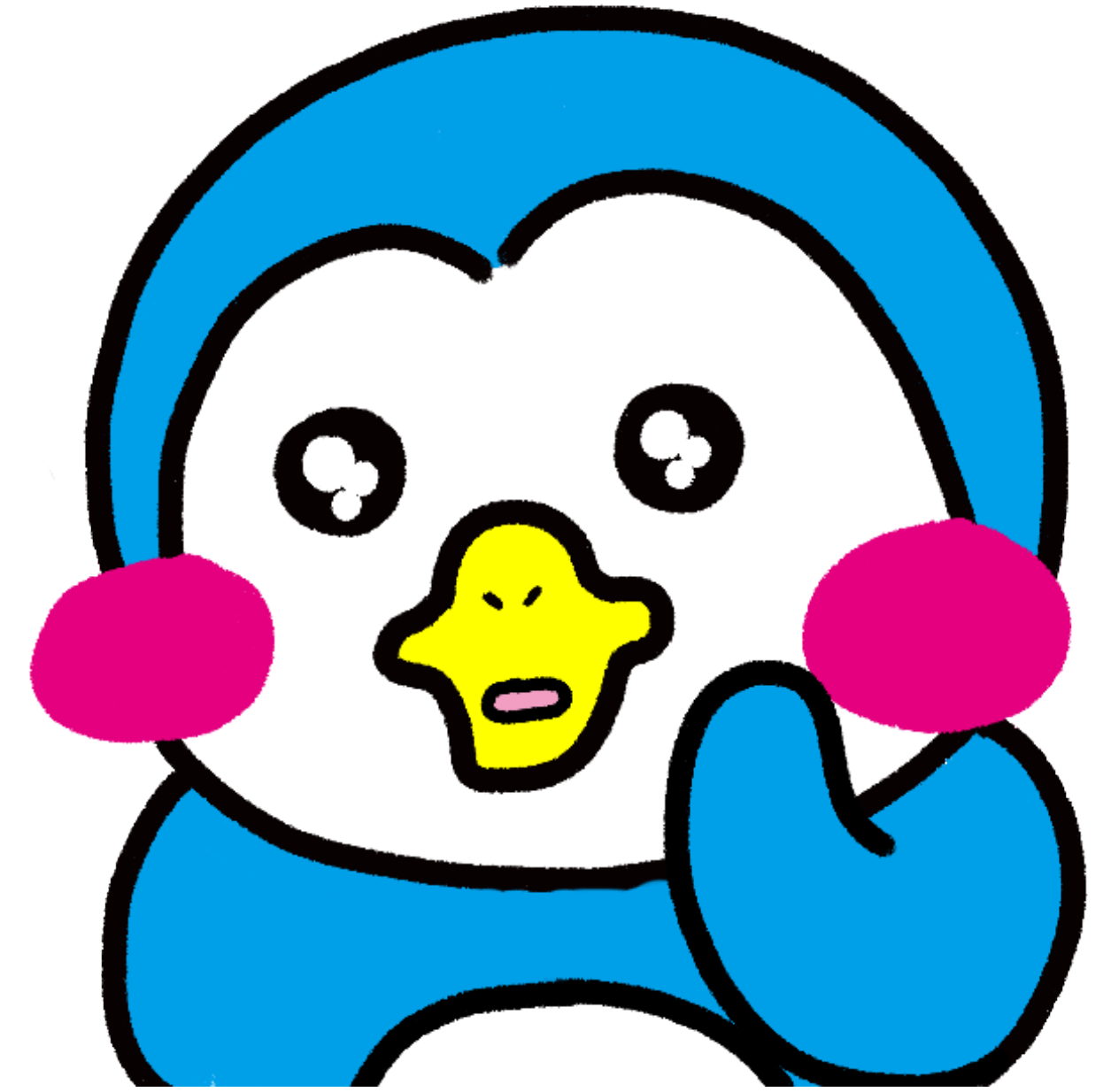
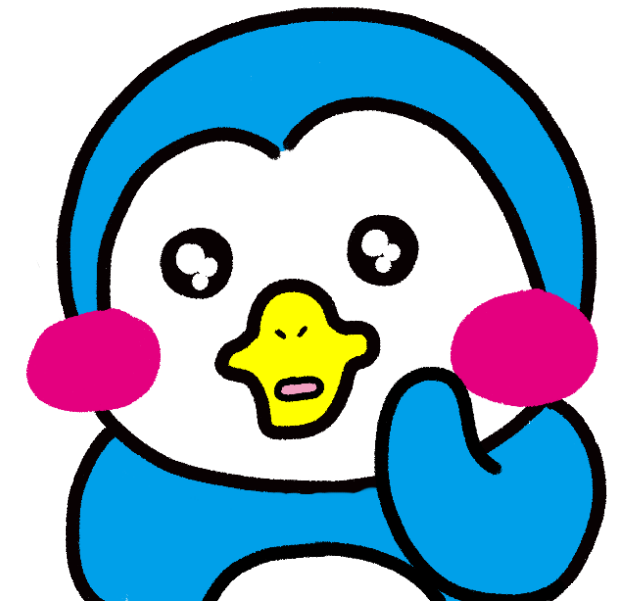


