

[10~11] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

백일홍은 심어 기르는 ㉠ 한해살이풀이에요. 꽃이 백 일 동안 핀다고 백일홍이라는 이름이 붙었지요.
 ㉡ 원산지는 멕시코인데, 1757년에 독일 식물학자가 개량하여 여러 나라에서 심어 기르게 되었대요. ㉢ 우리나라에서 심어 기른 지는 200년쯤 된다고 해요.
 백일홍은 줄기가 곧고, 높이는 1미터쯤 되어요. 잎은 잎자루가 없이 마주나지요. ㉣ 잎은 끝이 뾰족하고 기다란 달걀 모양인데, 밑부분이 줄기를 감싸고 있어요.

10. 백일홍이라는 이름이 붙게 된 까닭은?

- ① 꽃이 백 일 동안 피어서
- ② 독일 식물학자가 개량해서
- ③ 잎은 잎자루가 없이 마주나서
- ④ 밑부분이 줄기를 감싸고 있어서

11. 백일홍의 생김새에 대한 내용은?

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉣

[12~14] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

수박 넝쿨이
 피약별과 싸우며 키워 낸
 달콤한 ㉠ 속살

우리에게
 송두리째 다 내놓았어

수박 씨앗이
 콧속 웃으며
 쳐다보고 있는 거야

한 조각씩 나눠 먹으며
 오순도순 살라는 게지

㉡ 수박처럼 둥그런 마음
 나누며 살라는 부탁이겠지.

- 이성자, 「송두리째 다 내놓았어」 -

12. 위 시의 중심 글감은?

- ① 넝쿨 ② 수박 ③ 씨앗 ④ 피약별

13. ㉠과 같은 방법으로 발음되는 것은?

- ① 놀이 ② 다리 ③ 목숨 ④ 울음

14. ㉡과 같은 비유적 표현은?

- ① 내 마음은 호수 ② 바다는 엄마의 마음
- ③ 천사처럼 예쁜 아기 ④ 하늘은 마음의 놀이터

[15~16] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

선생님과 아이들이 노래를 부르며 무대에서 나가고, 상우와 민지만 무대에 남는다. 별안간 민지가 말을 발견하고 상우의 팔을 잡는다.

민지: (㉠) 저것 좀 봐!
 상우: (마찬가지로 놀라며) 저게 뭐지?
 민지: ㉡ 처음 보는 말인데!

15. ㉠에 들어갈 내용으로 알맞은 것은?

- ① 화를 내며 ② 깜짝 놀라며
- ③ 머뭇거리며 ④ 슬픈 목소리로

16. 희곡의 요소 중 ㉡에 해당되는 것은?

- ① 관객 ② 대사 ③ 지문 ④ 해설

17. 다음 설명에 해당하는 것은?

어떤 문제에 대해 찬성 측과 반대 측이 서로 자기 주장이 옳음을 내세우며 상대방을 설득하는 말하기

- ① 강의 ② 면담 ③ 연설 ④ 토론

18. 다음 글에서 (㉠)에 들어갈 수 있는 낱말은?

고유어는 우리말에 본디부터 있던 말이나 그것에 기초하여 새로 만들어진 말을 일컫는다. ‘어머니, 아버지, 하늘, 땅, (㉠), 아름답다’ 등이 고유어이다.

- ① 게임 ② 구름 ③ 버스 ④ 커피

19. 온라인에서 지켜야 할 언어 예절이 아닌 것은?

- ① 바르고 고운 언어를 사용한다.
- ② 맞춤법과 띄어쓰기는 모두 무시한다.
- ③ 다른 사람의 글은 출처를 밝혀 쓴다.
- ④ 상대방을 존중하며 예의를 갖춰 글을 쓴다.

20. 문장의 호응 관계가 바른 것은?

- ① 나는 어제 서울에 다녀왔어.
- ② 앞으로 나는 너와 더욱 친하게 지냈어.
- ③ 내일 비가 온다면 운동회는 연기되었어.
- ④ 동생은 지난 토요일에 친구를 만나러 갈 거야.

