

아래 QR코드를 찍어  
AR 빛 실험실 앱을  
다운로드하세요!

AR 빛 실험실



## V. 빛의 혼합

빛의 혼합을 실험합니다.



앱을 실행시켜 마커를 비춰보세요!

## V. 빛의 혼합

활동예시

- ① 세 가지 색의 빛을 동시에 흰색 스크린에 비춰봅니다.
- ② 세 가지 색의 빛을 동시에 다양한 색의 스크린에 비춰봅니다.
- ③ 조명을 바꾸어 다양한 색의 스크린에 비춰봅니다.
- ④\*조명을 바꾸어 그림카드 1,2,3을 비춰봅니다.

왼쪽 하단 전구 아이콘을 누르면, 빛의 색깔을 좀 더 선명하게 볼 수 있어요.



빨간색 빛



V 빛의 혼합



초록색 빛



V 빛의 혼합



파란색 빛



V 빛의 혼합



스크린 (흰색)



V 빛의 혼합



스크린 (빨강)



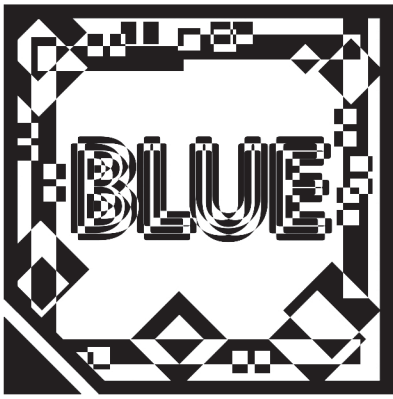
V 빛의 혼합



스크린 (초록)



V 빛의 혼합



스크린 (파랑)



V

빛의 혼합



스크린 (노랑)



V

빛의 혼합



스크린 (청록)



V

빛의 혼합



스크린 (자홍)



V

빛의 혼합

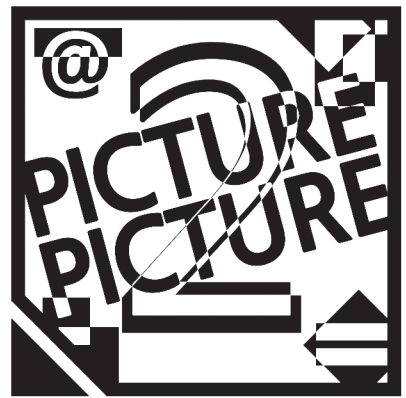


그림카드1\*



V

빛의 혼합

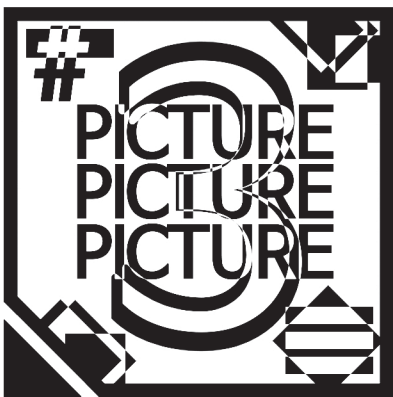


그림카드2\*



V

빛의 혼합



그림카드3\*



V

빛의 혼합



사이언스레벨업에서  
더 많은 과학 정보를 볼 수 있습니다.  
(<http://sciencelevelup.kofac.re.kr/>)



미래창조과학부



한국과학창의재단



미래창조과학부  
Ministry of Science, ICT and Future Planning



한국과학창의재단  
Korea Foundation for the Advancement of Science & Creativity