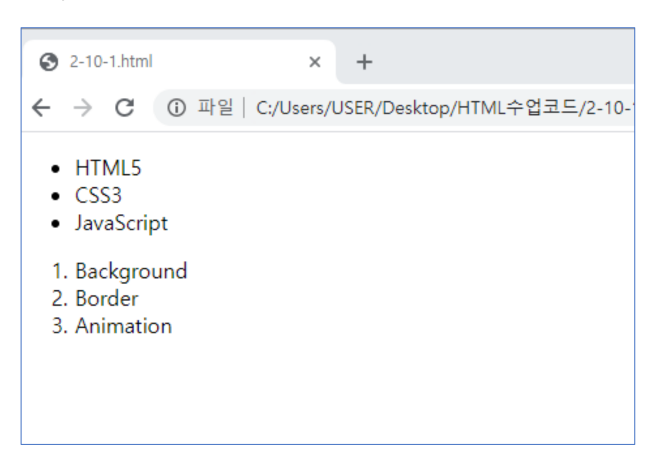
Tag attribute

태그	속성	값	설명	HTML4	HTML5
	compact	compact	일반 크기보다 작게 표시합니다.	0	Х
ul	type	disc/square/ circle	항목에 사용할 점의 모양을 설정합니다.	Ο	X
	compact	compact	일반 크기보다 작게 표시합니다.	0	X
ol	reversed	reversed	항목의 숫자를 역순으로 표시합니다.	Х	0
	start	숫자	항목의 시작 숫자를 지정합니다.	0	0
	type	1/A/a/l/i	항목에 사용할 번호의 종류를 설정합니다.	0	0
li	type	1/A/a/I/i/disc/ square/circle	항목에 사용할 점과 번호의 종류를 설정합니다.	Ο	X
	value	숫자	번호 있는 목록에서 항목의 번호를 지정합니다.	0	0

- 1. Enter your content below
- 2. Save after input 2-10.html

```
<!DOCTYPE html>
2 ▼ <html>
3 ▼ <head>
      <meta charset="utf-8">
      <title></title>
  </head>
7 ▼ <body>
8 ▼ 
      HTML5
      CSS3
      JavaScript
  13 ▼ 
      Background
      Border
      Animation
  </body>
19
   </html>
```

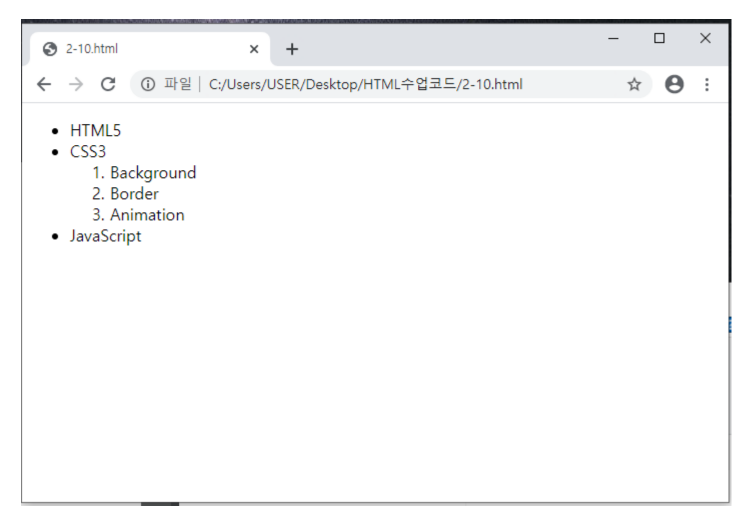
- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save after input 2-10.html



- 1. Enter your content below
- 2. Enter and save 2-10-1.html

```
<!DOCTYPE html>
2 ▼ <html>
3 ▼ <head>
      <meta charset="utf-8">
      <title></title>
6 </head>
7 ▼ <body>
8 ▼ 
      HTML5
      CSS3
10 ▼
         11 ▼
12
            Background
            Border
13
14
            Animation
15
         16
      17
      JavaScript
18
  19
  </body>
  </html>
20
```

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Enter and save 2-10-1.html



#### 5. Tags to Create a List

- dl: describe what is defined or create a hierarchy list
- dt : displays the name of the description list
- dd: displays details about the list of descriptions
- <dl> Difference between tags and , tags
  - The tags that create the hierarchy create a list just like the tags described earlier. However, in appearance, the fact that a list tag <dl> represents a list is not much different in itself, except that it is represented by a dot or a number. As such, even if there is no difference in the appearance of the screen, using it to fit the meaning of the tag is a rule to follow in the creation of a web document.

