

제 ① 교시

국 어

1. ㉠에 들어갈 사과의 말로 가장 적절한 것은?



- ① 네가 잘못된 거야.
- ② 기다리게 해서 미안해.
- ③ 오늘 점심은 정말 맛있었어.
- ④ 조금 늦은 건데 뭐가 문제야?

2. 다음 글에서 전하려는 마음은?

나는 작년 운동회에서 있었던 일이 아직도 기억나. 달리다가 넘어진 나를 네가 일으켜 주었지. 같이 달려 주고 응원해 준 너의 따뜻한 마음 잊지 않을게.

- ① 화난 마음 ② 고마운 마음
- ③ 걱정하는 마음 ④ 축하하는 마음

3. ㉠에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

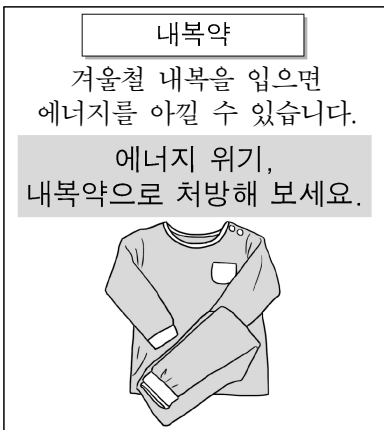
중심 문장: 숲을 보호하자.
 뒷받침 문장: ○ 공기를 깨끗하게 해 준다.
 ○ ㉠
 ○ 소중한 자원을 제공해 준다.

- ① 웃음은 삶의 활력이 된다.
- ② 홍수와 산사태를 막아 준다.
- ③ 교통사고를 예방할 수 있다.
- ④ 많은 양의 소금을 얻을 수 있다.

4. ‘무엇이 어떠하다’의 짜임이 아닌 것은?

- ① 산이 높다. ② 꽃이 예쁘다.
- ③ 가을 하늘이 푸르다. ④ 동생이 축구를 한다.

5. 다음 광고에서 전하려는 내용은?



- ① 물을 아껴 쓰자.
- ② 손을 깨끗이 씻자.
- ③ 에너지를 절약하자.
- ④ 음식을 남기지 말자.

[6~7] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

소나기 오순택

누가 잘 익은 콩을
 저렇게 쏟고 있나
 또로록 마당 가득
 ㉠ 실로폰 소리 난다
 소나기 그치고 나면
 하늘빛이 더 맑다

6. 윗글에서 ㉠이 비유하는 것은?

- ① 콩을 볶는 소리
- ② 친구를 부르는 소리
- ③ 소나기가 내리는 소리
- ④ 기차가 지나가는 소리

7. 위와 같은 글에 대한 설명으로 알맞은 것은?

- ① 연극을 하기 위해 쓴 글
- ② 근거를 들어 주장을 쓴 글
- ③ 운율을 살려 생각이나 느낌을 쓴 글
- ④ 새로운 내용을 안내하기 위해 쓴 글

8. ㉠~㉣ 중 글쓴이의 의견이 드러난 부분은?

㉠ 갯벌은 바닷물이 빠져나가는 썰물 때에 육지로 드러나는 곳입니다. 바닷물이 드나들면서 갯벌은 생물이 살기 좋은 환경이 됩니다. 그래서 ㉡ 갯벌에는 조개, 불가사리와 같은 여러 생물이 삽니다. 또한 ㉢ 철새들이 잠시 머무는 장소가 되기도 합니다.

갯벌은 쓸모없는 땅이 아니라 소중한 곳입니다. ㉣ 소중한 갯벌을 잘 보존해야겠습니다.

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉣

9. 온라인 대화에서 지켜야 할 예절로 옳지 않은 것은?

- ① 바르고 고운 말을 쓴다.
- ② 사실과 다른 내용을 퍼뜨리지 않는다.
- ③ 상대의 정보를 동의 없이 여러 곳에 전한다.
- ④ 상대방에게 불쾌감을 주는 말을 하지 않는다.

[10~11] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

상우는 오후에 할아버지와 집을 나섰습니다. 상우는 집 가까운 가게로 가려고 했습니다. 그런데 할아버지께서 전통 시장에 가자고 하셨습니다.

상우는 시장 골목으로 들어갔습니다. 할아버지께서는 구경하시느라 느릿느릿 걸으시며 가다 서다를 반복하셨습니다. 상우는 할아버지보다 앞서 가며 두리번거렸습니다. 두부 가게가 어디 있는지 찾아보기 위해서였습니다.

‘어, 주운이잖아!’

주운이가 채소 가게에서 나오고 있었습니다.

10. 윗글의 공간적 배경은?

- ① 시장 ② 오후 ③ 도서관 ④ 동물원

11. 상우가 두리번거린 까닭은?

- ① 할머니와 만나려고
② 잃어버린 물건을 찾으려고
③ 모르는 아이가 함께 놀자고 해서
④ 두부 가게가 어디 있는지 찾아보기 위해서

[12~13] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

때: 어느 가을날

곳: 어느 한적한 마을

나오는 사람: 여행자, 식당 주인

㉠ 여행자가 배낭을 멘 채 자리에 앉는다. 식당 주인이 빵과 물을 여행자의 식탁으로 가져간다.

식당 주인: (부드러운 목소리로) 배낭이 무거운 것 같은데 내려놓고 ㉡ 먹는 게 어때요?

여행자: (배낭을 내려놓으며) 고마워요.

12. ㉠에 해당하는 회곡의 요소는?

- ① 관객 ② 대사 ③ 지문 ④ 해설

13. ㉡과 같은 의미인 것은?

- ① 숨이 물을 먹다. ② 맛있는 음식을 먹다.
③ 새로운 마음을 먹다. ④ 나이를 한 살 더 먹다.

14. ㉠에 들어갈 속담으로 가장 적절한 것은?



- ① 약방에 감초 ② 가재는 게 편
③ 쇠귀에 경 읽기 ④ 티끌 모아 태산

15. 낱말의 짜임이 다른 하나는?

- ① 굴 ② 하늘 ③ 눈사람 ④ 무지개

[16~17] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

우리가 흔히 사용하는 일회용품 중의 하나가 비닐봉지입니다. 비닐봉지는 간편하여 사람들이 많이 씁니다. 하지만 비닐봉지는 쉽게 찢지 않아 그대로 두면 없어지는데 500년이나 걸립니다. 또한 비닐봉지는 바다와 땅에 사는 동식물에게 큰 피해를 줄 수 있습니다. 따라서 우리는

㉠

16. ㉠에 들어갈 내용으로 가장 알맞은 것은?

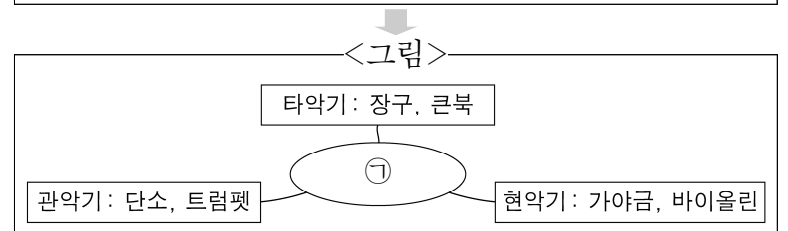
- ① 규칙적인 운동을 해야 합니다.
② 어려운 사람을 도와야 합니다.
③ 시간 약속을 잘 지켜야 합니다.
④ 비닐봉지 사용을 줄여야 합니다.

17. 위와 같은 글을 쓰는 방법으로 알맞지 않은 것은?

- ① 자신의 생각을 명확히 드러내야 한다.
② 받는 사람과 주소를 정확히 써야 한다.
③ 짜임새 있게 글의 내용을 구성해야 한다.
④ 주장을 뒷받침하는 근거를 제시해야 한다.

18. 다음 글을 <그림>과 같이 정리할 때 ㉠에 들어갈 말로 가장 알맞은 것은?

악기는 타악기, 현악기, 관악기로 나눌 수 있다. 타악기는 두드리거나 때려서 소리를 내는 악기로 장구나 큰북 등이 있다. 현악기는 줄을 사용하는 악기로 가야금이나 바이올린 등이 있다. 그리고 관악기는 입으로 불어서 소리를 내는 악기로 단소나 트럼펫 등이 있다.



- ① 악기의 종류 ② 악기의 재료
③ 악기의 색깔 ④ 악기의 보관 방법

[19~20] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

나는 제주도에 도착해 택시를 타고 ㉠ 맨 처음 성산 일출봉으로 향했다. 멀리 보이는 ㉡ 성산 일출봉은 가파른 절벽이 바다와 맞닿아 있었다. 일출봉의 서쪽으로는 돌기둥이 보였다. 전설에 따르면 설문대 할망은 ㉢ 일출봉 분화구를 빨래 바구니로 삼았다고 한다. 택시 기사님의 실감 나는 설명이 곁들여지니 ㉣ 성산 일출봉이 더욱 신비롭게 느껴졌다.

19. 다음 중 글쓴이가 제주도에서 본 것은?

- ① 돌기둥 ② 박물관
③ 빨래 바구니 ④ 설문대 할망

20. ㉠~㉣ 중 감상이 나타난 부분은?

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉣

제 ① 교시 사회

1. 지도에서 실제 거리를 줄인 정도를 나타내는 용어는?

- ① 기호 ② 방위
③ 장소 ④ 축척

2. 다음 중 공공 기관이 아닌 것은?

- ① 경찰서 ② 백화점
③ 소방서 ④ 우체국

3. 다음 중 생활에 필요한 것을 자연에서 얻는 활동이 아닌 것은?

- ① 버섯 따기 ② 연극 관람
③ 물고기 잡기 ④ 벼농사 짓기

4. 다음에서 설명하는 것은?

- 휴대 전화를 사용하여 집 밖에서 가전제품을 작동할 수 있다.
○ 스마트 기기를 이용하여 가게에 직접 가지 않아도 쉽게 물건을 살 수 있다.

- ① 고령화 ② 다문화
③ 세계화 ④ 정보화

5. 다음에서 설명하는 것은?

- 눈이 많이 내리는 울릉도에서 볼 수 있다.
○ 눈이 집으로 들어오는 것을 막는 외벽이다.

- ① 기와 ② 너와
③ 우테기 ④ 터돋움집

6. 다음에서 설명하는 법은?

음악, 영화, 출판물 등 창작물을 만든 사람의 권리를 보장하는 법이다.

- ① 저작권법 ② 도로 교통법
③ 식품 위생법 ④ 장애인 차별 금지법

7. 다음에서 설명하는 나라는?

- 온조가 한강 지역에 세운 나라이다.
○ 근초고왕 때 고구려를 공격해 북쪽으로 진출했다.
○ 지금의 공주시, 부여군, 익산시가 옛 도읍지이다.

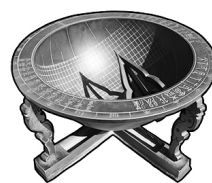
- ① 백제 ② 신라 ③ 고려 ④ 조선

8. 다음에서 설명하는 고려의 문화유산은?

