

## 제②교시

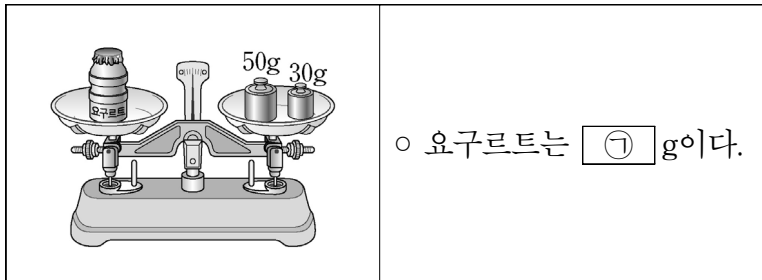
## 과학

수험번호 ( )

성명 ( )

\* 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. 다음과 같이 저울이 수평을 이루었을 때 ⑦에 알맞은 것은?

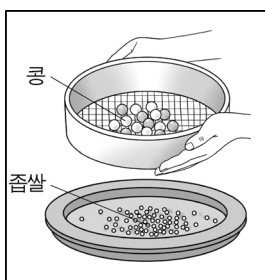


- ① 10      ② 30      ③ 50      ④ 80

2. 지구와 달에 대한 설명 중 옳지 않은 것은?

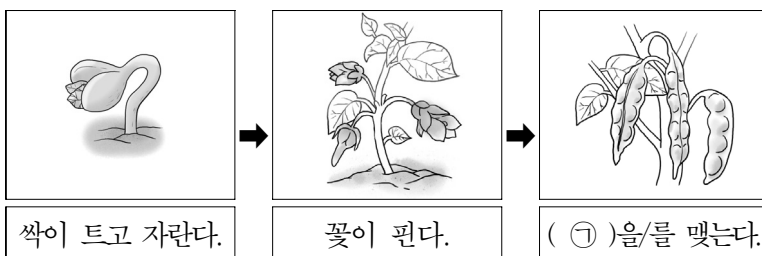
- ① 달에는 물이 풍부하다.  
② 지구에는 공기가 있다.  
③ 달에는 운석 구덩이가 있다.  
④ 지구에는 여러 생물이 살고 있다.

3. 그림과 같이 체를 이용하여 콩과 쫌쌀의 혼합물을 분리 할 수 있는 원리는?



- ① 콩이 쫌쌀보다 가볍다.  
② 콩이 쫌쌀보다 알갱이가 크다.  
③ 콩이 쫌쌀보다 물에 잘 녹는다.  
④ 콩이 쫌쌀보다 자석에 잘 붙는다.

4. 강낭콩의 한살이 과정이다. ⑦에 알맞은 것은?



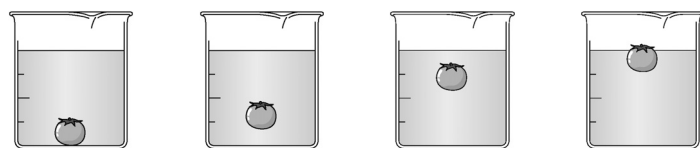
- ① 떡잎      ② 뿌리      ③ 열매      ④ 줄기

5. 다음 중 전기가 잘 흐르지 않는 물체는?

- ① 쇠못      ② 철사      ③ 구리선      ④ 유리 막대

6. 다음은 진하기가 다른 설탕물에 동일한 방울 토마토를 넣은 것이다. 가장 진한 설탕물은? (단, 비커의 크기는 모두 동일하다.)

- ①      ②      ③      ④



7. 다음 중 소화 기관인 것은?

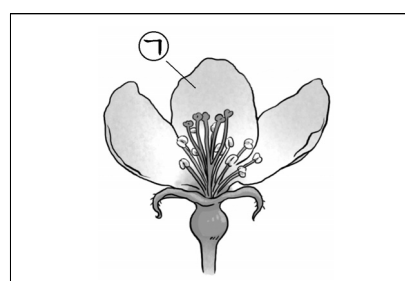
- ① 뇌      ② 위      ③ 폐      ④ 심장

8. 다음 중 크기가 가장 큰 행성은?