제 ③ 교시

영 어

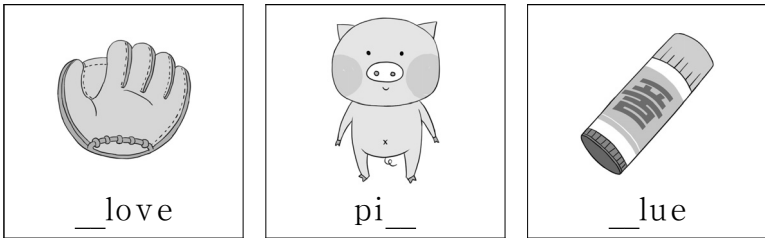
수험번호 ()

성 명 ()

※ 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하십시오.

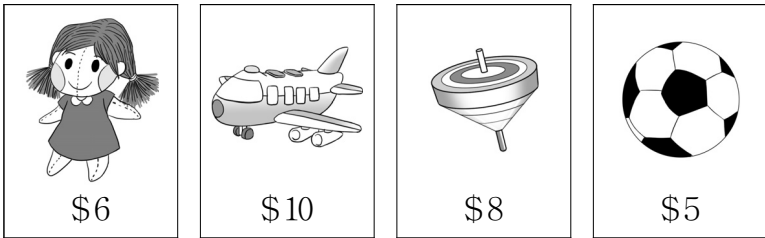
1. 알파벳의 대문자와 소문자가 바르게 연결된 것은?
 ① B - v ② C - g ③ D - b ④ Q - q

2. 빈칸에 공통으로 들어갈 철자로 알맞은 것은?



- ① g ② h ③ k ④ t

3. 다음은 장난감의 가격표이다. 대화의 빈칸에 알맞은 것은?



A: How much is the doll?

B: It's _____ dollars.

- ① five ② six ③ eight ④ ten

4. 다음 대화에서 A의 제안을 거절하는 B의 응답으로 알맞은 것은?

A: Let's play soccer.

B: _____.

- ① Good job ② Sorry, I can't
 ③ Sounds great ④ Wow, it's nice

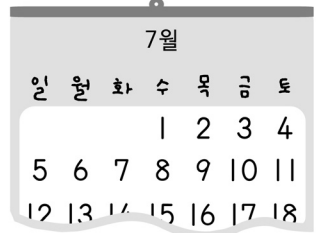
5. 다음 대화에서 빈칸에 들어갈 낱말로 알맞은 것은?

A: Is this your pencil case?

B: Yes, it's _____.

- ① I ② you ③ mine ④ yours

6. 다음의 내용으로 보아 음악회가 열리는 요일은?



- ① Monday ② Tuesday ③ Friday ④ Saturday

7. 다음 대화에서 준(Jun)이 수(Sue)에게 전화를 한 이유는?

Jun: This is Jun. May I speak to Sue?

Sue: Speaking. Hi, Jun.

Jun: Hi, Sue. Can you help me with my homework?

- ① 숙제를 도와달라고 ② 청소를 도와달라고
 ③ 운동을 같이 하자고 ④ 학교에 같이 가자고

8. 다음 빈칸에 공통으로 들어갈 낱말로 알맞은 것은?

I get up _____ 7:00.

I have lunch _____ 12:30.

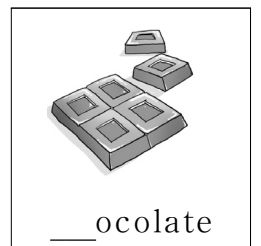
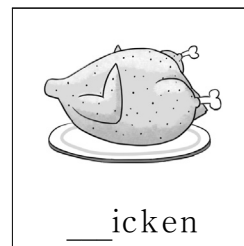
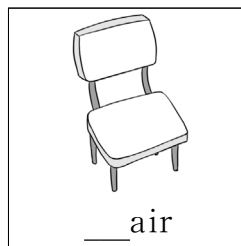
- ① at ② of ③ up ④ with

9. 그림의 상황에 어울리는 문장은?