- 1377년 청주 흥덕사에서 인쇄된 책이다.
○ 현존하는 금속 활자 인쇄본 중 가장 오래된 것이다.
○ 불교의 가르침 중 깨달음에 관한 내용을 정리한 것이다.

- ① 고려청자 ② 장경판전
③ 팔만대장경 ④ 직지심체요절

9. 다음에서 설명하는 것은?



- 가마솥이 하늘을 우러르고 있는 모양의 해시계이다.
○ 서울의 혜정교와 종묘 앞에 설치한 우리나라 최초의 공공 시계이다.

- ① 자격루 ② 혼천의
③ 앙부일구 ④ 혼민정음

10. 다음에서 설명하는 조선의 왕은?

- 규장각을 설치했다.
○ 수원 화성을 건설했다.
○ 영조의 탕평책을 이어받아 인재를 고루 뽑았다.

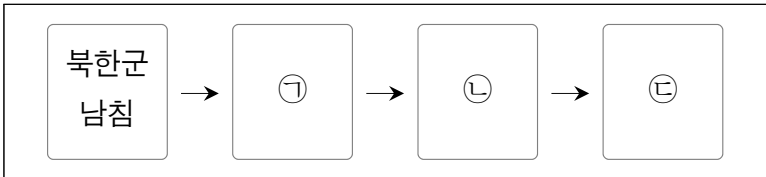
- ① 태조 ② 세종
③ 정조 ④ 고종

11. 다음에서 설명하는 사건은?

청일 전쟁 후 고종은 자신의 안전을 지키고 일본의 영향력에서 벗어나고자 러시아 공사관으로 피해 머물렀다.

- ① 갑신정변 ② 을미사변
- ③ 아관 파천 ④ 을사늑약

12. 6·25 전쟁 과정을 순서대로 나열한 것은?



- ① ㉠ 중국군 참전 → ㉡ 정전 협정 → ㉢ 인천 상륙 작전
- ② 중국군 참전 → 인천 상륙 작전 → 정전 협정
- ③ 인천 상륙 작전 → 중국군 참전 → 정전 협정
- ④ 인천 상륙 작전 → 정전 협정 → 중국군 참전

13. ㉠에 알맞은 것은?

(㉠)은/는 대통령 직선제, 언론의 자유 보장, 지방 자치제 시행, 지역감정 없애기 등의 내용을 담고 있다.

- ① 3·1 독립 선언서 ② 유신 헌법
- ③ 6·29 민주화 선언 ④ 남북 기본 합의서

14. 다음에서 설명하는 선거의 기본 원칙은?



- ① 보통 선거
- ② 비밀 선거
- ③ 직접 선거
- ④ 평등 선거

15. 다음 설명에 해당하는 기관은?

○ 나라의 살림에 필요한 예산을 심의하여 확정한다.
○ 법을 만드는 일을 하며, 법을 고치거나 없애기도 한다.
○ 국민의 대표들이 나라의 중요한 일을 의논하고 결정하는 곳이다.

- ① 국회 ② 기업
- ③ 법원 ④ 정부

16. 다음에서 설명하는 것은?

○ 두 사람이 살바를 잡고 맞붙어 먼저 상대를 넘어뜨리는 민속 경기이다.
○ 한국의 전통 레슬링이란 이름으로 남북한이 협력하여 유네스코 인류 무형 문화유산으로 등재하였다.

- ① 김장 ② 씨름
- ③ 아리랑 ④ 제기차기

17. 다음 나라들이 위치하는 곳은?

○ 독일 ○ 영국
○ 프랑스 ○ 이탈리아

- ① 유럽 ② 아시아
- ③ 아프리카 ④ 오세아니아

18. 다음에서 설명하는 나라는?



- 수도는 모스크바이다.
- 세계에서 영토가 가장 넓다.
- 우리나라의 북쪽에 위치한다.

- ① 몽골 ② 일본
- ③ 중국 ④ 러시아

19. 다음에서 설명하는 비정부 기구는?

○ 1971년 프랑스의 베르나르 쿠슈네르가 설립하였다.
○ 의료 지원을 받지 못하거나 전쟁, 질병, 자연재해 등으로 고통받는 사람들을 돕는다.

- ① 그린피스 ② 국경 없는 의사회
- ③ 세이브 더 칠드런 ④ 지뢰 금지 국제 운동

20. 다음을 통해 해결하고자 하는 지구촌 문제는?

○ 세계 환경의 날
○ 일회용품 줄이기
○ 해양 쓰레기 공동 회의

- ① 동물 학대 ② 인종 갈등
- ③ 종교 갈등 ④ 환경 오염

제 ② 교시 수 학

1. 56472와 천의 자리 숫자가 같은 수는?

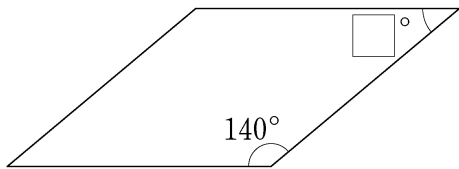
- ① 22879 ② 59381 ③ 76821 ④ 93182

2. □ 안에 공통으로 들어갈 수는?

- 17은 0.17의 □ 배이다.
○ 2.6은 0.026의 □ 배이다.
○ 31.6은 0.316의 □ 배이다.

- ① 1 ② 10 ③ 100 ④ 1000

3. 다음 평행사변형의 □ 안에 들어갈 알맞은 수는?



- ① 40 ② 80 ③ 120 ④ 140

4. 다음은 일정한 규칙에 따라 나열한 계산식이다. ㉠에 알맞은 식은?

순서	계산식
첫째	$2 \times 10 = 20$
둘째	$2 \times 20 = 40$
셋째	$2 \times 30 = 60$
넷째	㉠

- ① $2 \times 40 = 80$ ② $2 \times 50 = 100$
③ $2 \times 60 = 120$ ④ $2 \times 70 = 140$

5. $\frac{3}{4} + \frac{1}{5}$ 의 계산 과정이다. □ 안에 들어갈 알맞은 수는?

$$\frac{3}{4} + \frac{1}{5} = \frac{3 \times 5}{4 \times 5} + \frac{1 \times 4}{5 \times 4} = \frac{15}{20} + \frac{4}{20} = \square$$

- ① $\frac{13}{20}$ ② $\frac{15}{20}$ ③ $\frac{17}{20}$ ④ $\frac{19}{20}$

6. 500원짜리 사탕과 1000원짜리 과자를 각각 3 개씩 샀을 때, 내야 할 돈을 바르게 나타낸 식은?

- ① $500 \times 3 + 1000$ ② $500 + 1000 \times 3$
③ $(500 + 1000) \times 3$ ④ $(500 + 1000) \div 3$

7. 다음 식에 대한 설명으로 옳은 것은?

$$6 \times 9 = 54$$

- ① 6은 54의 약수이다.
② 6과 9는 54의 공배수이다.
③ 54는 6과 9의 최소공배수이다.
④ 54는 6과 9의 최대공약수이다.

8. <보기>의 수를 반올림하여 백의 자리까지 나타낼 때, 3200이 되는 수의 개수는?

<보기>

3124, 3156, 3210, 3278

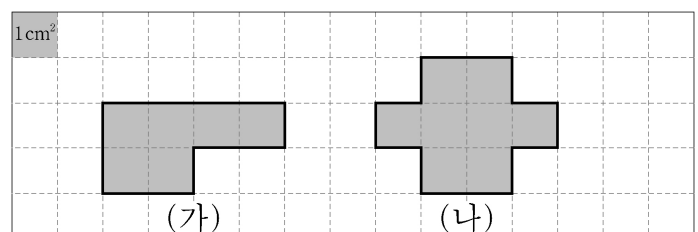
- ① 1개 ② 2개 ③ 3개 ④ 4개

9. 다음은 어느 학생이 5일간 놀이터를 사용한 시간을 나타낸 표이다. ㉠에 알맞은 수는?

요일	월	화	수	목	금	평균
시간(분)	5	10	㉠	10	15	10

- ① 8 ② 10 ③ 12 ④ 14

10. 도형 (가)와 도형 (나)의 넓이의 합은?

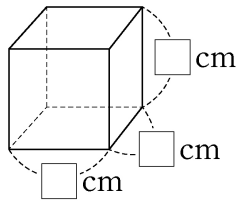


- ① 12 cm^2 ② 13 cm^2 ③ 14 cm^2 ④ 15 cm^2

11. $\frac{2}{3}$ 와 크기가 다른 것은?

- ① $\frac{4}{6}$ ② $\frac{6}{9}$ ③ $\frac{8}{12}$ ④ $\frac{10}{14}$

12. 다음 정육면체의 부피가 125cm^3 일 때, □ 안에 공통으로 들어갈 수는?



- ① 4
② 5
③ 6
④ 7

13. 다음은 체험 학습 실시에 대한 조사 결과 표이다. ㉠에 들어갈 수는?

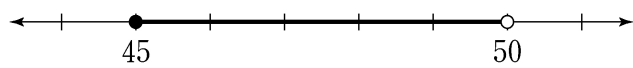
전체 학생 수(명)	찬성(명)	반대(명)	찬성률(%)
100	70	30	㉠

- ① 30 ② 50 ③ 70 ④ 90

14. 다음 중 몫이 가장 큰 것은?

- ① $6.42 \div 2$ ② $64.2 \div 2$
③ $642 \div 2$ ④ $6420 \div 2$

15. 다음 수직선에 나타난 수의 범위에 포함되지 않는 수는?

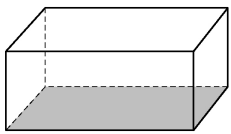


- ① 45 ② 47 ③ 49 ④ 50

16. 1000원을 형과 동생이 8 : 2로 나누어 가질 때, 동생이 가질 돈은?

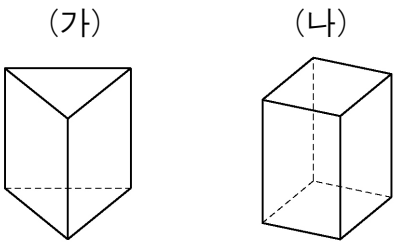
- ① 200원 ② 400원 ③ 600원 ④ 800원

17. 다음 직육면체에서 색칠한 면과 평행한 면의 개수는?



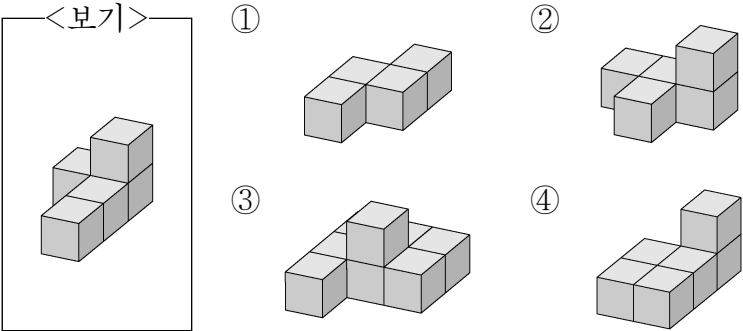
- ① 1개 ② 2개 ③ 3개 ④ 4개

18. 도형 (가)와 도형 (나)의 구성 요소에 대한 내용으로 옳은 것은?