글자를
꾸며보자



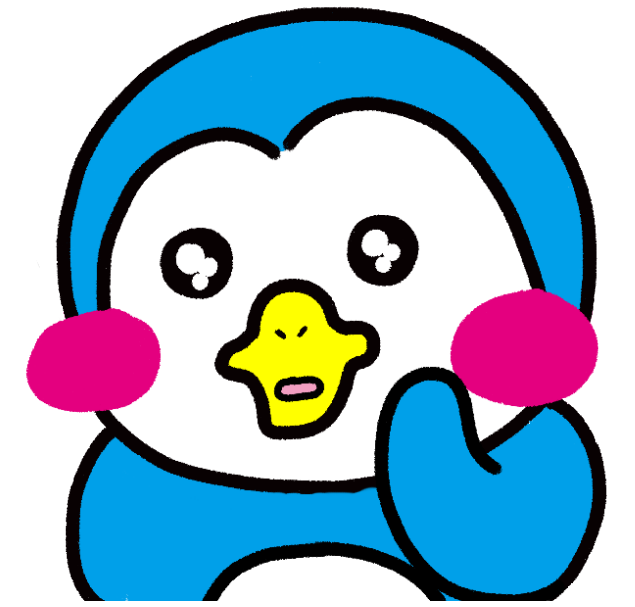
텍스트 관련 속성

함께 공부해 볼 텍스트 관련 속성



- `font-family` : 글꼴을 정의한다.
- `font-size` : 글자 크기를 정의한다.
- `text-align` : 정렬 방식을 정의한다.
- `color` : 글자 색상을 정의한다.

font-family



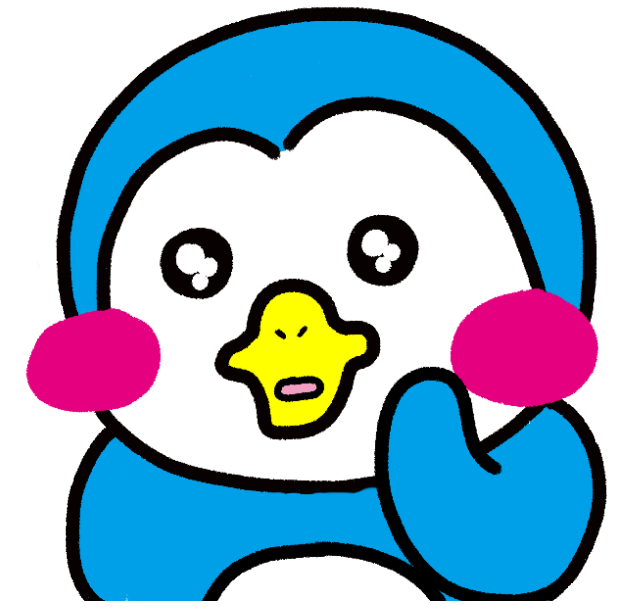
요소를 구성하는 텍스트의 글꼴을 정의한다. 글꼴명을 속성값으로 지정한다. 여러 개의 글꼴을 연달아 기입하여 우선 순위를 지정할 수 있다.