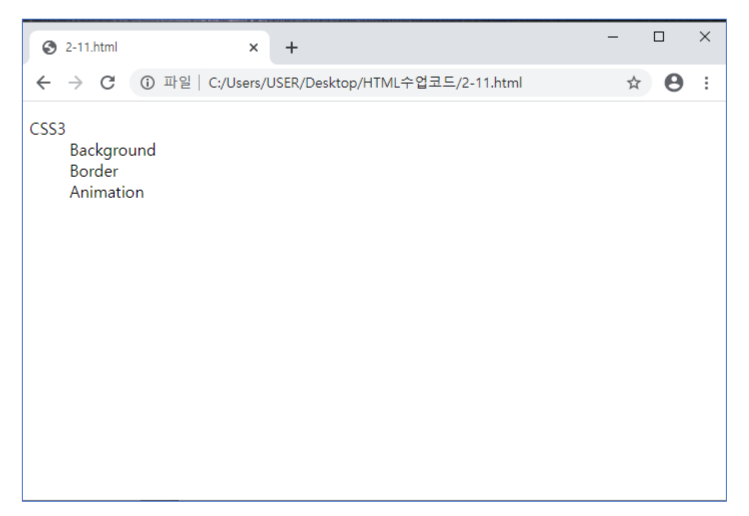
- 1. Enter your content below
- 2. Save after input 2-11.html

```
현재 파일
                                <!DOCTYPE html>
                             2 ▼ <html>
 2-04.html
                            3 ▼ <head>
 2-05.html
                            4 <meta charset="utf-8">
 2-06.html
                                    <title></title>
                                </head>
 2-07.html
                            7 ▼ <body>
 2-08.html
                            8 ▼ <dl>
 2-09.html
                                     <dt>CSS3</dt>
 2-10-1.html
                                     <dd>Background</dd>
                           10
                                     <dd>Border</dd>
                           11
 2-10.html
                                     <dd>Animation</dd>
                           12
 2-11.html
                           13 </dl>
Getting Started ▼
                           14 </body>
                           15
                                </html>

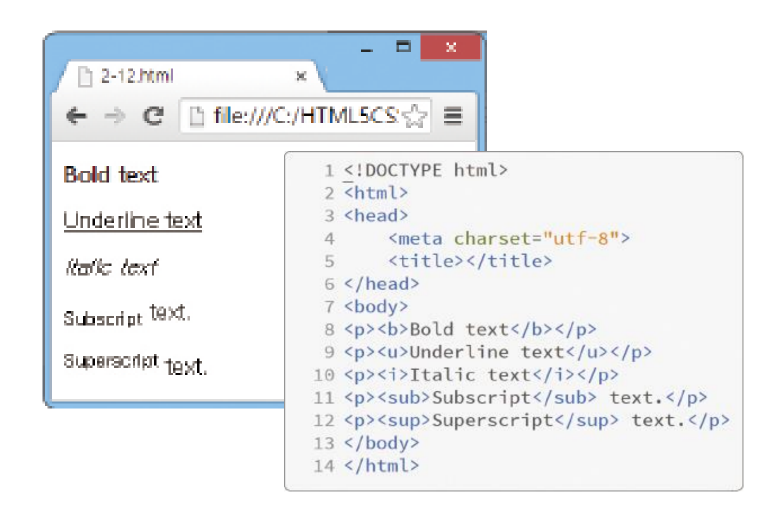
▼ screenshots

  quick-edit.png
 index.html
 main.css
```