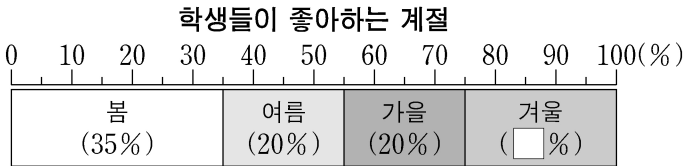


	구성 요소	(가)	(나)
①	면의 수(개)	3	4
②	꼭짓점의 수(개)	6	8
③	모서리의 수(개)	8	9
④	한 밑면의 변의 수(개)	2	3

19. <보기>와 쌓기나무 개수가 같은 것은?



20. 다음은 학생 200명이 좋아하는 계절을 하나씩 고른 결과를 나타낸 띠그래프이다. 이 그래프에 대한 해석으로 옳지 않은 것은?

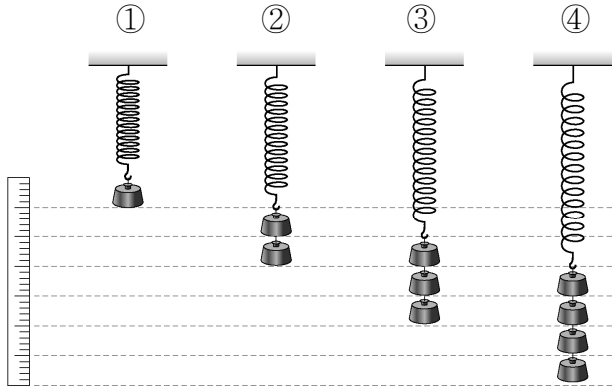


- ① 봄을 좋아하는 학생이 가장 많다.
② 가을을 좋아하는 학생의 수는 20명이다.
③ 겨울을 좋아하는 학생은 전체 학생의 25%이다.
④ 여름을 좋아하는 학생과 가을을 좋아하는 학생의 수는 같다.

제 ② 교시

과 학

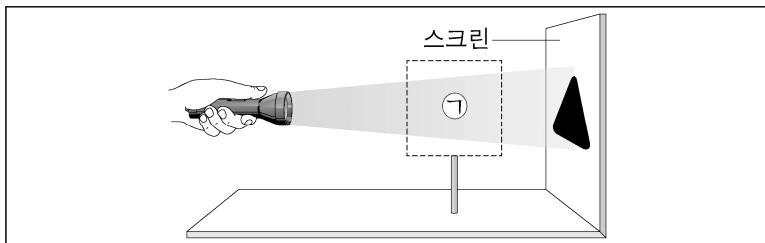
1. 다음 중 가장 무거운 것은? (단, 같은 용수철을 사용한다.)



2. 다음 중 기체가 이용되는 예로 적절하지 않은 것은?

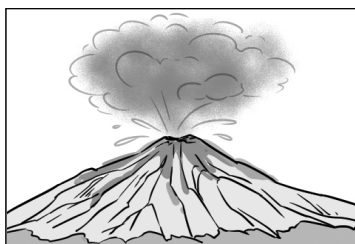
- ① 헬륨 - 풍선
- ② 산소 - 분말 소화기
- ③ 질소 - 질소 충전 포장
- ④ 이산화 탄소 - 탄산음료

3. 다음 중 ㉠에 들어갈 물체는?



- ①
- ②
- ③
- ④

4. 다음 화산 분출물 중 기체 상태인 것은?



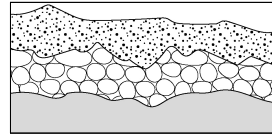
- ① 용암
- ② 화산재
- ③ 화산 가스
- ④ 화산 암석 조각

5. 다음 설명에 공통으로 해당하는 것은?

- 만지면 미끈미끈하다.
- 페놀프탈레인 용액을 떨어뜨리면 붉게 변한다.

- ① 식초
- ② 레몬즙
- ③ 묽은 염산
- ④ 빨랫비누 물

6. 다음 설명에 해당하는 것은?



자갈, 모래, 진흙 등으로 이루어진 암석들이 여러 겹의 층을 이루고 있다.

- ① 지진
- ② 지층
- ③ 태풍
- ④ 해일

7. 250 mL의 물에 백반을 녹여 백반 용액을 만들려고 한다. 다음 중 백반을 가장 많이 녹일 수 있는 물의 온도는?

- ① 30℃
- ② 50℃
- ③ 70℃
- ④ 90℃

8. 그림에서 학생들이 보고 있는 달은?



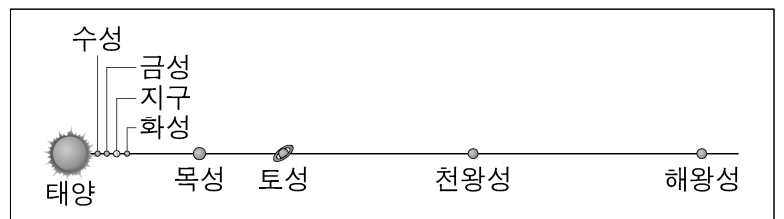
- ① 보름달
- ② 상현달
- ③ 초승달
- ④ 하현달

9. 다음 설명과 같은 현상이 일어나는 이유는?

- 달걀을 삶은 직후 찬물에 담그면 달걀이 식는다.
- 따뜻한 손난로를 들고 있으면 차가운 손이 따뜻해진다.

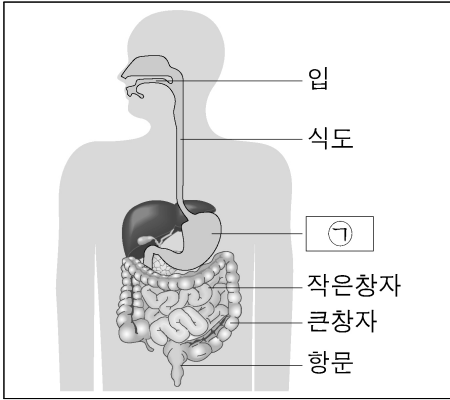
- ① 열이 이동하기 때문에
- ② 물질의 양이 변하기 때문에
- ③ 물질의 상태가 변하기 때문에
- ④ 물질의 성질이 변하기 때문에

10. 그림은 태양에서 행성까지의 상대적 거리를 나타낸 것이다. 태양에서 가장 멀리 있는 행성은?



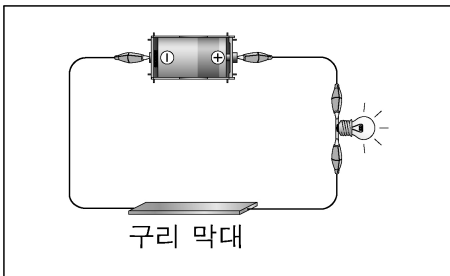
- ① 수성
- ② 지구
- ③ 목성
- ④ 해왕성

11. 소화 기관에서 ㉠에 해당하는 것은?



- ① 간
- ② 위
- ③ 심장
- ④ 콩팥

12. 다음 중 구리 막대 대신 넣었을 때 전구에 불이 켜지는 것은?



- ① 철 막대
- ② 유리 막대
- ③ 고무지우개
- ④ 나무젓가락

13. 다음 중 사물을 확대하여 볼 수 있게 해 주는 것은?

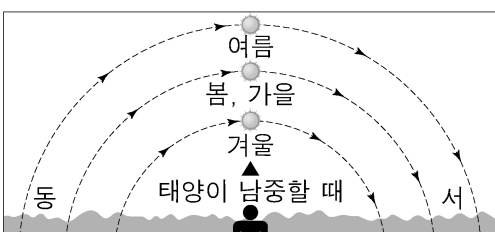
- ① 연필
- ② 평면거울
- ③ 돋보기안경
- ④ 종이테이프

14. 표는 50m 달리기 경기 기록을 나타낸 것이다. 가장 느리게 달린 학생은?

학생	(가)	(나)	(다)	(라)
걸린 시간	10초	15초	20초	25초

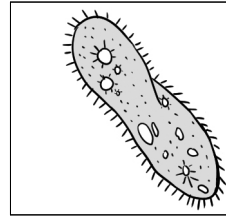
- ① (가)
- ② (나)
- ③ (다)
- ④ (라)

15. 그림은 우리나라의 남쪽 하늘을 지나는 태양의 위치를 계절별로 나타낸 것이다. 태양의 남중 고도가 가장 높은 계절은?



- ① 봄
- ② 여름
- ③ 가을
- ④ 겨울

16. 다음 설명에 해당하는 생물은?



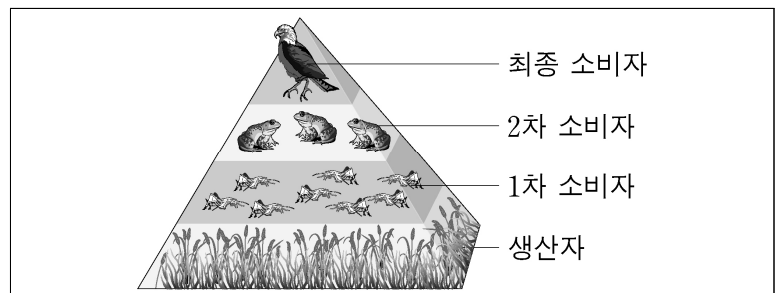
- 짙은 모양이고 바깥쪽에 가는 털이 있다.
- 논이나 하천과 같이 물이 고인 곳이나 물살이 느린 하천에 산다.

- ① 버섯
- ② 해캄
- ③ 짙신벌레
- ④ 유글레나

17. 다음 중 화재 발생 시 행동으로 알맞지 않은 것은?

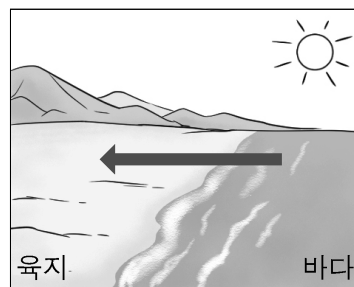
- ① 119에 화재 발생 신고를 한다.
- ② “불이야!”하고 큰 소리로 외친다.
- ③ 대피하지 않고 불이 난 곳에 가만히 있다.
- ④ 젖은 수건으로 코와 입을 가리고 몸을 낮춰 대피한다.

18. 그림의 생태 피라미드에서 생물의 수와 양이 가장 많은 생물 요소는?



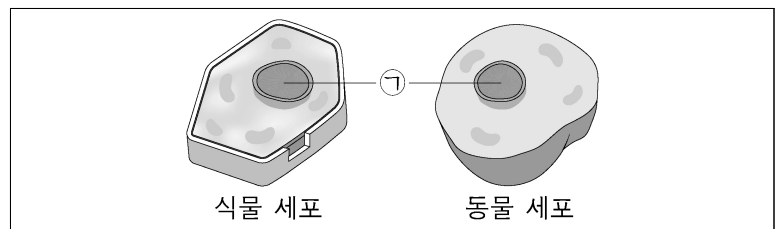
- ① 생산자
- ② 1차 소비자
- ③ 2차 소비자
- ④ 최중 소비자

19. 그림과 같이 바다에서 육지로 부는 바람의 이름은?