사용 예

```
*{  
  font-family: Times, monospace, serif;  
}
```

=> Times를 우선 지정하되, 지원되지 않을 경우 monospace를 지정한다!

font-size



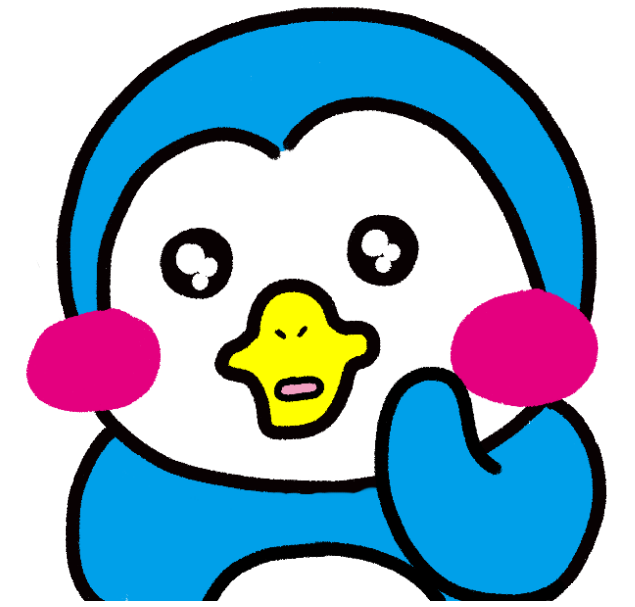
수치와 단위를 지정해 글자의 크기를 정의할 수 있다.

단위	의미
px	모니터 상의 화소 하나 크기에 대응하는 절대적인 크기
rem	<html> 태그의 font-size에 대응하는 상대적인 크기
em	부모태그(상위태그)의 font-size에 대응하는 상대적인 크기

사용 예

```
span{ font-size: 16px; }  
span{ font-size: 2rem; }  
span{ font-size: 1.5em; }
```

text-align

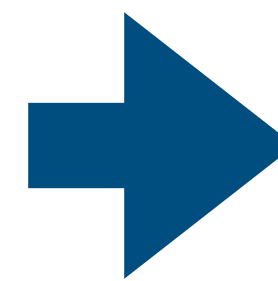


블록 내에서 텍스트의 정렬 방식을 정의한다. 미리 정의된 키워드 값을 지정한다.

속성값	의미
left / right	왼쪽 또는 오른쪽 정렬한다
center	가운데 정렬한다
justify	양끝 정렬한다(마지막 줄 제외)

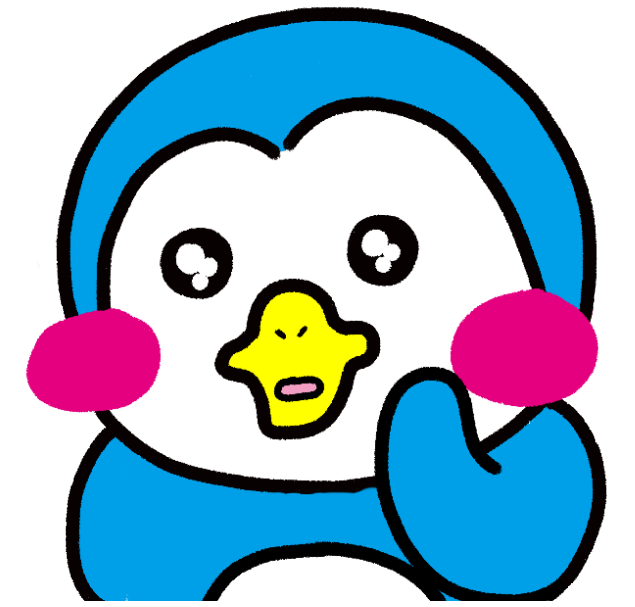
사용 예

```
p{ text-align: right; }
```



재미있는 CSS 학습 시간
~ 이렇게 재미있어도 되
는 건가요?!

color



텍스트의 색상을 정의한다. 다양한 방법으로 색상을 지정할 수 있다.

