

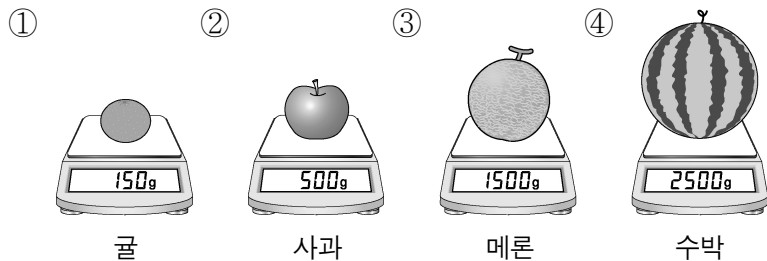
## 제 ② 교시 과 학

1. 다음 설명에 해당하는 것은?

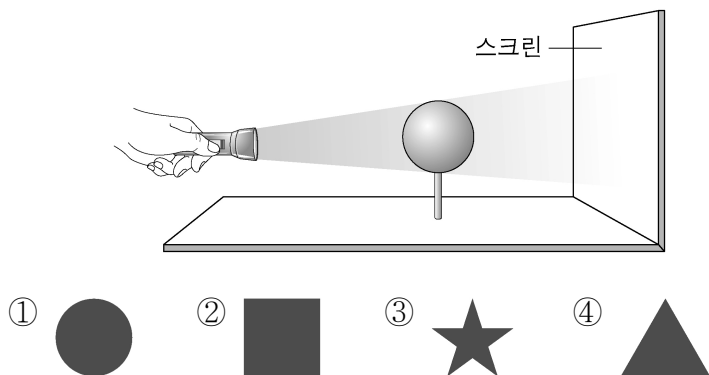


- ① 공기                      ② 용암  
③ 화석                    ④ 화산재

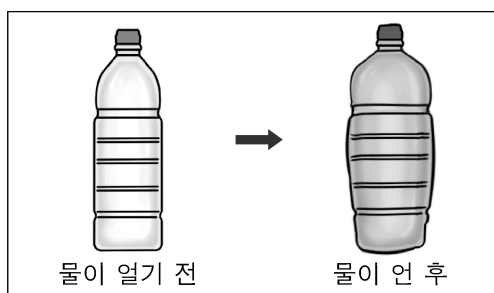
2. 다음 중 가장 가벼운 것은? (단, 같은 저울을 사용한다.)



3. 다음 중 스크린에 비친 물체의 그림자에 해당하는 것은?

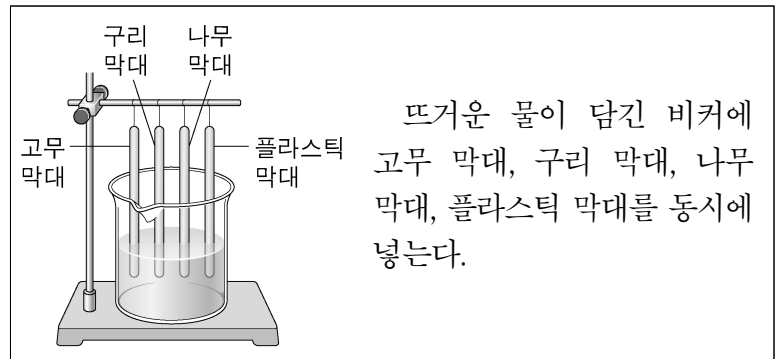


4. 그림에서 생수병에 들어 있는 물의 변화를 통해 알 수 있는 것은?



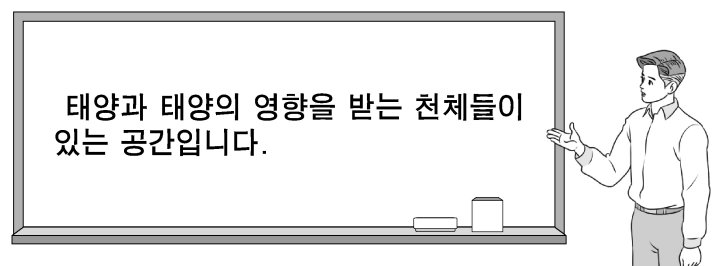
- ① 물이 얼면 무게가 늘어난다.
- ② 물이 얼면 무게가 줄어든다.
- ③ 물이 얼면 부피가 늘어난다.
- ④ 물이 얼면 부피가 줄어든다.

5. 그림에서 열이 가장 빨리 전달되는 막대는? (단, 막대의 두께와 길이는 같다.)



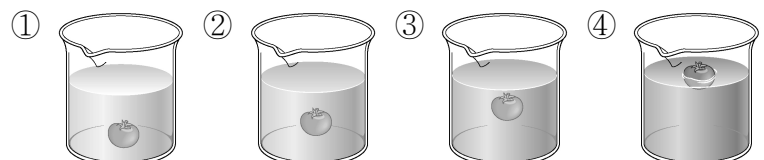
- ① 고무 막대                      ② 구리 막대  
③ 나무 막대                      ④ 플라스틱 막대

6. 다음 설명에 해당하는 것은?