- ① 밀물
- ② 썰물
- ③ 파도
- ④ 해풍

20. 그림에서 ㉠에 해당하는 것은?



- ① 핵
- ② 표피
- ③ 세포막
- ④ 세포벽

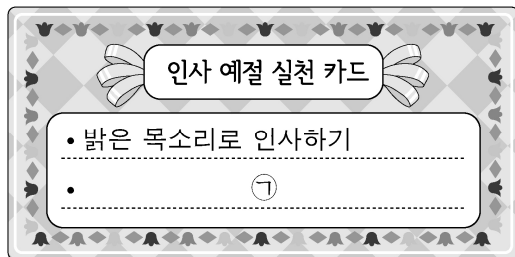
제 ③ 교시 도 덕

1. 다음 속담에 공통으로 담긴 덕목은?

- 백지장도 맞들면 낫다.
- 손이 많으면 일도 쉽다.

- ① 용기 ② 절약 ③ 협동 ④ 효도

2. ㉠에 들어갈 내용으로 적절하지 않은 것은?



- ① 웃으며 인사하기 ② 내가 먼저 인사하기
③ 마음을 담아서 인사하기 ④ 시끄럽게 통화하며 인사하기

3. 두 사례에 공통으로 나타난 덕목은?

- 평생 약 1만 권의 책을 집필한 학자
- 매일 18시간씩 연습한 피아니스트

- ① 공감 ② 공경 ③ 성실 ④ 우정

4. 자신을 소중히 여기며 발전시키기 위한 생활을 가장 잘 실천하는 사람은?

- ① 친구와 나를 무조건 비교하는 사람
- ② 목표를 이루기 위해 열심히 노력하는 사람
- ③ 친구와 다룰 때 무조건 이기려고 하는 사람
- ④ 나의 잘못은 잊어버리고 잘한 점만 일기에 쓰는 사람

5. ㉠에 들어갈 알맞은 말은?

세계 (㉠) 선언

(제1조) 모든 사람은 태어날 때부터 자유롭고, 존엄하며, 평등하다. 모든 사람은 이성과 양심을 가지고 있으므로 서로에게 형제애의 정신으로 대해야 한다.

(제2조) 모든 사람은 인종, 피부색, 성, 언어, 종교 등 어떤 이유로도 차별받지 않으며, 이 선언에 나와 있는 모든 권리와 자유를 누릴 자격이 있다.

- ① 독립 ② 인권 ③ 평화 ④ 환경 보호

6. 다음 중 개인 정보에 속하지 않는 것은?

- [illegible]

7. 다음 내용에서 공통으로 실천한 덕목은?

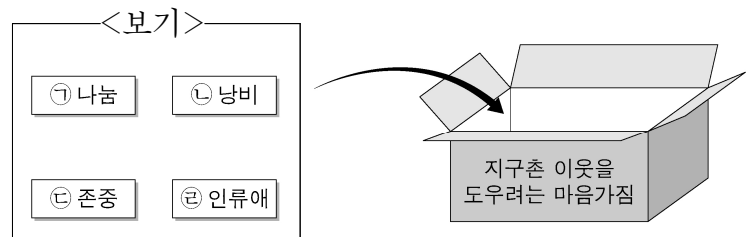
- 길을 가다가 돈을 주워 주인을 찾아 주었다.
- 친구의 답을 베낀 사실을 선생님께 솔직하게 말씀 드렸다.

- ① 근면 ② 정직 ③ 봉사 ④ 배려

8. 감정과 욕구를 적절하게 조절하거나 표현하는 방법이 아닌 것은?

- ① 감정과 욕구를 일단 가라앉히고 진정한다.
- ② 상대방의 입장을 존중하고 내 마음을 표현한다.
- ③ 감정과 욕구대로 행동하면 어떤 일이 벌어질지 생각해 본다.
- ④ 상대방의 입장을 생각하지 않고, 나의 감정을 있는 그대로 표현한다.

9. <보기>에서 지구촌 이웃을 도우려는 마음가짐 상자에 들어갈 수 있는 것만을 모두 고른 것은?



- ① ㊦, ㊧ ② ㊦, ㊨
- ③ ㊦, ㊧, ㊨ ④ ㊦, ㊨, ㊩

10. 통일 이후 달라질 우리의 생활 모습으로 가장 적절한 것은?

- ① 이산가족이 많아진다.
- ② 국토는 좁아지고 인구는 감소한다.
- ③ 남북한 주민들이 자유롭게 왕래한다.
- ④ 휴전선이 사라지고 남북 간의 전쟁 위험이 높아진다.

11. ㉠에 들어갈 긍정적인 태도로 알맞은 것은?



- ① 너무 높아서 불가능해요.
- ② 왜 힘들게 이걸 해야 해요?
- ③ 최선을 다해서 노력해 볼게요.
- ④ 여러 번 던져도 넣기 힘들어요.

12. 다음 편지로 해결하고자 하는 이웃과의 갈등은?

아랫집 이웃에게
저희 집에서 쿵광쿵광 소리가 자주 나서 불편하셨다면 정말 죄송합니다. 앞으로는 조심하겠습니다.

윗집 이웃에게
편지를 읽고 그동안 불편했던 마음이 사라졌어요, 앞으로 서로 배려하면서 지내요,

- ① 층간 소음 문제
- ② 매연 및 흡연 문제
- ③ 쓰레기 분리수거 문제
- ④ 자동차 불법 주차 문제

13. 진정한 봉사를 하기 위한 마음가짐으로 알맞은 것은?

- ① 거만한 마음
- ② 더불어 사는 마음
- ③ 자신만 사랑하는 마음
- ④ 자신의 이익만을 위하는 마음

14. 자주적인 사람의 특징을 <보기>에서 고른 것은?

—<보기>—

ㄱ. 책임감이 있다.

ㄴ. 남에게 의지한다.

ㄷ. 해야 할 일을 미룬다.

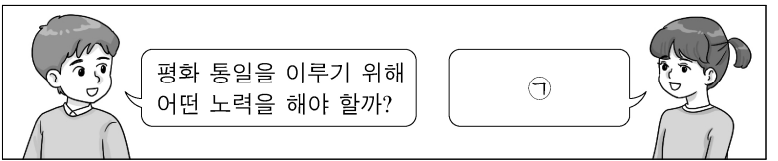
ㄹ. 어려움을 스스로 헤쳐 나간다.

- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄹ
- ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄷ, ㄹ

15. 사이버 공간에서 지켜야 할 예절로 알맞은 것은?

- ① 바르고 고운 언어를 사용한다.
- ② 불법으로 음악을 내려받아 사용한다.
- ③ 친구의 아이디와 비밀번호를 몰래 사용한다.
- ④ 지나가는 사람의 사진을 찍어 허락 없이 인터넷에 올린다.

16. ㉠에 들어갈 알맞은 말은?



- ① 서로 미워하고 경계해야 해.
- ② 문화적인 교류는 필요하지 않아.
- ③ 다른 나라의 도움에만 의존해야 해.
- ④ 서로 대화하고 협력하는 노력이 필요해.

17. ㉠에 들어갈 알맞은 말은?

나의 (㉠) 지수 알아보기			
항목	잘함	보통	미흡
	5점	3점	1점
친구들을 차별하지 않는다.			
규칙을 마음대로 변경하지 않는다.			
어떤 일을 하기 전에 정당한 일인지 생각한다.			

- ① 공정
- ② 환경
- ③ 불쾌
- ④ 건강

18. 다음 중 나눔을 실천하는 행동이 아닌 것은?

- ① 용돈 모아 기부하기
- ② 어르신 위문 공연하기
- ③ 쓰레기 함부로 버리기
- ④ 마을 벽화 그리기 봉사하기

19. 내면적 아름다움을 추구하는 사람은?

- ① 외모만 예쁘게 꾸미는 사람
- ② 책을 많이 읽어 교양을 쌓으려는 사람
- ③ 용돈을 모아 불량 식품을 사 먹는 사람
- ④ 불법 인터넷 게임으로 용돈을 낭비하는 사람

20. 다음 단체들이 추구하는 공통적 가치로 가장 적절한 것은?

- 유니세프(UNICEF)
- 국경 없는 의사회
- 세계 보건 기구(WHO)

- ① 인류 사랑
- ② 전쟁 지원
- ③ 환경 파괴
- ④ 평화 위협

제 ③ 교시

실과

1. 다음 아동기의 발달 특징에 해당하는 것은?

- 운동 능력이 발달한다.
- 키가 커지고 몸무게가 늘어난다.

- ① 사회적 발달 ② 신체적 발달
- ③ 인지적 발달 ④ 정서적 발달

2. 다음 설명에 해당하는 환경 요소는?

- 식물이 호흡하는 데 산소를 공급한다.
- 식물이 자라는 데 이산화 탄소를 공급한다.

- ① 물 ② 흙 ③ 공기 ④ 햇빛

3. 다음 설명과 같은 방법으로 기르는 애완동물은?

- 돌과 수초로 꾸민 어항에서 키운다.
- 어항의 물을 주 1회 정도, 물 양의 1/3을 갈아 준다.

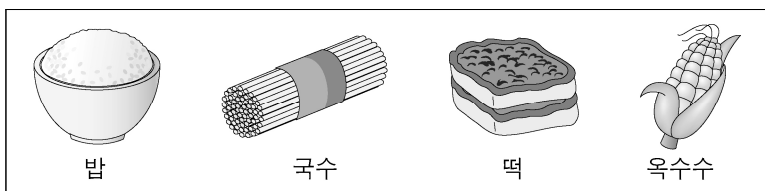
- ① 토끼 ② 고양이
- ③ 열대어 ④ 햄스터

4. 다음 ㉠과 ㉡에 해당하는 식품으로 알맞은 것은?

- 곡 류: (㉠)
- 과일류: (㉡)

- | | |
|------|----|
| ㉠ | ㉡ |
| ① 빵 | 사과 |
| ② 두부 | 달걀 |
| ③ 달걀 | 빵 |
| ④ 사과 | 두부 |

5. 그림의 식품에 공통으로 가장 많이 들어 있는 영양소는?



- ① 지방 ② 단백질
- ③ 비타민 ④ 탄수화물

6. 다음 설명에 해당하는 것은?

- 입지 않는 옷으로 가방을 만들어 사용한다.
- 버리는 우유 팩을 양말 정리함으로 활용한다.

- ① 재활용하기
- ② 규칙적인 운동하기
- ③ 대중교통 이용하기
- ④ 음식물 남기지 않기

7. 다음 중 안전사고를 예방하는 방법으로 적절하지 않은 것은?

- ① 가스 사용 후 밸브를 꼭 잠근다.
- ② 전기 제품은 젖은 손으로 만진다.
- ③ 자전거를 탈 때에는 안전모를 쓴다.
- ④ 물놀이를 하기 전에는 준비 운동을 한다.