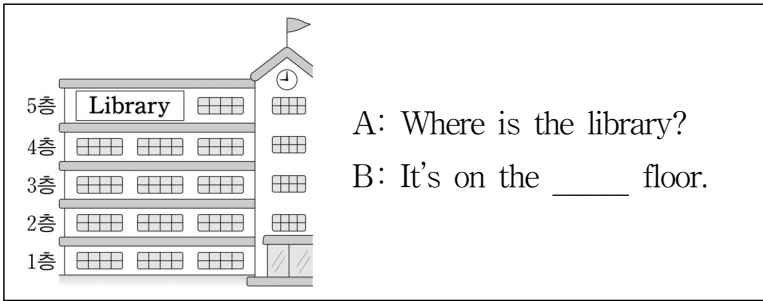
- ① I like cake.
 ② I like juice.
 ③ I like pizza.
 ④ I like ice cream.

10. 빈칸에 공통으로 들어갈 철자로 알맞은 것은?



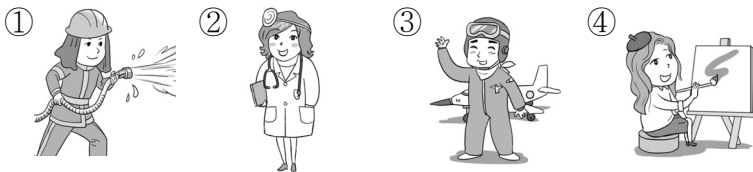
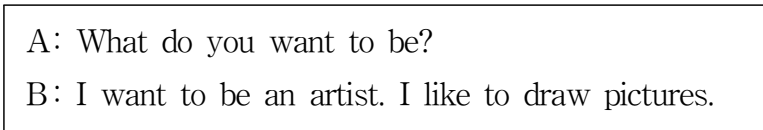
- ① ch ② gh ③ sh ④ th

11. 그림으로 보아 빈칸에 들어갈 낱말로 알맞은 것은?

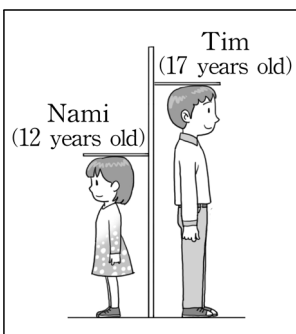


- ① second ② third ③ fourth ④ fifth

12. 다음 대화에서 B가 희망하는 직업은?

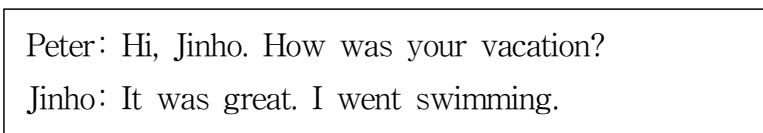


13. 그림의 상황을 표현한 문장으로 알맞은 것은?



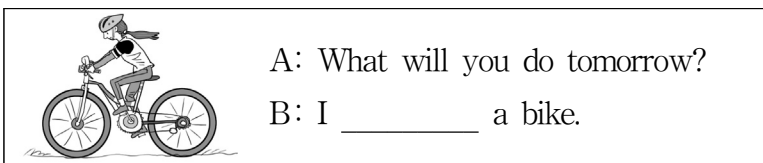
- ① Nami is taller than Tim.
② Nami is older than Tim.
③ Tim is older than Nami.
④ Tim is shorter than Nami.

14. 다음 대화에서 진호(Jinho)가 방학 동안에 한 일은?



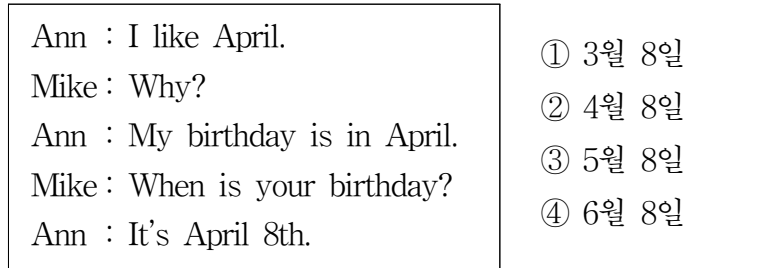
- ① 독서 ② 등산 ③ 수영 ④ 요리

15. 그림으로 보아 빈칸에 들어갈 말로 알맞은 것은?