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save after input 2-11.html



태그	설명	HTML4	HTML5
b	문지를 굵게 표시합니다.	0	0
u	문자에 밑줄을 표시합니다.	0	0
i	문지를 이탤릭체로 표시합니다.	0	0
sub	아랫첨자로 표시합니다.	0	0
sup	윗첨자로 표시합니다.	0	0
strike	문자에 취소선을 표시합니다.	0	Χ
small	문지를 조금 작게 표시합니다.	0	0
big	문자를 조금 크게 표시합니다.	0	Х
tt	문자를 타자체로 표시합니다.	0	Х
kbd	키보드 입력으로 표시합니다.	0	0
code	컴퓨터의 코드로 표시합니다.	0	0



- Ruby Letters Tags:
  - Ruby letters: It refers to the notation method commonly used in Japan or China, the description of a word, or how to read it, etc., in a smaller size than the usual letters.

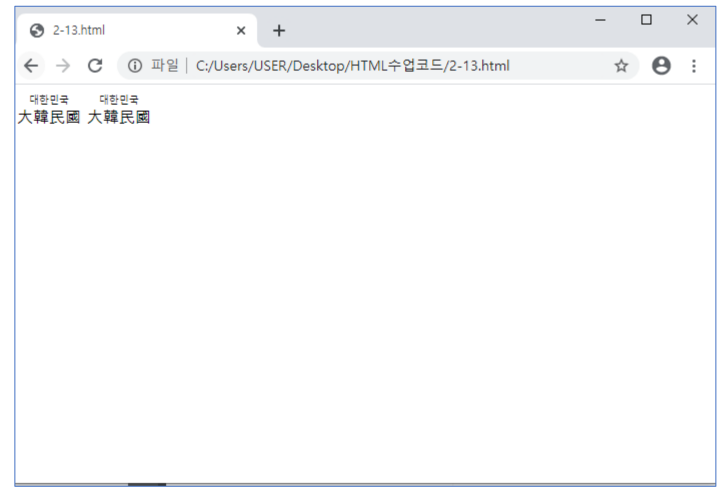
태그	설명	HTML4	HTML5
ruby	문자 및 단어에 대한루비 주석을 표현합니다.	Χ	0
rt	문자에 대한 설명이나 발음을 표현합니다.	Χ	0
rp	〈ruby〉 태그를 지원하지 않을 경우, 표시 형태를 정의합니다.	Х	0



- 1. Enter your content below
- 2. Save after input 2-13.html

```
<!DOCTYPE html>
 2 ▼ <html>
 3 ▼ <head>
        <meta charset="utf-8">
        <title></title>
   </head>
7 ▼ <body>
8 ▼ <ruby>
        大韓民國
       <rt>대한민국</rt>
    </ruby>
12 ▼ <ruby>
        大韓民國
   <rp>(</rp>
        <rt>대한민국</rt>
15
      <rp>)</rp>
16
   </ruby>
17
    </body>
18
19
    </html>
```

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save after input 2-13.html



- How to enter special characters
  - Enter a Numeric or Promised Symbolic that is supported by HTML
  - <¬><L><C> + <한자>
- Numeric and Symbolic

Numeric	Symbolic	결과	설명
		공백	공백을 출력합니다.
<	<	<	부등호를 출력합니다.
>	>	>	부등호를 출력합니다.
&	&	&	앰퍼샌드를 출력합니다.
"	"	"	큰따옴표를 출력합니다.
©	©	©	Copyright 기호를 출력합니다.

- 1. Enter your content below
- 2. Save after input 2-14.html

```
현재 파일
                                   <!DOCTYPE html>
                               2 ▼ <html>
 2-07.html
                               3 ▼ <head>
 2-08.html
                                       <meta charset="utf-8">
 2-09.html
                                        <title></title>
                               6 </head>
 2-10-1.html
                               7 ▼ <body>
 2-10.html
                                  ©
 2-11.html
                                 <br>
 2-12.html
                                   (G)
                              10
                                 </body>
                              11
 2-13.html
                                 </html>
                              12
2-14.html
Getting Started ▼

▼ screenshots

  quick-edit.png
 index.html
 main.css
```

- 1. Open a new file, and enter the content below
- 2. Save after input 2-14.html