8. 다음 중 용돈 기입장에서 수입에 해당하는 내용은?

- ① 음식을 먹고 지불한 돈
- ② 연필을 구입하는 데 쓴 돈
- ③ 심부름을 한 후 받은 용돈
- ④ 부모님의 생신 선물을 구입한 돈

9. 다음 ㉠과 ㉡에 들어갈 재활용품으로 알맞은 것은?

캔류	종이류
㉠	㉡

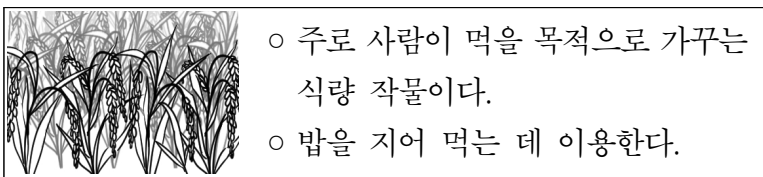
- | | |
|---------|-------|
| ㉠ | ㉡ |
| ① 신문지 | 페트병 |
| ② 페트병 | 유리병 |
| ③ 유리병 | 음료수 캔 |
| ④ 음료수 캔 | 신문지 |

10. 다음 ㉠에 들어갈 자전거의 구성 요소는?



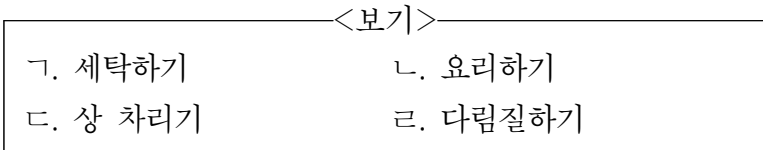
- ① 안장 ② 페달
③ 전조등 ④ 브레이크

11. 다음 설명에 해당하는 것은?



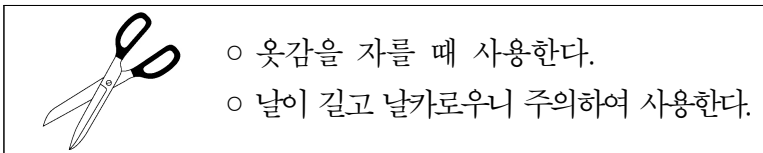
- ① 벼 ② 목화
③ 닥나무 ④ 산세비에리아

12. 식생활에 해당하는 일을 <보기>에서 고른 것은?



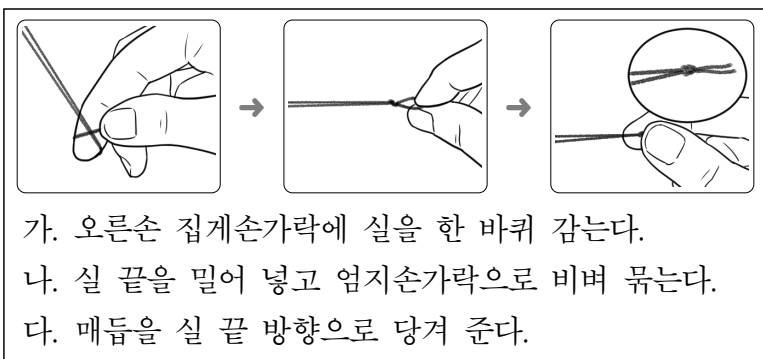
- ① 가, 나 ② 가, 르 ③ 나, 다 ④ 다, 르

13. 다음 설명에 해당하는 바느질 도구는?



- ① 가위 ② 골무
③ 바늘 ④ 시침 편

14. 다음 설명에 해당하는 것은?



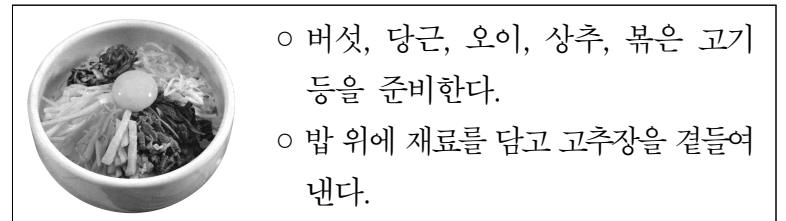
- ① 흠질 ② 박음질
③ 시침질 ④ 시작 매듭짓기

15. 다음 설명에서 알 수 있는 식품 정보는?

- 실온에 두도록 합니다.
○ 직사광선이나 고온 다습한 곳을 피합니다.

- ① 원산지 ② 보관 방법
③ 영양 성분 ④ 식품 인증 표시

16. 다음 설명에 해당하는 음식은?



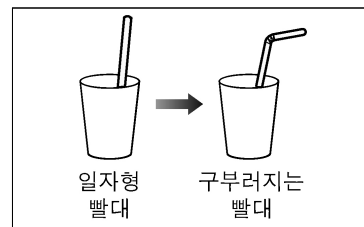
- ① 국수 ② 냉면
③ 만둣국 ④ 비빔밥

17. 다음 ㉠에 들어갈 말로 알맞은 것은?

(㉠)은/는 온라인 게임, 인터넷 등을 지나치게 사용하여 일상생활에 지장을 받는 상태이다.

- ① 개인 정보 ② 지식 재산
③ 소프트웨어 ④ 사이버 중독

18. 그림에 적용된 발명 기법은?



- ① 빼기 기법
② 모양 바꾸기 기법
③ 재료 바꾸기 기법
④ 크기 바꾸기 기법

19. 다음 중 병원에서 환자의 수술과 치료에 사용하는 로봇은?

- ① 청소 로봇 ② 의료용 로봇
③ 우주 탐사 로봇 ④ 산업용 용접 로봇

20. 다음 설명에 해당하는 직업 정보를 얻는 방법은?

동물 병원에 가서 수의사를 만나 그 직업에 대해 자세히 물어본다.

- ① 직업인 면담하기
② 직업 관련 서적 찾기
③ 인터넷 진로 인식 검사하기
④ 학교에서 전문 직업인 초청 강연 듣기

제 ③ 교시

체 육

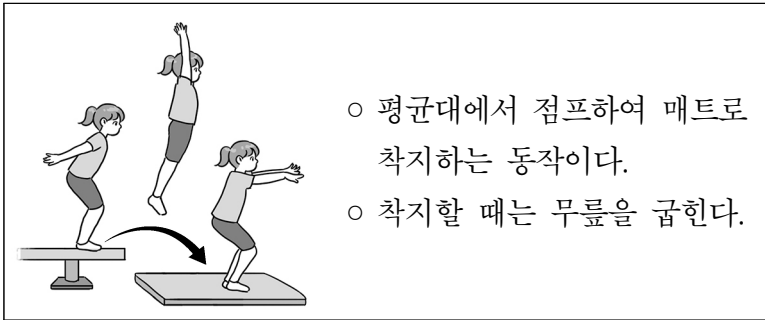
1. 다음 중 자전거를 탈 때 몸에 착용하는 안전 용구가 아닌 것은?

- ① 장갑 ② 헬멧
③ 카메라 ④ 무릎 보호대

2. 다음 중 가장 안전한 행동으로 볼 수 있는 것은?

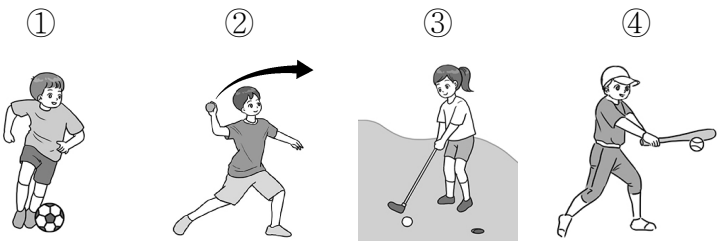
- ① 차도에서 공놀이를 했다.
② 준비 운동 없이 곧바로 수영을 했다.
③ 흔들리는 평균대에 올라서서 걸었다.
④ 안전 장비를 착용하고 태권도 겨루기를 했다.

3. 다음 설명에 해당하는 평균대 동작은?

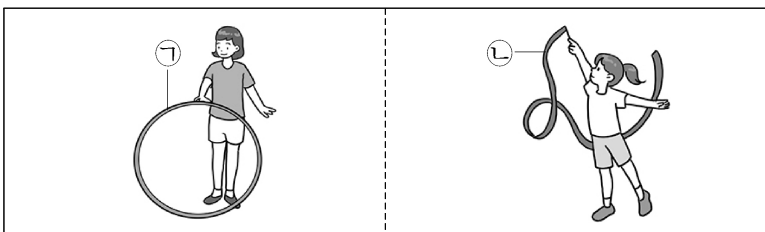


- ① 건기 ② 내리기
③ 오르기 ④ 방향 바꾸기

4. 다음 중 공을 던지는 동작은?

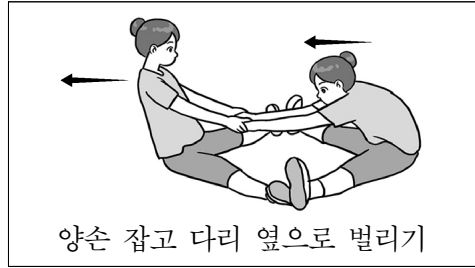


5. ㉠과 ㉡에 해당하는 말이 옳게 짝지어진 것은?



- | | |
|------|------|
| ㉠ | ㉡ |
| ① 줄 | - 공 |
| ② 줄 | - 후프 |
| ③ 후프 | - 공 |
| ④ 후프 | - 리본 |

6. 그림과 같은 활동으로 기르고자 하는 체력 요소로 가장 적절한 것은?

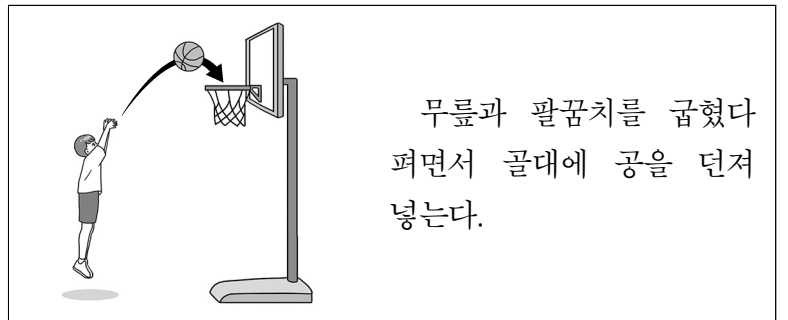


- ① 민첩성
② 유연성
③ 평형성
④ 심폐 지구력

7. 다음 중 네트형 게임은?