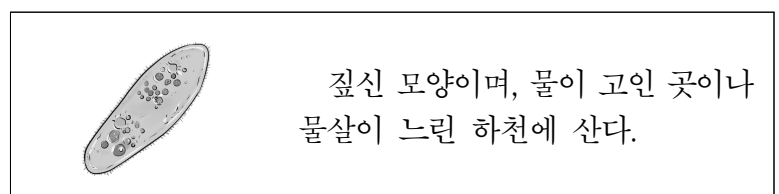


- ① 생태계                  ② 온도계  
③ 태양계                ④ 풍속계

7. 다음은 방울토마토를 띄워 설탕물의 진하기를 비교한 실험이다. 설탕물의 진하기가 가장 진한 것은? (단, 설탕의 양을 제외한 다른 조건은 모두 같다.)



8. 다음 설명에 해당하는 원생생물은?



- ① 파리                                      ② 다람쥐  
③ 짚신벌레                              ④ 장수풍뎅이

9. 다음 중 양분을 얻는 방법이 나머지와 다른 생물은?

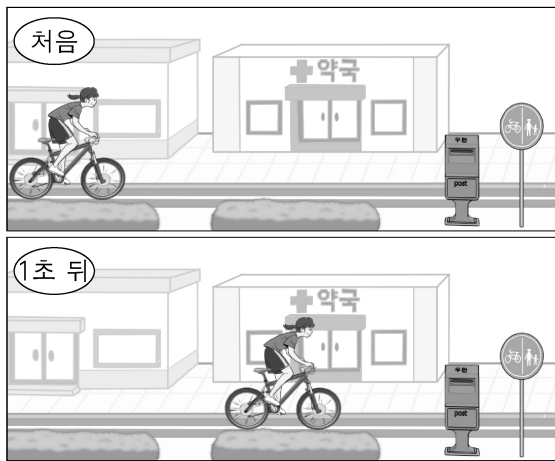
- ① 곰                                      ② 사자  
③ 소나무                                ④ 호랑이

10. 다음 중 ㉠에 들어갈 말은?

( ㉠ ) 차이로 인해 공기가 이동하는 것을 바람이라고 한다.

- ① 기압                                    ② 냄새  
③ 색깔                                ④ 세균

11. 그림에서 운동한 물체에 해당하는 것은?



- ① 우체통                                ② 자전거  
③ 표지판                                ④ 약국 건물

12. 다음 설명에 해당하는 것은?

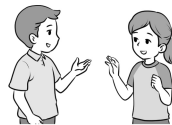


- 공기를 차단하여 불을 끈다.
- 초기 화재 진압 단계에서 주로 사용한다.

- ① 소화기                                ② 전열기  
③ 점화기                                ④ 충전기

13. 다음 대화에서 설명하고 있는 용액은?

이 용액은 붉은색 리트머스 종이를 푸른색으로 변하게 해.



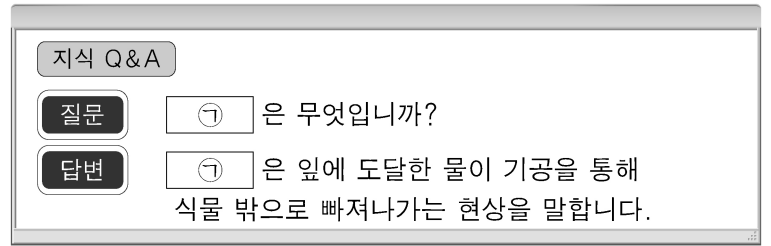
페놀프탈레인 용액의 색깔을 붉은색으로 변하게 해.

- ① 식초                                    ② 레몬즙  
③ 사이드                                ④ 빨랫비누 물

14. 다음 중 이산화 탄소의 성질에 해당하는 것은?

- ① 색깔이 있다.  
② 고소한 냄새가 난다.  
③ 다른 물질을 잘 타게 돕는다.  
④ 석회수를 뿌옇게 변화시킨다.

15. 다음 중 ㉠에 공통으로 들어갈 말은?



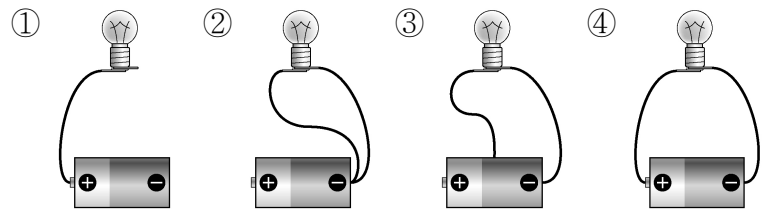
- ① 운반 작용                            ② 증산 작용  
③ 침식 작용                            ④ 퇴적 작용

16. 그림에서 학생들이 보고 있는 달은?



- ① 그믐달                                ② 보름달  
③ 상현달                                ④ 하현달

17. 다음 중 전구에 불이 켜지도록 연결한 것은?



18. 다음 중 볼록 렌즈 역할을 할 수 있는 것은?

- ① 형집                                    ② 종이컵  
③ 나무 책상                            ④ 물이 담긴 투명한 둥근 어항

19. 다음 설명에 해당하는 기관은?

- 숨을 들이마실 때 산소를 받아들인다.
- 몸 안에서 생긴 이산화 탄소를 몸 밖으로 내보낸다.

- ① 간                                      ② 폐                                      ③ 콩팥                                ④ 큰창자

20. 다음 우리나라의 사계절 중 태양의 남중 고도가 높아 낮이 가장 긴 계절은?

- ① 봄                                        ② 여름  
③ 가을                                    ④ 겨울