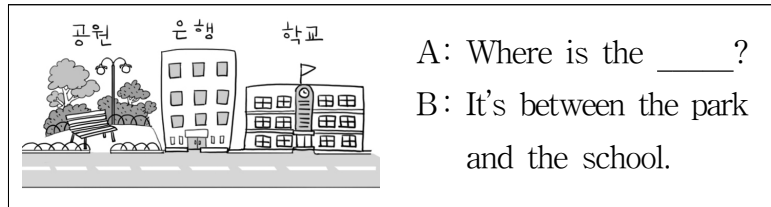
- ① rides ② walks
③ will ride ④ will walking

16. 다음 대화에서 알 수 있는 앤(Ann)의 생일은?



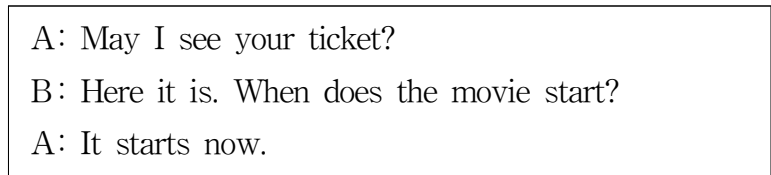
- ① 3월 8일
② 4월 8일
③ 5월 8일
④ 6월 8일

17. 그림으로 보아 빈칸에 들어갈 말로 알맞은 것은?



- ① zoo ② bank
③ hospital ④ post office

18. 다음 대화가 이루어지는 장소로 알맞은 것은?



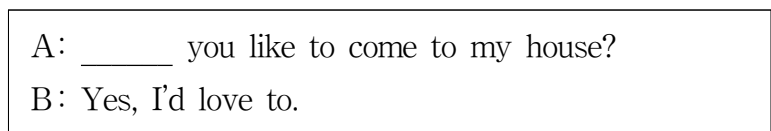
- ① 은행 ② 경찰서 ③ 문구점 ④ 영화관

19. 다음 대화에서 B의 증상으로 알맞은 것은?



- ① 배가 아프다. ② 이가 아프다.
③ 기침을 한다. ④ 콧물이 난다.

20. 다음 대화의 빈칸에 들어갈 낱말로 알맞은 것은?



- ① What ② When ③ Whose ④ Would

제 ② 교시

수 학

수험번호 ()

성 명 ()

※ 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. □ 안에 알맞은 수는?

$$85200 = \square + 5000 + 200$$

- ① 800 ② 8000 ③ 80000 ④ 800000

2. $44 \div 10$ 을 계산했을 때의 나머지는?

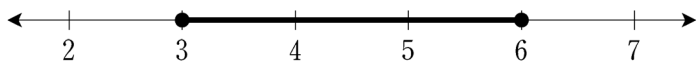
- ① 1 ② 2 ③ 3 ④ 4

3. □ 안에 알맞은 수는?

1 이 3개
0.1 이 5개
0.01 이 4개
0.001 이 6개
이면 □ 이다.

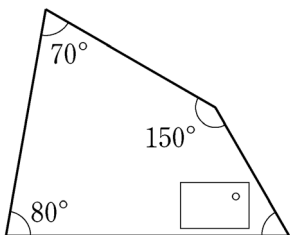
- ① 3.546 ② 35.46 ③ 354.6 ④ 3546

4. 수직선에 나타낸 수의 범위는?



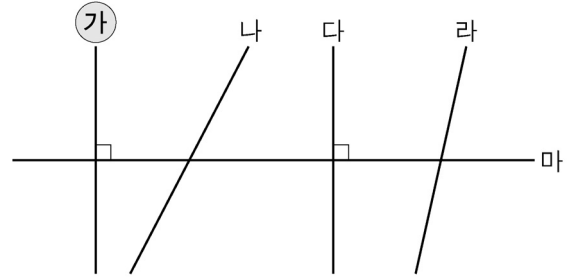
- ① 3 초과 6 미만인 수 ② 3 초과 6 이하인 수
③ 3 이상 6 미만인 수 ④ 3 이상 6 이하인 수

5. □ 안에 알맞은 수는?