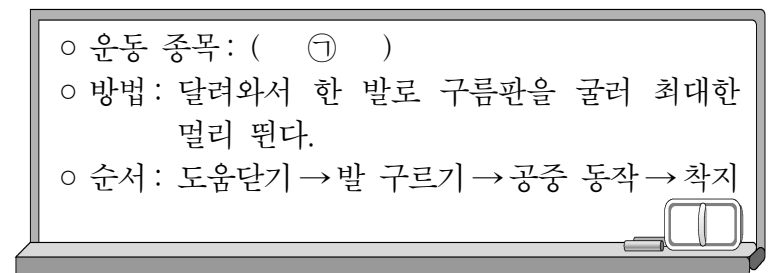
- ① 농구형 게임 ② 축구형 게임
③ 티볼형 게임 ④ 배드민턴형 게임

8. 다음 설명에 해당하는 농구 동작은?



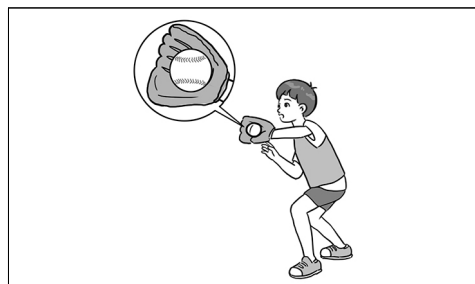
- ① 골 넣기 ② 공 몰기
③ 공 빼앗기 ④ 공 이어 주기

9. ㉠에 들어갈 운동 종목은?



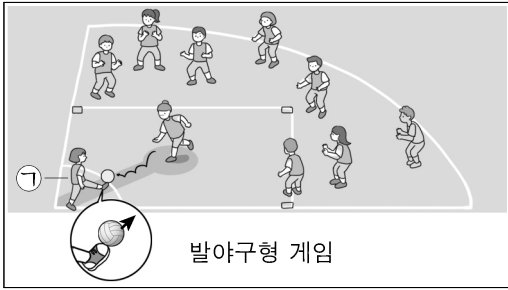
- ① 볼링 ② 수영 ③ 멀리뛰기 ④ 배드민턴

10. 그림에서 야구공을 잡기 위해 사용한 운동 용구는?



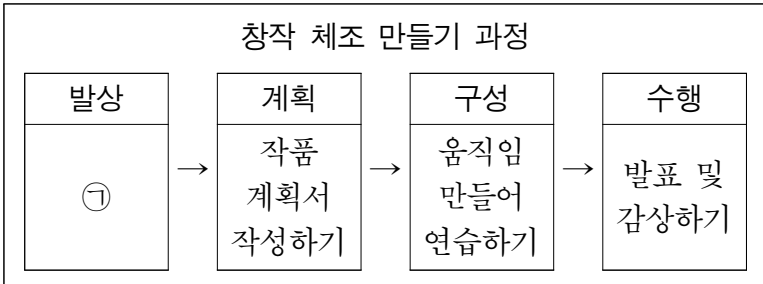
- ① 글러브
② 셔틀콕
③ 축구공
④ 씨름 살바

11. 그림에서 ㉠ 학생의 동작에 해당하는 것은?



- ① 공 던지기
- ② 공 차기
- ③ 공 던지기
- ④ 공 피하기

12. 다음 중 ㉠에 해당하는 것으로 가장 적절한 것은?



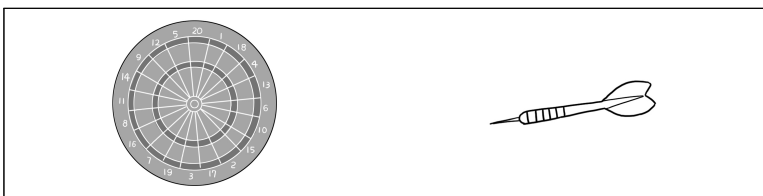
- ① 주제 정하기
- ② 동작 반복 연습하기
- ③ 발표 전 최종 연습하기
- ④ 발표 녹화 영상 감상하기

13. 그림과 같은 용구를 사용하는 것은?



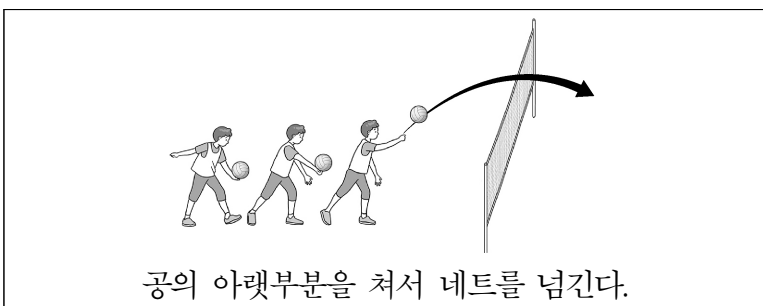
- ① 등산
- ② 수영
- ③ 스키
- ④ 래프팅

14. 다음과 같은 용구를 사용하는 게임의 종류는?



- ① 네트형 게임
- ② 야구형 게임
- ③ 투기 도전 게임
- ④ 표적 맞추기 게임

15. 다음 설명에 해당하는 동작은?



- ① 공 받기
- ② 공 잡기
- ③ 공 넘기기
- ④ 공 피하기

16. 그림에서 설명하는 게임은?

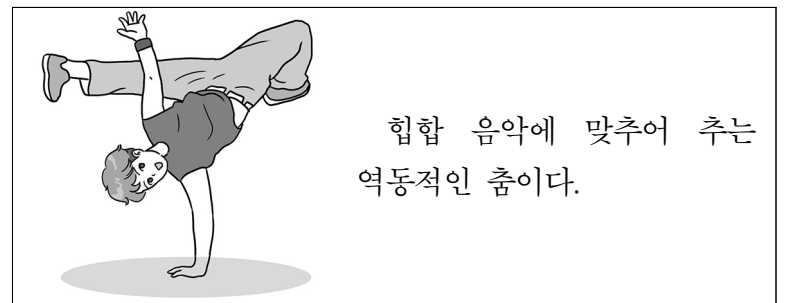


- ① 골프형 게임
- ② 볼링형 게임
- ③ 컬링형 게임
- ④ 하키형 게임

17. 다음 중 우리나라 민속 무용은?

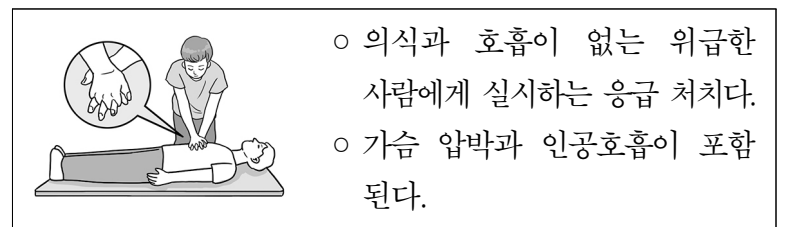


18. 다음 설명에 해당하는 것은?



- ① 발레
- ② 왈츠
- ③ 에어로빅
- ④ 힙합 댄스

19. 다음 설명에 해당하는 것은?



- ① 냉찜질
- ② 붓대 감기
- ③ 삼각전 묶기
- ④ 심폐 소생술

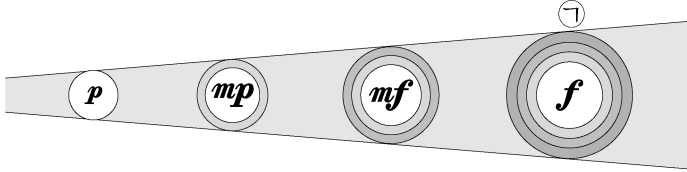
20. 다음 중 폭염 대처법으로 옳지 않은 것은?

- ① 그늘에서 쉬며 열을 식힌다.
- ② 야외 활동을 삼가고 물을 충분히 마신다.
- ③ 자극적인 향수를 사용하고 털옷을 입는다.
- ④ 챙이 넓은 모자를 쓰고 시원한 옷을 입는다.

제 ③ 교시

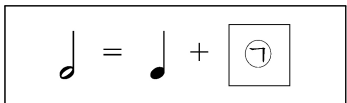
음악

1. 다음 중 ㉠에 해당하는 셈여림표의 뜻은?



- ① 세게 ② 여리게
③ 조금 세게 ④ 조금 여리게

2. 다음 중 ㉠에 해당하는 음표는?



- ① ② ③ ④

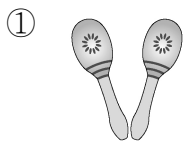
3. 다음 설명에 해당하는 것은?



- 둥글게 손을 잡고 돌면서 노래를 한다.
- '대문 놀이', '남생아 놀아라' 등의 놀이가 있다.

- ① 사계 ② 왈츠
③ 강강술래 ④ 스와니강

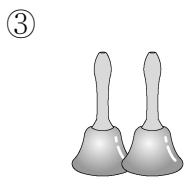
4. 다음 중 현악기는?



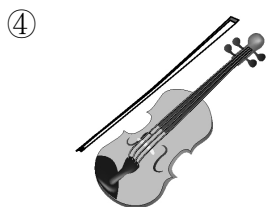
마라카스



작은북

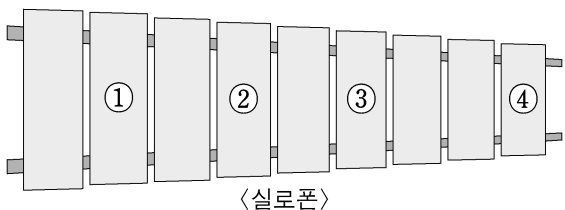


핸드벨



바이올린

5. 그림의 악기에서 가장 높은 음이 나는 것은?



〈실로폰〉

6. 다음 중 ㉠에 해당하는 계이름은?

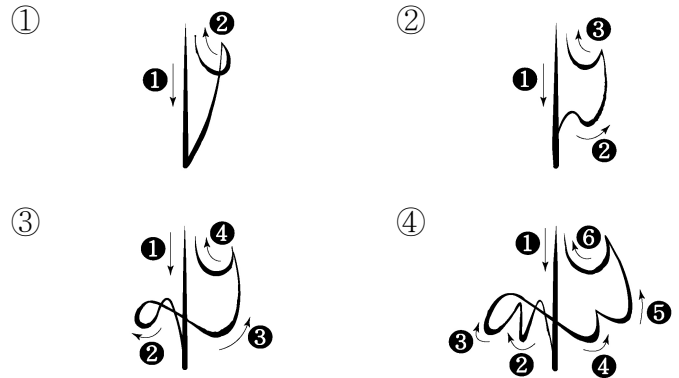


- ① 미 ② 솔 ③ 라 ④ 시

7. 다음 중 우리나라 민요는?

- ① 잠보 ② 아리랑
③ 체체쿨레 ④ 클레멘타인

8. 다음 중 $\frac{2}{4}$ 박자의 박자 짓기는?



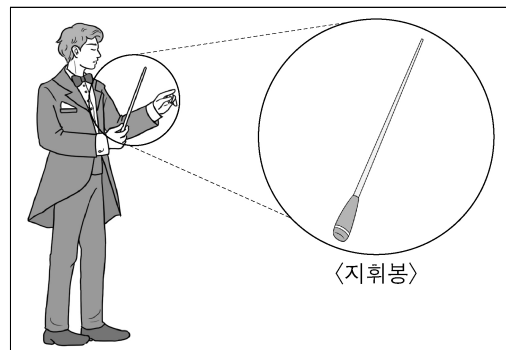
9. 다음 중 ㉠과 같은 의미로 사용되는 것은?

