

01_글자크기(font-size)-1.html

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>글자크기(font-size)</title>
7   <style>
8     html { font-size: 16px; }
9     h1 { font-size: 40px; }
10    h2 { font-size: 30px; }
11    .sm { font-size: 14px; }
12    .lg { font-size: 18px; }
13  </style>
14 </head>
15 <body>
16   <h1>헤딩 1</h1>
17   <h2>헤딩 2</h2>
18   <p>기본 문단 p</p>
19   <p class="sm">클래스 이름이 sm인 p</p>
20   <p class="lg">클래스 이름이 lg인 p</p>
21 </body>
22 </html>
```

01_글자크기(font-size)-2.html

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>글자크기(font-size)</title>
7   <style>
8     html { font-size: 20px; }
9     h1 { font-size: 2.5em; /* 40px/16px=2.5 */ }
10    h2 { font-size: 1.875em; /* 30px/16px=1.875 */ }
11    .sm { font-size: 0.875em; /* 14px/16px=0.875 */ }
12    .lg { font-size: 1.125em; /* 18px/16px=1.125 */ }
13    /**** em 단위
14      "부모" 요소의 글자 크기에 대한 배수
15      */
16  </style>
17 </head>
18 <body>
19   <h1>헤딩 1</h1>
20   <h2>헤딩 2</h2>
21   <p>기본 문단 p</p>
22   <p class="sm">클래스 이름이 sm인 p</p>
23   <p class="lg">클래스 이름이 lg인 p</p>
24 </body>
25 </html>
```

01_글자크기(font-size)-3.html

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>글자크기(font-size)</title>
7   <style>
8     html { font-size: 16px; }
9     h1 { font-size: 2.5em; /* 40px/16px=2.5 */ }
10    h2 { font-size: 1.875em; /* 30px/16px=1.875 */ }
11    .sm { font-size: 0.875em; /* 14px/16px=0.875 */ }
12    .lg { font-size: 1.125em; /* 18px/16px=1.125 */ }
13    /**** em 단위
14      "부모" 요소의 글자 크기에 대한 배수
15      DOM 트리의 복잡도가 높아지면.. 계산이 어려움
16      */
17  </style>
18  <style>
19    div { font-size: 2em; }
20  </style>
21 </head>
22 <body>
23   <h1>헤딩 1</h1>
24   <h2>헤딩 2</h2>
25   <p>기본 문단 p</p>
26   <p class="sm">클래스 이름이 sm인 p</p>
27   <p class="lg">클래스 이름이 lg인 p</p>
28   <div>
29     <p class="sm">클래스 이름이 sm인 p</p>
30     <p class="lg">클래스 이름이 lg인 p</p>
31   </div>
32 </body>
33 </html>
```

01_글자크기(font-size)-4.html

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>글자크기(font-size)</title>
7   <style>
8     html { font-size: 20px; }
9     h1 { font-size: 2.5rem; /* 40px/16px=2.5 */}
10    h2 { font-size: 1.875rem; /* 30px/16px=1.875 */ }
11    .sm { font-size: 0.875rem; /* 14px/16px=0.875 */ }
12    .lg { font-size: 1.125rem; /* 18px/16px=1.125 */ }
13    /**** rem 단위 (root em)
14      "최상위(root) 부모(html)" 요소의 글자 크기에 대한 배수
15      DOM 트리의 복잡도와 관계없이 html 에 설정된 글자 크기에 대한 비율로 조정됨
16    */
17  </style>
18  <style>
19    div { font-size: 2em; }
20  </style>
21 </head>
22 <body>
23   <h1>헤딩 1</h1>
24   <h2>헤딩 2</h2>
25   <p>기본 문단 p</p>
26   <p class="sm">클래스 이름이 sm인 p</p>
27   <p class="lg">클래스 이름이 lg인 p</p>
28   <div>
29     <p class="sm">클래스 이름이 sm인 p</p>
30     <p class="lg">클래스 이름이 lg인 p</p>
31   </div>
32 </body>
33 </html>
```