행성	금성	지구	목성	토성
상대적인 반지름 크기	0.9	1	11.2	9.4

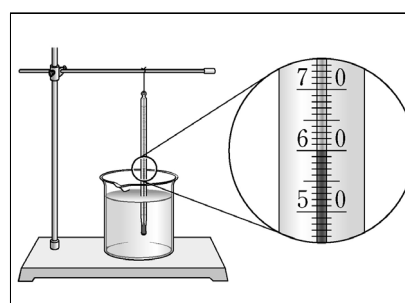
- ① 금성      ② 지구      ③ 목성      ④ 토성

9. 그림과 같은 꽃에서 ⑦에 해당하는 것은?



- ① 꽃잎  
② 수술  
③ 암술  
④ 열매

10. 그림은 온도계로 물의 온도를 측정하는 모습이다. 이 물의 온도는?

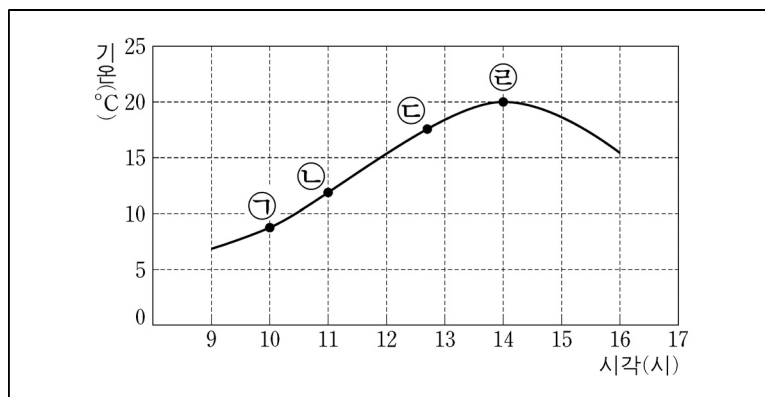


- ① 20°C  
② 40°C  
③ 60°C  
④ 80°C

11. 다음 중 햅빛을 이용하여 살아가는 데 필요한 양분을 스스로 만드는 생산자는?

- ① 벼      ② 여우      ③ 참새      ④ 토끼

12. 그림은 하루 중 일정 시간 동안 관찰한 기온 변화를 나타낸 것이다. ①~⑤ 중 기온이 가장 높은 때는?



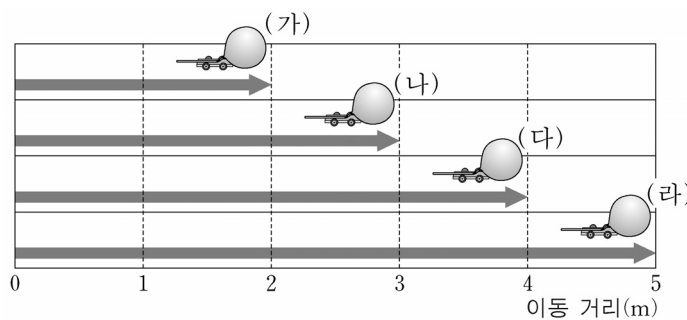
- ① ①      ② ②      ③ ③      ④ ⑤

13. 그림은 여러 날 동안 관찰한 달의 모양을 순서대로 나타낸 것이다. 음력 15일 경에 볼 수 있는 달의 모양은?