淋	無	단소연습곡
漁	汰	
淋	沖	
汰	淋	
淋	漁	
㉠	淋	

‘△’는 셈표를 나타낸다.

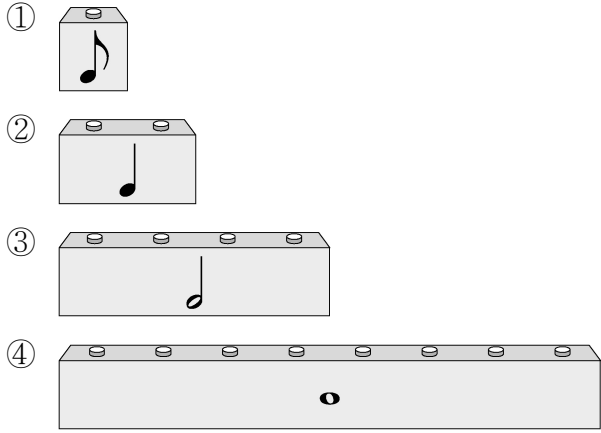
- ① ② ③ ④

10. 그림에 해당하는 음악 활동은?

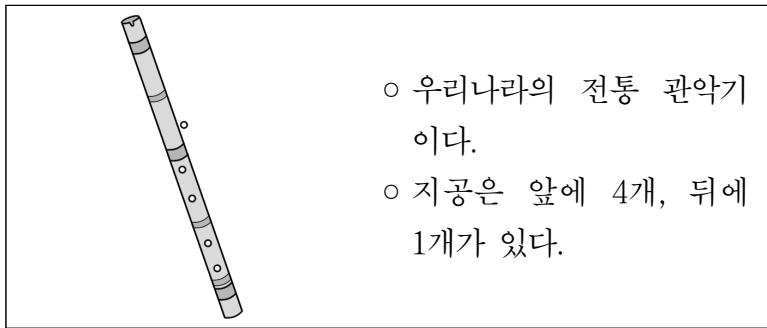


- ① 반주 ② 작곡
③ 작사 ④ 지휘

11. 다음 중 음의 길이가 가장 긴 것은?

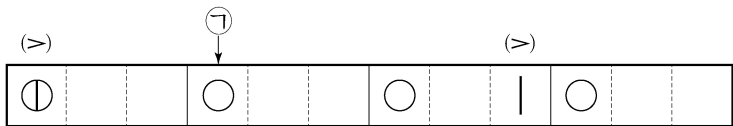


12. 그림에 해당하는 악기 이름은?



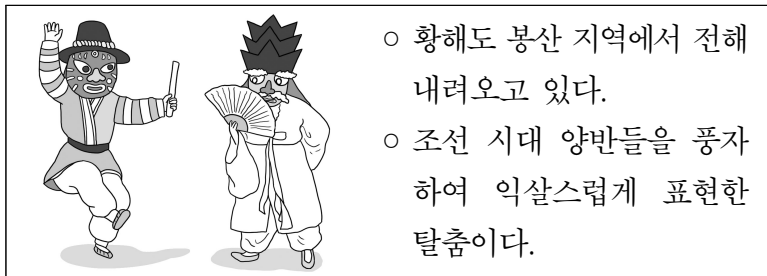
- ① 박 ② 징 ③ 단소 ④ 거문고

13. 다음은 장구 장단보이다. ㉠에 알맞은 구름은?



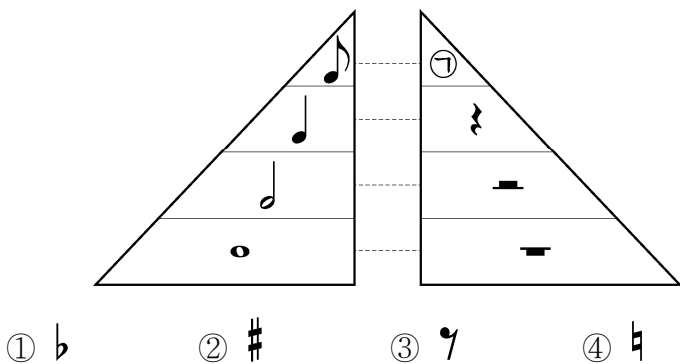
- ① 덩 ② 쿵 ③ 기덕 ④ 더러러

14. 다음 설명에 해당하는 것은?

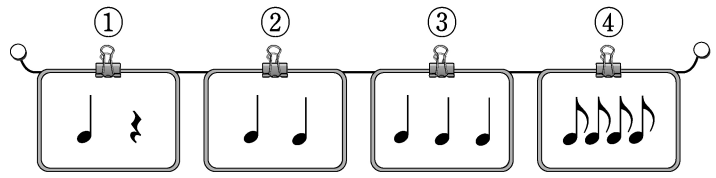


- ① 봉산 탈춤 ② 진주 검무
③ 북청 사자놀이 ④ 양주 별산대놀이

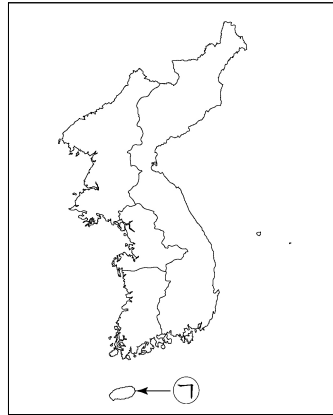
15. 그림의 ㉠에 해당하는 쉼표는?



16. 다음 중 $\frac{3}{4}$ 박자의 리듬꼴은?

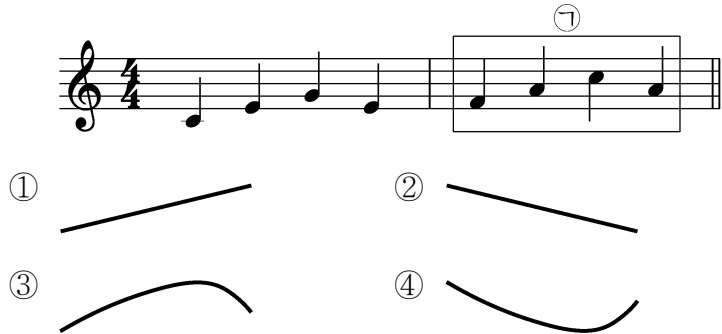


17. 그림의 ㉠ 지역에서 전해져 오는 민요는?

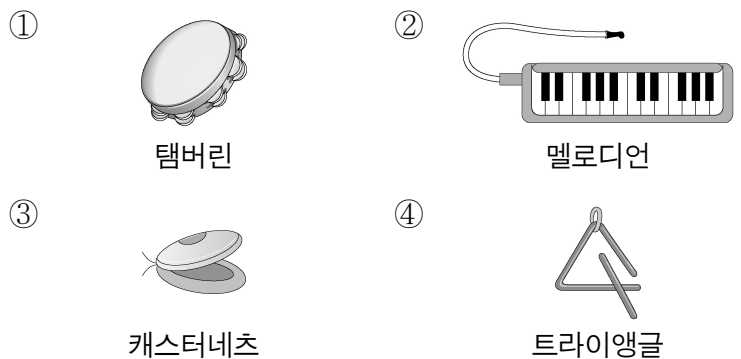


- ① 밀양 아리랑 ② 천안 삼거리
③ 강릉 모심기 소리 ④ 제주 멸치 후리는 소리

18. 다음 ㉠에 해당하는 가락선은?



19. 다음 중 화음을 연주할 수 있는 악기는?

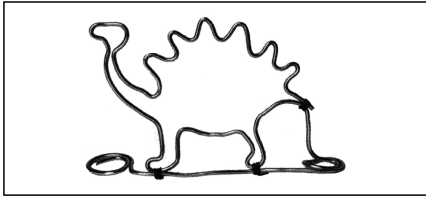


20. 다음 중 관악기의 원리를 체험하는 활동이 아닌 것은?



제 ③ 교시 미술

1. 다음 작품에서 주로 표현된 조형 요소는?

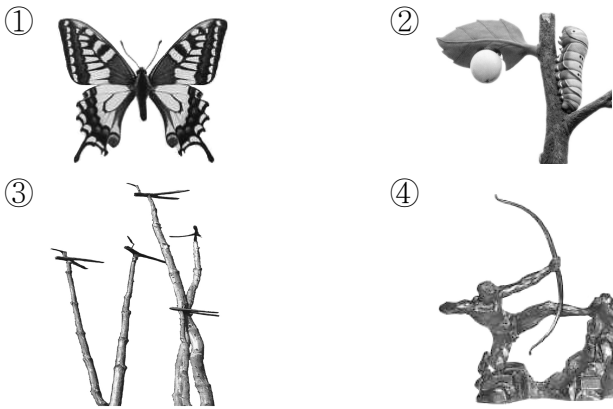


- ① 점
- ② 선
- ③ 부피
- ④ 소리

2. 다음 중 매끄럽고 거친 정도를 나타내는 것은?

- ① 강조 ② 질감 ③ 원근감 ④ 율동감

3. 다음 중 대칭이 가장 잘 나타나는 것은?



4. 다음 설명에 해당하는 장소는?

- 미술 작품 및 자료를 수집하고 보존하는 곳이다.
- 미술 작품에 대해 연구하고 전시하는 곳이다.

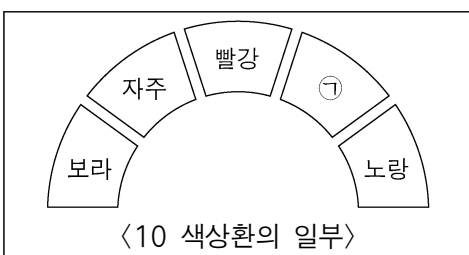
- ① 미술관 ② 보건소
- ③ 소방서 ④ 기상 관측대

5. 다음 픽토그램의 의미로 가장 알맞은 것은?



- ① 사진을 찍지 않는다.
- ② 손을 깨끗이 씻는다.
- ③ 작품에 손대지 않는다.
- ④ 휴지는 휴지통에 버린다.

6. 그림에서 ㉠에 들어갈 알맞은 색은?



- ① 남색
- ② 주황
- ③ 청록
- ④ 파랑

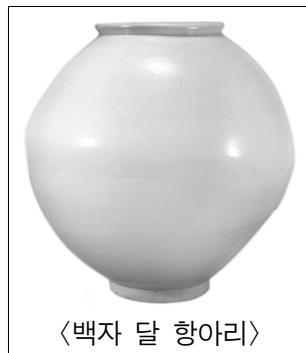
7. 그림에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



호베마 <미델하르니스의 가로수 길>

- ① 풍경화이다.
- ② 평면 작품이다.
- ③ 멀고 가까운 느낌을 살려 표현했다.
- ④ 자동차로 봄비는 현대 도시의 모습을 그렸다.