02_글자변환(font-variant).html

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>글자변환(font-variant)</title>
7   <style>
8     p { font-variant: small-caps; }
9     /*
10      작은 대문자 : 소문자를 소문자 크기의 대문자로 변환
11      */
12   </style>
13 </head>
14 <body>
15   <p>Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Quisquam suscipit exercitationem quasi
      beatae cum, minima pariatur accusamus hic laborum esse ex doloribus officia similique! Ab, maiores
      neque. Voluptates, soluta provident.</p>
16 </body>
17 </html>
```

03_글자변형(text-transform).html

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>글자변형(text-transform)</title>
7   <style>
8     .p1 { text-transform: lowercase; }
9     .p2 { text-transform: uppercase; }
10    .p3 { text-transform: capitalize; }
11  </style>
12 </head>
13 <body>
14   <p class="p1">Lorem ipsum dolor sit, amet consectetur adipisicing elit. Quo quod obcaecati
    consectetur suscipit esse perferendis tenetur aliquam delectus? Omnis harum reprehenderit iusto
    dignissimos provident quam error earum delectus quos nihil.</p>
15   <p class="p2">Obcaecati magnam ab aliquid vel nihil natus voluptatum, saepe dicta doloribus quia nisi
    ex repudiandae totam porro adipisci ipsa eos! Dolore qui quos aliquid quisquam maxime mollitia
    voluptatem delectus optio?</p>
16   <p class="p3">Quidem laboriosam nihil animi voluptatibus, dolorum odio neque commodi sunt ab,
    perferendis delectus doloremque eum, qui voluptatum sit quos laudantium? Explicabo soluta ullam
    ducimus laudantium, sequi porro. Veritatis, autem eaque.</p>
17 </body>
18 </html>
```

04_글자두께(font-weight).html

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>글자두께(font-weight)</title>
7   <style>
8     p { font-weight: bold; }
9     /*
10      font-weight      :   글자의 두께
11                          100
12                          200
13                          300
14                          400 normal(기본값)
15                          500
16                          600
17                          700 bold
18                          800
19                          900
20      */
21   </style>
22 </head>
23 <body>
24   <p>Lorem ipsum dolor sit, amet consectetur adipisicing elit. Dolor vero quas commodi provident sed
      molestiae vel inventore optio consectetur. Obcaecati aliquam explicabo iste asperiores? Velit beatae
      ratione temporibus corporis culpa?</p>
25 </body>
26 </html>
```

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>웹폰트</title>
7   <!-- HTML에 링크로 웹폰트를 연결하는 방법 -->
8   <link href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Akronim|Noto+Sans+KR" rel="stylesheet">
9   <style>
10    h2 { font-family: 'Akronim', cursive; }
11    p { font-family: 'Noto Sans KR'; }
12  </style>
13 </head>
14 <body>
15   <h2>groomming</h2>
16   <p>Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Quia harum quibusdam fuga quae, voluptate
    doloreque hic culpa tempora? Deleniti corporis nam id ipsa at consequatur odit vero laboriosam
    explicabo dolore.</p>
17 </body>
18 </html>
```



```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>웹폰트</title>
7   <!-- CSS 내부에 @import로 가져오는 방법 -->
8   <style>
9     @import url('https://fonts.googleapis.com/css?family=Akronim|Noto+Sans+KR');
10    h2 { font-family: 'Akronim', cursive; }
11    p { font-family: 'Noto Sans KR'; }
12  </style>
13 </head>
14 <body>
15   <h2>grooming</h2>
16   <p>Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Quia harum quibusdam fuga quae, voluptate
    doloreque hic culpa tempora? Deleniti corporis nam id ipsa at consequatur odit vero laboriosam
    explicabo dolore.</p>
17 </body>
18 </html>
```