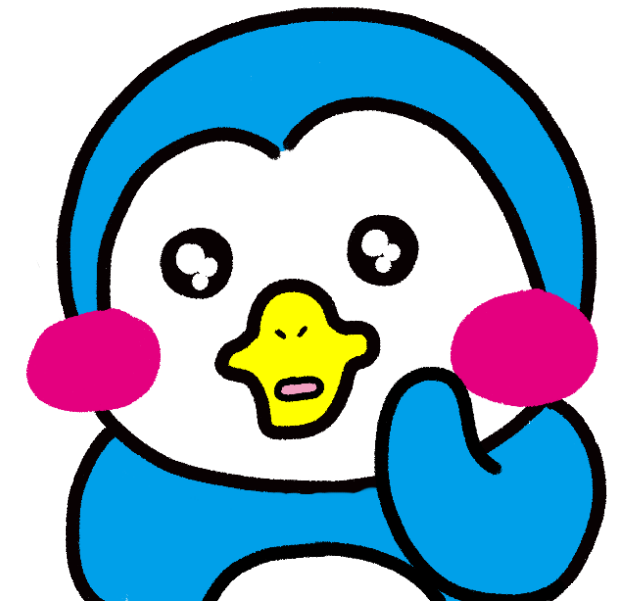
속성값 유형	방법
키워드	미리 정의된 색상별 키워드를 사용한다(ex. red, blue)
RGB 색상 코드	# + 여섯자리 16진수 값 형태로 지정한다
RGB 함수	Red, Green, Blue 의 수준을 각각 정의해 지정한다

사용 예

```
span{ color: red; }  
span{ color: #FF0000; }  
span{ color: rgb(100%, 0%, 0%); }
```

=> 놀랍게도, 모두 같은 색입니다!

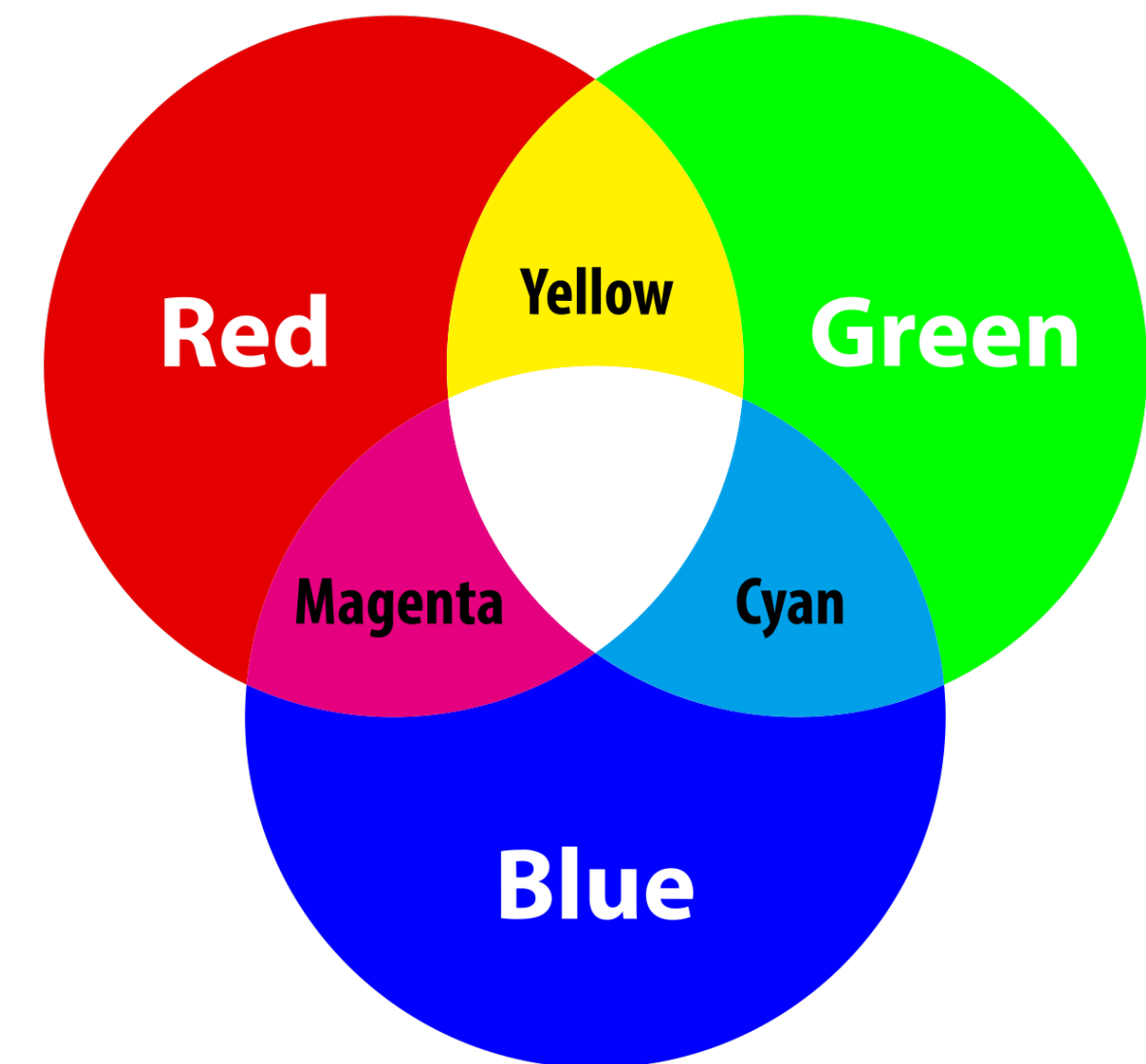
RGB, 그게 뭔데!?