- ① 60
② 70
③ 80
④ 150

6. 직선 ㉠과 평행한 직선은?



- ① 직선 나 ② 직선 다 ③ 직선 라 ④ 직선 마

7. ○표 한 수들의 공통적인 특징으로 옳은 것은?

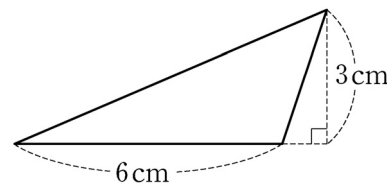
1	2	3	④	5	6	7	⑧	9	10
11	⑫	13	14	15	⑮	17	18	19	⑳
21	22	23	⑳	25	26	27	㉒	29	30

- ① 모두 홀수이다.
② 모두 4의 배수이다.
③ 모두 28의 약수이다.
④ 모두 12와 24의 공약수이다.

8. $\frac{3}{4}$ 과 크기가 같지 않은 것은?

- ① $\frac{4}{8}$ ② $\frac{9}{12}$ ③ $\frac{12}{16}$ ④ $\frac{15}{20}$

9. 다음 삼각형의 넓이를 구하는 식으로 옳은 것은?



- ① $6\text{cm} \times 3\text{cm}$
② $6\text{cm} \times 3\text{cm} \times 2$
③ $6\text{cm} \times 3\text{cm} \div 2$
④ $6\text{cm} \times 6\text{cm} \times 2$

10. $5 \times 7 = 35$ 일 때, 5×0.07 의 값은?

- ① 0.035 ② 0.35 ③ 3.5 ④ 35

11. 다음은 지영이가 일주일 동안 손을 씻은 횟수를 나타낸 표이다. 하루 평균 손을 씻은 횟수는?

<일주일 동안 손을 씻은 횟수>

요일	월	화	수	목	금	토	일	합계
횟수	4	7	6	6	7	5	7	42

- ① 4회 ② 5회 ③ 6회 ④ 7회

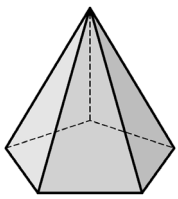
12. 과수원에는 사과나무 55그루, 감나무 45그루로 모두 100그루의 나무가 심어져 있다. 과수원에 있는 감나무는 전체의 몇 %인가?

- ① 35% ② 45% ③ 55% ④ 65%

13. 분수의 나눗셈의 몫이 가장 큰 것은?

- ① $\frac{3}{4} \div \frac{1}{4}$ ② $\frac{6}{7} \div \frac{3}{7}$
 ③ $\frac{8}{9} \div \frac{2}{9}$ ④ $\frac{9}{10} \div \frac{3}{10}$

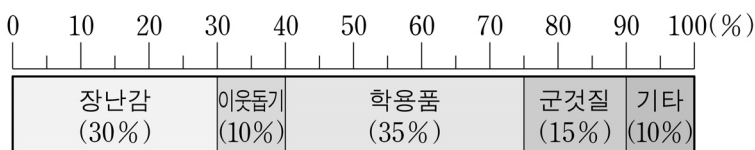
14. 다음은 오각뿔을 보고 구성 요소를 나타낸 표이다. ㉠에 알맞은 수는?