8. 다음 작품에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



<백자 달 항아리>

- ① 도자기 작품이다.
- ② 조선 시대 작품이다.
- ③ 무늬를 새겨 넣었다.
- ④ 흙을 재료로 사용했다.

9. 다음 건축물에 대한 설명으로 옳은 것은?



<경복궁 근정전>


- ① 우리나라 건축물이다.
- ② 나선형 구조의 건축물이다.
- ③ 미국의 대표적인 건축물이다.
- ④ 별자리 관측을 위해 지어졌다.

10. 두 작품의 공통된 소재는?




- ① 춤 ② 얼굴 ③ 의자 ④ 풍경

11. 다음 설명에 해당하는 것은?

 <p>윤제홍 <석매></p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 선과 여백을 살려 먹물로 그린 그림
---	---

- ① 수묵화 ② 색연필화
③ 파스텔화 ④ 크레파스화

12. 다음 설명에 해당하는 서예 용구는?


	<ul style="list-style-type: none"> ○ 먹물을 묻혀 그림을 그리거나 글씨를 쓸 때 사용한다. ○ 주로 동물의 털로 만든다.
--	---

- ① 붓 ② 벼루 ③ 서진 ④ 붓말이

13. 그림에 해당하는 지점토 작품 만들기 단계는?

 <p>철사</p>	<ul style="list-style-type: none"> ① 색칠하기 ② 찰흙 붙이기 ③ 뼈대 만들기 ④ 다듬어 작품 완성하기
---	---


14. 그림에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?

 <p>김홍도 <서당></p>	<ul style="list-style-type: none"> ① 크레파스로 그렸다. ② 추석날의 놀이 풍경이다. ③ 공부하는 장소를 그렸다. ④ 시장에서 물건을 팔고 있다.
---	---

15. 다음 중 자연물을 소재로 그릴 때 적합하지 않은 것은?

- ① 해가 뜨는 모습
② 새싹이 돋은 모습
③ 꽃이 피어 있는 모습
④ 자전거가 달리는 모습

16. 다음에 해당하는 그림의 종류는?

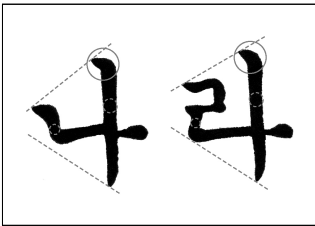
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 판에 밑그림을 그린 후 조각칼로 새긴다. ○ 물감이나 잉크를 묻혀 여러 장을 찍어 낼 수 있다.
---	--

- ① 유화 ② 조소 ③ 판화 ④ 수채화

17. 다음 중 빨간색을 분홍색으로 만드는 방법은?

- ① 흰색 물감을 섞는다.
② 검은색 물감을 섞는다.
③ 초록색 물감을 섞는다.
④ 파란색 물감을 섞는다.

18. 다음 설명에 해당하는 서체는?

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 획의 굵기 변화가 있다. ○ 글자의 중심이 오른쪽에 있다. ○ 조선 시대 궁녀들이 주로 사용하였다.
---	---

- ① 궁체 ② 고딕체 ③ 굴림체 ④ 판본체

19. 다음 중 박물관 관람 태도로 가장 적절한 것은?

- ① 허락 없이 마음대로 유물을 만진다.
② 사진 촬영은 허용된 곳에서만 한다.
③ 관람하는 사람 앞으로 뛰어서 지나간다.
④ 전시실에서 큰 소리로 전화 통화를 한다.

20. 다음 건축물에 표현된 입체 모형으로 가장 적절한 것은?

 <p><피사의 사탑></p>

- ① 구 ② 사각뿔 ③ 원기둥 ④ 정육면체

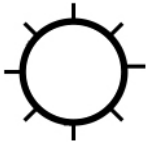


제 ③ 교시

영 어

1. 알파벳 대문자와 소문자가 바르게 연결된 것은?

- ① K - t ② L - i ③ M - n ④ Q - q

2. 빈칸에 공통으로 들어갈 철자로 알맞은 것은?

		
sun_n _	Monda _	_ ear

- ① d ② i ③ w ④ y

3. 대화에서 지수(Jisu)의 컵 색깔은?

Bora : What color is your cup?
Jisu : It's black.

- ① 검정 ② 노랑 ③ 빨강 ④ 파랑

4. 표지판이 지시하는 내용을 바르게 표현한 것은?



- ① Don't eat.
② Don't run.
③ Don't push.
④ Don't touch.

5. 대화에서 A가 B에게 허락받은 것은?

A : May I take a picture?
B : Yes, you may.

- ① 사진 찍기
② 음식물 먹기
③ 자전거 타기
④ 애완동물 데려오기

6. 대화에서 B가 가장 좋아하는 과목은?

A : What is your favorite subject?
B : My favorite subject is math.

- ① 과학 ② 미술 ③ 수학 ④ 체육

7. 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 적절한 것은?

A : _____ are you sad?
B : Because I can't find my bike.

- ① Who ② Why ③ Where ④ Whose

8. 대화에서 B가 주말에 한 일로 가장 적절한 것은?

A : How was your weekend?
B : It was good.
A : What did you do?
B : I read a book.

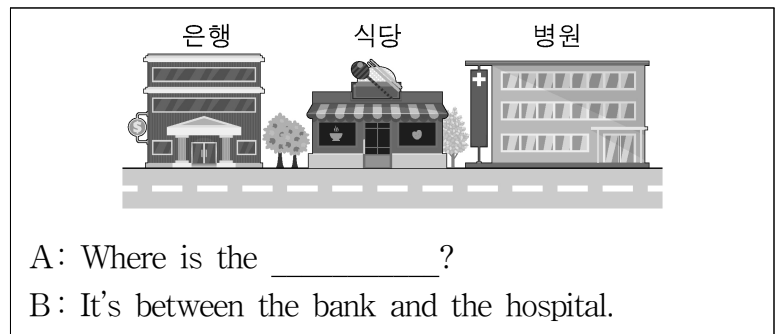
- ① 책을 읽었다.
② 수영장에 갔다.
③ 음식 축제에 갔다.
④ 할머니 댁에 방문했다.

9. 대화에서 B의 아빠의 직업은?

A : Who is he?
B : He is my dad. He is a doctor.

- ① 가수 ② 경찰
③ 의사 ④ 비행기 조종사

10. 그림으로 보아 빈칸에 들어갈 낱말로 알맞은 것은?



- ① bank ② school
③ hospital ④ restaurant

11. 빈칸에 들어갈 철자로 알맞은 것은?

First	Second	Third	Fourth	Fif__
1st	2nd	3rd	4th	5th

- ① st ② nd ③ rd ④ th

12. 대화에서 B의 증상으로 가장 적절한 것은?

A: What's wrong?
B: I have a stomachache.

- ① 열이 난다. ② 배가 아프다.
③ 머리가 아프다. ④ 콧물이 흐른다.

13. 대화에서 B의 어머니에 대해 알 수 있는 것은?

A: What does your mother look like?
B: She has long hair. She wears glasses.

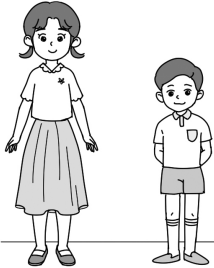
- ① 긴 머리에 모자를 쓰고 있다.
② 긴 머리에 안경을 쓰고 있다.
③ 짧은 머리에 모자를 쓰고 있다.
④ 짧은 머리에 안경을 쓰고 있다.

14. 빈칸에 들어갈 A의 말로 가장 적절한 것은?

A: _____?
B: I'm from Canada.

- ① When is Earth Day
② Where are you from
③ Who wrote the book
④ What grade are you in

15. 그림으로 보아 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 적절한 것은?



Amy Ben
12세 9세

Amy is _____ than Ben.

- ① older ② shorter ③ smaller ④ younger

16. 빈칸에 들어갈 낱말로 알맞은 것은?



My birthday is on _____ 13th.


- ① March ② April ③ May ④ June

17. A가 이번 주 토요일에 할 일로 가장 적절한 것은?

A: What are you going to do this Saturday?
B: I'm going to do *taekwondo*. How about you?
A: I'm going to go swimming.

- ① 등산하기 ② 쇼핑하기 ③ 수영하기 ④ 영화보기

18. 빈칸에 들어갈 낱말로 알맞은 것은?




A: How much are these pants?
B: They're _____ dollars.

- ① ten ② twenty ③ thirty ④ forty

19. 다음에서 미나(Mina)가 원하는 것은?

Mina: We should recycle bottles.



- ① 나무 심기 ② 물 절약하기
③ 계단 이용하기 ④ 병 재활용하기

20. 다음 글을 쓴 이유로 가장 적절한 것은?

Hello Tony,
The sports festival is on August 17th.
You can play soccer and baseball.
You can meet a famous soccer player, too.
Please come to the sports park.
Hajun

- ① 불평하려고 ② 사과하려고
③ 초대하려고 ④ 칭찬하려고

국어 정답표

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	②	11	④
2	②	12	④
3	②	13	②
4	④	14	④
5	③	15	③
6	③	16	④
7	③	17	②
8	④	18	①
9	③	19	①
10	①	20	④

사회 정답표

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	④	11	③
2	②	12	③
3	②	13	③
4	④	14	④
5	③	15	①
6	①	16	②
7	①	17	①
8	④	18	④
9	③	19	②
10	③	20	④

수학 정답표

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	③	11	④
2	③	12	②
3	①	13	③
4	①	14	④
5	④	15	④
6	③	16	①
7	①	17	①
8	②	18	②
9	②	19	②
10	③	20	②

과학 정답표

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	④	11	②
2	②	12	①
3	②	13	③
4	③	14	④
5	④	15	②
6	②	16	③
7	④	17	③
8	③	18	①
9	①	19	④
10	④	20	①

도덕 정답표

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	③	11	③
2	④	12	①
3	③	13	②
4	②	14	②
5	②	15	①
6	④	16	④
7	②	17	①
8	④	18	③
9	④	19	②
10	③	20	①

실과 정답표

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	②	11	①
2	③	12	③
3	③	13	①
4	①	14	④
5	④	15	②
6	①	16	④
7	②	17	④
8	③	18	②
9	④	19	②
10	②	20	①

체육 정답표

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	③	11	②
2	④	12	①
3	②	13	③
4	②	14	④
5	④	15	③
6	②	16	①
7	④	17	②
8	①	18	④
9	③	19	④
10	①	20	③

음악 정답표

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	①	11	④
2	②	12	③
3	③	13	②
4	④	14	①
5	④	15	③
6	①	16	③
7	②	17	④
8	①	18	③
9	①	19	②
10	④	20	④

미술 정답표

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	②	11	①
2	②	12	①
3	①	13	③
4	①	14	③
5	④	15	④
6	②	16	③
7	④	17	①
8	③	18	①
9	①	19	②
10	②	20	③

영어 정답표

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	④	11	④
2	④	12	②
3	①	13	②
4	①	14	②
5	①	15	①
6	③	16	③
7	②	17	③
8	①	18	②
9	③	19	④
10	④	20	③