

Emmet 빠른 참조

HTML 약어, 중첩, 속성, CSS 단축키

HTML 약어

요소 단축키	
div	<div></div> 생성
p	<p></p> 생성
h1	<h1></h1> 생성
a	 생성
img	 생성
input	<input type="text"> 생성
btn	<button></button> 생성
link:css	CSS 스타일시트 link 태그

HTML 보일러플레이트

! → full HTML5 boilerplate
 doc → HTML5 doctype only

암시적 태그

.class	<div class="class">로 변환
ul>.item	자식이 <li class="item">로 변환
table>.row	자식이 <tr class="row">로 변환
select>.opt	자식이 <option class="opt">로 변환

중첩

중첩 연산자

>	자식 요소
+	형제 요소
^	한 레벨 위로
^^	두 레벨 위로

중첩 예시

div>ul>li → nested child elements
 div+p+footer → sibling elements
 div>p>span^h2 → climb up: h2 is sibling of p
 div>p>span^^h2 → climb up twice: h2 sibling of div

그룹화

괄호 그룹화

div>(header>nav)+main+footer
 → groups header>nav as a unit
 (div>h2+p)*3
 → repeat grouped structure 3 times

복잡한 레이아웃

.container>(header>h1+nav>ul>li*3)+main+footer
 → full page layout skeleton

곱셈

반복 연산자

li*5	 요소 5개 생성
div>p*3	자식 단락 3개를 가진 div
ul>li*4>a	링크를 포함한 항목 4개의 목록
tr>td*4	셀 4개인 테이블 행

곱셈 예시

ul>li.item*5 → 5 list items with class
 table>tr*3>td*4 → 3x4 table grid
 .row>.col*3>p(Content) → 3-column row with text

번호 매기기

항목 번호 매기기 (\$)	
\$	순차 번호 (1, 2, 3...)
\$\$	두 자리 제로 패딩 (01, 02...)
\$\$\$	세 자리 제로 패딩 (001, 002...)
@\$3	3부터 번호 시작
@-	역순 번호 (내림차순)
@\$-3	3부터 역순 번호

번호 매기기 예시

li.item\$*3 → item1, item2, item3
 li.item\$\$*3 → item01, item02, item03
 li.item@\$3*3 → item3, item4, item5

속성

ID 및 클래스

#id	id 속성 추가: <div id="id">
.class	클래스 추가: <div class="class">
.c1.c2	다중 클래스: class="c1 c2"
#main.container	ID + 클래스 조합

커스텀 속성

td[colspan=2] → <td colspan="2">
 a[href=#]{Click} → Click
 input[type=email placeholder=Email]
 div[data-id=\$]*3 → data-id="1", "2", "3"

텍스트

텍스트 내용 ({})

p{Hello} <p>Hello</p>
a{Click me} Click me
p{Item \$}*3 Item 1, Item 2, Item 3

중첩과 텍스트

p>{Click }+a{here}+{ to continue}
 → <p>Click here to continue</p>
 ul>li{Item \$}*4
 → list with numbered items

CSS 약어

박스 모델

m10	margin: 10px;
m10-20	margin: 10px 20px;
p10	padding: 10px;
w100	width: 100px;
w100p	width: 100%;
h50	height: 50px;

디스플레이 & 포지션

d:f	display: flex;
d:g	display: grid;
d:n	display: none;
d:b	display: block;
pos:r	position: relative;
pos:a	position: absolute;

Flexbox

jc:c	justify-content: center;
jc:sb	justify-content: space-between;
ai:c	align-items: center;
fd:c	flex-direction: column;
fw:w	flex-wrap: wrap;

타이포그래피 & 색상

fz14	font-size: 14px;
fw:b	font-weight: bold;
ta:c	text-align: center;
c:#333	color: #333;
bgc:#fff	background-color: #fff;