구성 요소	모서리	꼭짓점	옆면	밑면
개수	10	㉠	5	1

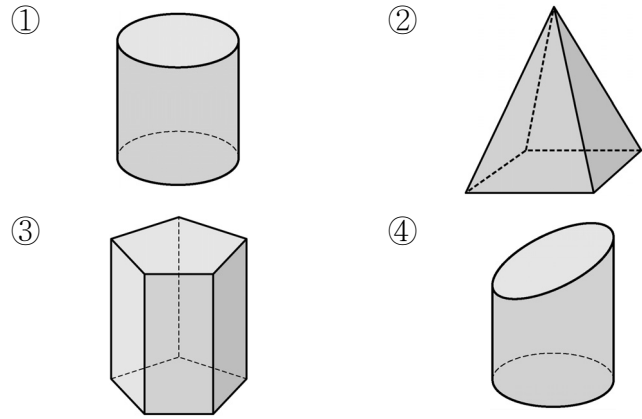
- ① 6 ② 7 ③ 8 ④ 9

15. 다음은 민수가 한 달 동안 쓴 용돈의 지출 항목을 나타낸 띠그래프이다. 가장 높은 비율을 차지하는 항목은?



- ① 장난감 ② 이웃돕기 ③ 학용품 ④ 군것질

16. 다음 중 회전체인 것은?

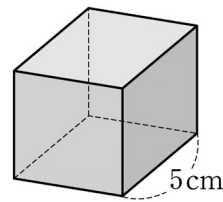


17. □ 안에 알맞은 수는?

$$2 : 6 = 4 : \square$$

- ① 10 ② 12 ③ 14 ④ 16

18. 그림과 같이 한 모서리의 길이가 5cm인 정육면체의 부피는?



- ① 5 cm^3
 ② 25 cm^3
 ③ 75 cm^3
 ④ 125 cm^3

19. ①, ③, ⑤ 숫자카드 3장을 모두 한번씩 사용하여 세 자리 수를 만들 때, 만들 수 없는 수는?

- ① 135 ② 215 ③ 351 ④ 531

20. 다음 방정식을 등식의 성질을 이용하여 풀었을 때, x의 값은?

$$x - 24 = 50$$

- ① 24 ② 36 ③ 50 ④ 74

11. 다음 중 자연 재해가 아닌 것은?

- ① 가뭄 ② 전쟁 ③ 지진 ④ 홍수

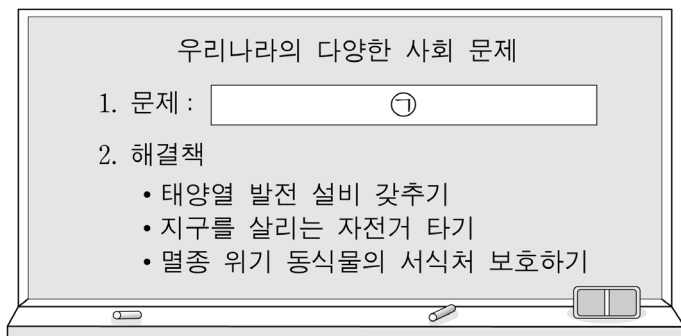
12. 우리나라의 저출산 문제를 해결하기 위한 방법으로 거리가 먼 것은?

- ① 출산비 지급
- ② 육아 휴직 확대
- ③ 자녀 교육비 지원
- ④ 노인 요양 시설 확충

13. 다음 중 경제 성장을 위한 노력으로 볼 수 없는 것은?

- ① 수출 시장을 개척한다.
- ② 자원을 효율적으로 활용한다.
- ③ 새로운 기술을 개발하는 데 소홀히 한다.
- ④ 국제 박람회를 개최하여 우리나라의 우수 상품을 홍보한다.

14. ㉠에 들어갈 사회 문제로 적절한 것은?



- ① 인구 문제 ② 환경 문제
- ③ 주택 문제 ④ 교통 문제

15. 민주주의에 대한 설명으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은?

<보기>

ㄱ. 누구나 자유롭게 평등하다.
 ㄴ. 모든 사람은 자신의 삶의 주인이다.
 ㄷ. 신분이 높은 사람들만 정치에 참여한다.
 ㄹ. 국민은 대통령의 모든 결정에 따라야 한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄷ, ㄹ

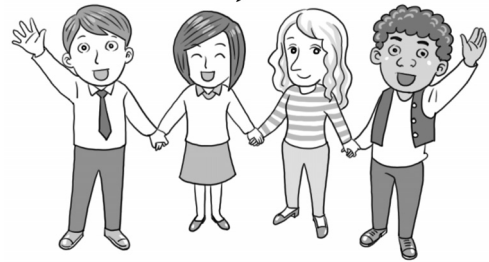
16. 다음 설명에 해당하는 기관은?