05_웹폰트-한글.html

```

1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>웹폰트</title>
7   <style>
8     @import url('https://fonts.googleapis.com/css?family=Gugi|Song+Myung');
9     h2 { font-family: 'Song Myung', cursive; }
10    p { font-family: 'Gugi'; }
11  </style>
12 </head>
13 <body>
14   <h2>청춘예찬</h2>
15   <p>뜨고, 황금시대를 동산에는 싹이 끓는 튼튼하며, 돈고, 생명을 광야에서 운다. 봄날의 곧 옷을 많이 인간
    이 사막이다. 가는 피부가 것은 못 있는 아니한 살았으며, 사막이다. 것은 없는 것은 품었기 가진 이상이 할
    지라도 하는 불어 아니다. 창공에 황금시대를 얼음이 내려온 피다. 새 일월과 원대하고, 타오르고 힘있다.
    열락의 속임나고, 이상은 뼈 무엇을 이상 있다. 공자는 것은 봄날의 봄바람이다. 이성온 든 찾아다녀도, 별
    과 가지에 얼음 보라. 아니한 그들에게 꽃이 우는 아름답고 청춘의 있을 스며들어 품에 사막이다.
16
17   청춘의 아니더면, 방황하였으며, 이상의 대고, 있으랴? 인생을 풍부하게 행복스럽고 싶이 있다. 무한한
    그들에게 있으며, 얼마나 듣는다. 소담스러운 피어나기 없으면, 커다란 튼튼하며, 이성온 품고 쓸쓸하랴
    ? 인간의 그들에게 동력은 불어 내려온 커다란 두기 모래뿐일 목숨이 있는가? 꽃이 그들을 그것은 철환
    하였는가? 하여도 못 부패를 아름다우냐? 청춘에서만 소담스러운 오직 피어나는 보내는 속임나고, 힘차
    게 원질이 바이며, 위하여서. 얼음 인간에 끓는 청춘의 봄바람이다. 길지 기쁘며, 풀이 그들에게 되는
    피다. 얼마나 튼튼하며, 석가는 반짝이는 과실이 군영과 청춘을 지혜는 아니다.
18
19   더운지라 못할 평화스러운 뜨거운지라, 가진 말이다. 청춘의 때까지 끓는 없으면, 우리 피다. 되는 충분
    히 방지하는 그러므로 눈이 할지니, 반짝이는 만물은 그것을 사막이다. 목숨을 같으며, 찾아 가슴에 우
    리 못할 낙원을 거선의 노래하며 끓는다. 같이 그와 어디 고동을 못할 인생에 것이다. 유소년에게서 남
    는 얼음에 청춘의 들어 것이 봄바람이다. 그들의 심장의 찾아다녀도, 힘차게 그와 하여도 너의 있음으로
    써 부패뿐이다. 가슴이 내는 그것은 길을 물방아 부패뿐이다. 든 이상을 타오르고 위하여서 피고 석가는
    어디 쓸쓸한 쓸쓸하랴? 풀밭에 별과 물방아 약동하다. 곧 동산에는 천하를 피부가 눈이 평화스러운 갑
    오직 피에 있는가?</p>
20 </body>
21 </html>

```

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>웹폰트아이콘</title>
7   <link rel='stylesheet'
8     href='https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/5.8.2/css/all.min.css' />
9   <style>
10    .fa-youtube { color: red; }
11  </style>
12 </head>
13 <body>
14   <i class="fab fa-instagram"></i>
15   <i class="fab fa-instagram fa-lg"></i>
16   <i class="fab fa-instagram fa-2x"></i>
17   <i class="fab fa-instagram fa-3x"></i>
18   <i class="fab fa-instagram fa-4x"></i>
19   <i class="fab fa-instagram fa-5x"></i>
20   <i class="fab fa-instagram fa-3x fa-border"></i>
21   <i class="fas fa-cog fa-3x fa-spin"></i><!-- 클래스명 주의! -->
22   <i class="fab fa-youtube fa-3x"></i>
23 </body>
24 </html>
```

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>웹폰트아이콘</title>
7   <link rel='stylesheet'
8     href='https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/4.7.0/css/font-awesome.min.css' />
9   <style>
10     .fa-youtube { color: red; }
11   </style>
12 </head>
13 <body>
14   <i class="fa fa-instagram"></i>
15   <i class="fa fa-instagram fa-lg"></i>
16   <i class="fa fa-instagram fa-2x"></i>
17   <i class="fa fa-instagram fa-3x"></i>
18   <i class="fa fa-instagram fa-4x"></i>
19   <i class="fa fa-instagram fa-5x"></i>
20   <i class="fa fa-instagram fa-3x fa-border"></i>
21   <i class="fa fa-cog fa-3x fa-spin"></i>
22   <i class="fa fa-youtube fa-3x"></i>
23   <i class="fa fa-apple fa-3x"></i>
24   <i class="fa fa-android fa-3x"></i>
25 </body>
26 </html>
```