

아래 QR코드를 찍어
AR 빛 실험실 앱을
다운로드하세요!

AR 빛 실험실



V. 빛의 혼합

빛의 혼합을 실험합니다.



빨간색 빛



V 빛의 혼합



초록색 빛



V 빛의 혼합

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, 3 을 비춰봅니다.

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



파란색 빛



V 빛의 혼합



스크린(흰색)

V 빛의 혼합



스크린(빨강)

V 빛의 혼합



스크린(초록)

V 빛의 혼합



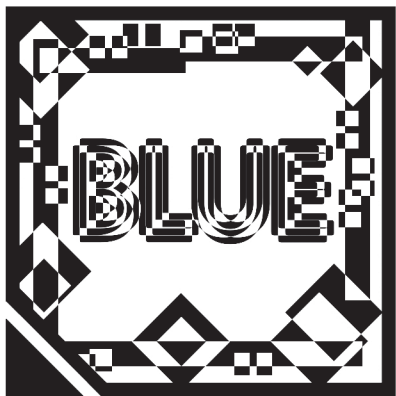
미래창조과학부

Ministry of Science, ICT and Future Planning



한국과학창의재단

Korea Foundation for the Advancement of Science & Creativity



스크린(파랑) 

V

빛의 혼합



스크린(노랑) 

V

빛의 혼합



스크린(청록) 

V

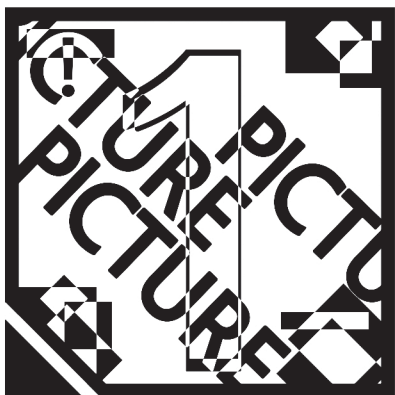
빛의 혼합



스크린(자홍) 

V

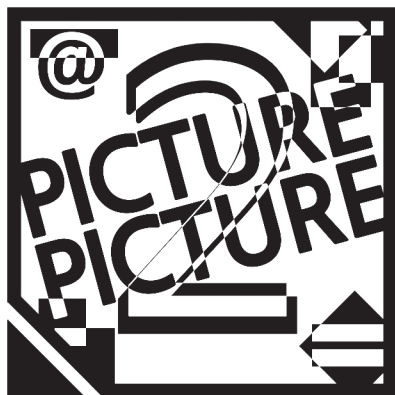
빛의 혼합



그림카드1* 

V

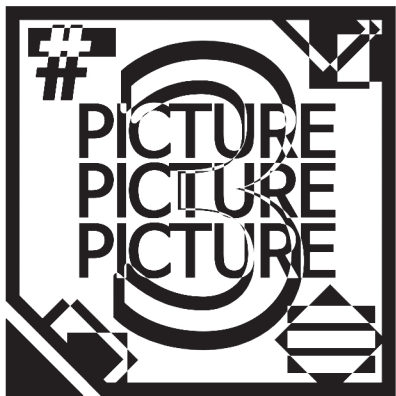
빛의 혼합



그림카드2* 

V

빛의 혼합



그림카드3* 

V

빛의 혼합



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