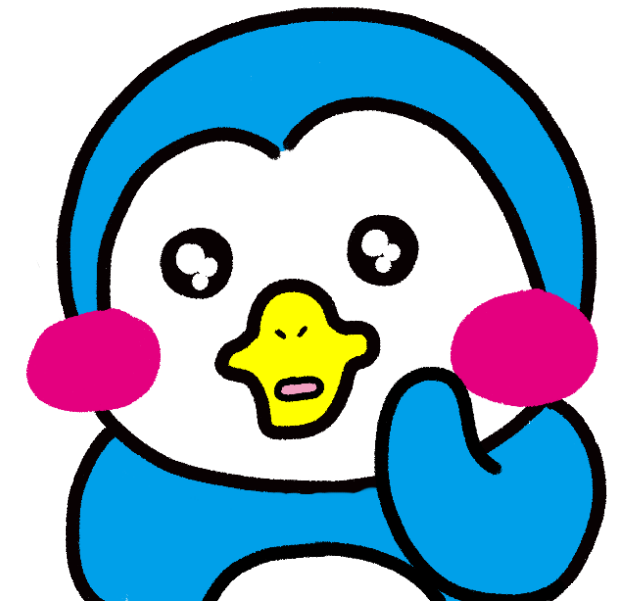
RGB 색상은 빛의 삼원색(Red, Green, Blue)을 혼합하여 색을 정의하는 방식이다. 모든 수치가 가장 높을 때 흰색이 된다.

```
/* R:00, G: 00, B: 00 */  
span{ color: ■ #000000; }
```

```
/* R:70%, G: 10%, B: 20% */  
span{ color: ■ rgb(70%, 10%, 20%); }
```



내용 정리



- font-family는 글꼴을 지정하는 속성이며, 여러 글꼴을 연달아 기입하여 우선순위를 지정할 수 있다.
- font-size는 글자 크기는 지정하는 속성이며, px, rem, em 등의 단위를 사용할 수 있다.
- text-align은 블록 내에서 텍스트의 정렬 방식을 정의한다.
- color는 다양한 방법으로 텍스트의 색상을 정의한다.