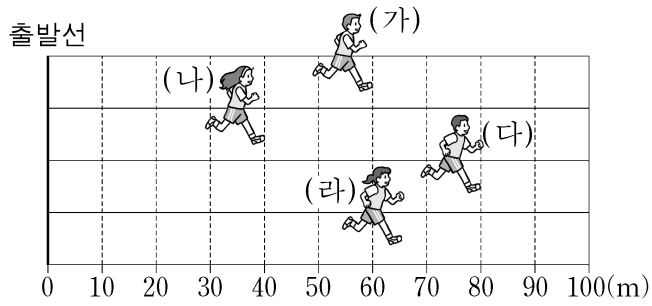
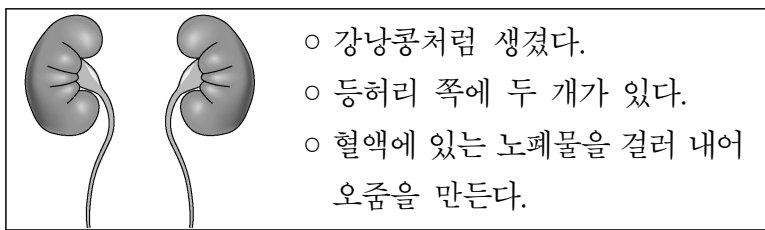


11. 그림은 학생들이 출발선에서 동시에 출발하여 20초 동안 달린 거리를 나타낸 것이다. (가)~(라) 중 가장 빨리 달린 학생은?



- ① (가) ② (나) ③ (다) ④ (라)

12. 다음 설명에 해당하는 신체 기관은?



- ① 간 ② 위
③ 심장 ④ 콩팥

13. 다음 중 지구가 자전하기 때문에 나타나는 현상은?

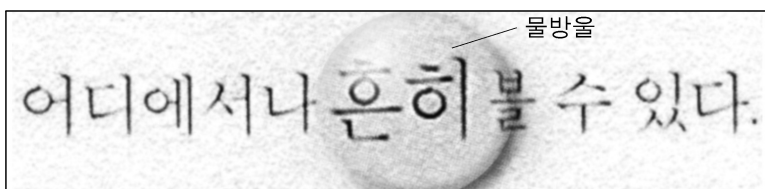
- ① 낮과 밤이 생긴다.
② 달의 모양이 변한다.
③ 봄, 여름, 가을, 겨울이 생긴다.
④ 계절에 따라 보이는 별자리가 달라진다.

14. 다음 설명에 해당하는 것은?

생태계를 구성하는 생물 중에서 양분을 스스로 만들지 못하여 다른 식물이나 동물을 먹이로 하여 살아간다.

- ① 벼 ② 상추
③ 참새 ④ 민들레

15. 그림의 물방울처럼 사물을 확대하여 볼 수 있게 해 주는 것은?

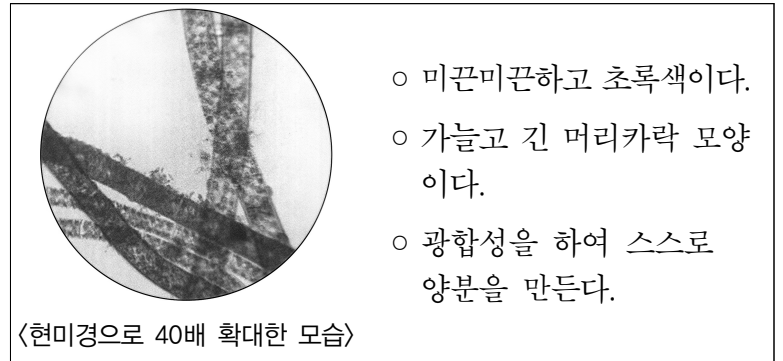


- ① 돋보기 ② 볼록 거울
③ 오목 렌즈 ④ 평면 거울

16. 다음 중 지구 온난화에 가장 큰 원인이 되는 기체는?

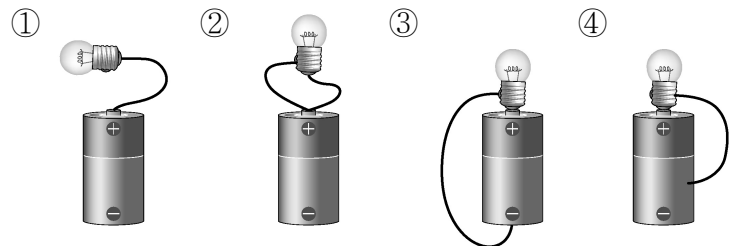
- ① 산소 ② 수소
③ 질소 ④ 이산화 탄소

17. 다음 설명에 해당하는 생물은?

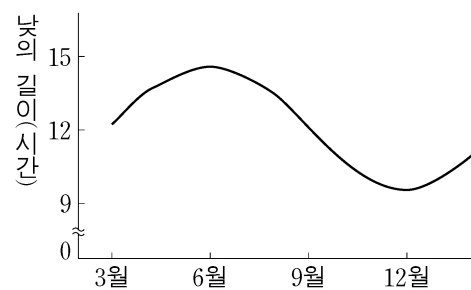


- ① 버섯 ② 해감
③ 곰팡이 ④ 소금쟁이

18. 다음 중 전구에 불이 켜지는 것은?



19. 그래프는 일 년 동안 우리나라의 낮의 길이를 나타낸 것이다. 낮의 길이가 가장 짧은 계절은?



- ① 봄
② 여름
③ 가을
④ 겨울

20. 다음 중 ㉠에 들어갈 말로 알맞은 것은?

(㉠)의 조건

- 공기(산소)를 차단하기
- 불에 탈 물질을 없애기
- 발화점 아래로 온도를 낮추기

- ① 굴절 ② 소화
③ 증발 ④ 광합성