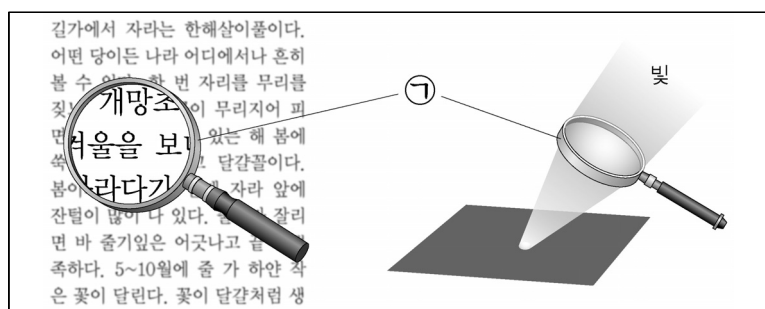
- ① 초승달    ② 상현달    ③ 보름달    ④ 하현달

14. 그림은 같은 시간 동안 풍선 자동차가 이동한 거리를 나타낸 것이다. (가)~(라) 중 가장 빠른 것은?



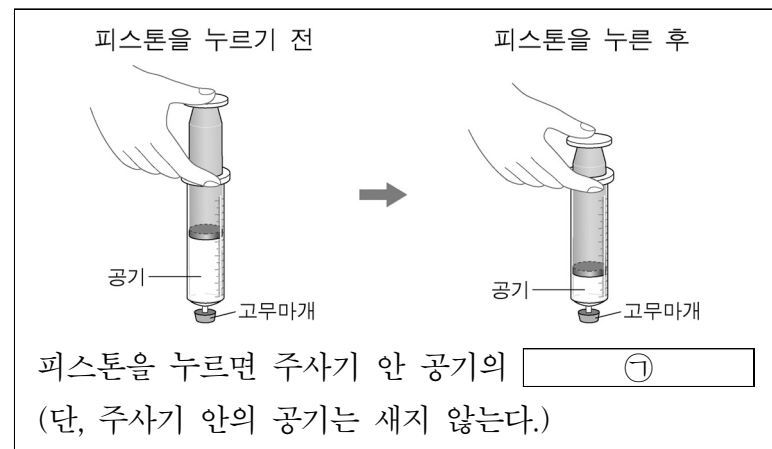
- ① (가)    ② (나)    ③ (다)    ④ (라)

15. ⑦의 기구에 대한 설명 중 옳지 않은 것은?



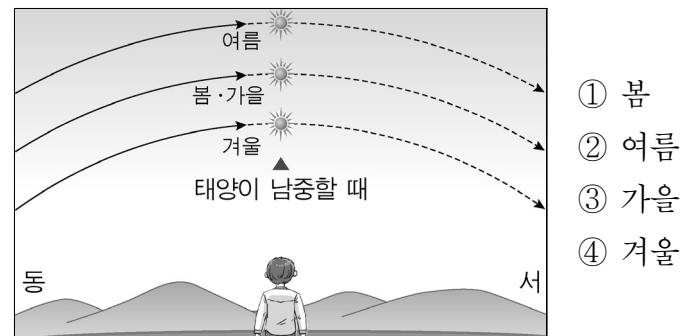
- ① 돋보기이다.  
② 평면 거울이다.  
③ 빛을 모을 수 있다.  
④ 작은 글자를 크게 볼 수 있다.

16. ⑦에 들어갈 말로 알맞은 것은?



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

17. 그림은 우리나라의 계절에 따른 태양의 이동 경로를 나타낸 것이다. 1년 중 태양의 남중 고도가 가장 높은 계절은?



- ① 봄  
② 여름  
③ 가을  
④ 겨울

18. 다음과 같은 특징을 가진 기체는?

- 다른 물질을 잘 타게 돋는다.
- 응급 환자의 호흡 장치에 이용된다.

- ① 산소    ② 수소    ③ 헬륨    ④ 이산화 탄소

19. 다음 설명에 해당하는 생물은?

- 음식을 상하게도 한다.
- 따뜻하고 축축한 곳에서 잘 자란다.

- ① 개나리    ② 곰팡이    ③ 선인장    ④ 옥수수

20. 우리 생활에서 산과 염기의 성질을 이용하는 예로 가장 알맞은 것은?

- ① 국이 싱거우면 소금을 넣는다.  
② 산성화된 밭에 석회를 뿐린다.  
③ 열이 날 때 찬 수건을 덮는다.  
④ 설탕을 물에 녹일 때 빨리 젓는다.