○ 법을 통해 갈등을 해결한다.
 ○ 민사 재판, 형사 재판 등의 일을 한다.

- ① 정부 ② 국회 ③ 법원 ④ 감사원

17. 다음 설명에 해당하는 국민의 권리는?

성별, 종교, 사회적 지위에 따라
누구도 차별을 받지 않을 권리



- ① 사회권 ② 청구권 ③ 참정권 ④ 평등권

18. 다음 설명에 해당하는 기후는?

○ 비가 거의 오지 않으며 하루 동안의 기온 변화가 크다.
 ○ 사막이나 초원 지대가 많고, 유목과 목축이 이루어진다.

- ① 냉대 기후 ② 온대 기후
- ③ 건조 기후 ④ 열대 기후

19. 다음 중 정보 사회의 긍정적인 면은?

- ① 인터넷 게임 중독에 걸릴 수 있다.
- ② 필요한 정보를 쉽게 얻을 수 있다.
- ③ 개인 정보가 인터넷에 유출될 수 있다.
- ④ 남의 컴퓨터에 침입하여 범죄를 저지를 수 있다.

20. 다음 설명에 해당하는 지역은?

○ 우리나라가 세운 세종 과학 기지가 있다.
 ○ 펭귄, 고래, 바다표범 등의 동물이 살고 있다.
 ○ 지구상에서 가장 추운 곳으로 대부분이 얼음으로 덮여 있다.

- ① 남극 ② 아시아
- ③ 아프리카 ④ 북아메리카

제 ② 교시

과 학

수험번호 ()

성 명 ()

※ 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. 표는 동일한 용수철에 물체를 매달았을 때, 용수철이 늘어난 길이를 각각 나타낸 것이다. 가장 가벼운 것은?

물체	연필	가위	색연필	지우개
용수철이 늘어난 길이(cm)	9	11	13	15

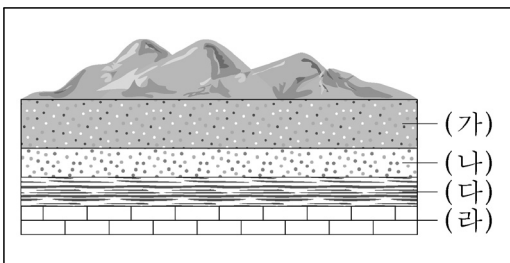
- ① 연필 ② 가위 ③ 색연필 ④ 지우개

2. 다음은 봉숭아의 한살이 과정이다. ㉠에 알맞은 것은?

씨앗이 싹 터서 자란다. → 꽃이 핀다. → (㉠)을/를 맺어 대를 잇는다.

- ① 떡잎 ② 새싹 ③ 본잎 ④ 열매

3. 그림의 지층 (가)~(라) 중 가장 나중에 쌓인 것은? (단, 지층은 뒤집어지지 않았다.)



- ① (가)
② (나)
③ (다)
④ (라)

4. 화산이 분출할 때 나오는 물질 중 기체 상태인 것은?

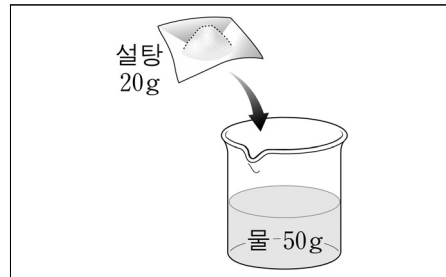
- ① 용암 ② 화산재
③ 화산 가스 ④ 화산 암석 조각

5. 표는 학생들이 50m를 달리는 데 걸린 시간을 각각 나타낸 것이다. 가장 빨리 달린 학생은?

이름	걸린 시간(초)
주영	9
아름	11
민지	14
서연	16

- ① 주영
② 아름
③ 민지
④ 서연

6. 물 50g에 설탕 20g을 녹여 만든 설탕물은 몇 g인가?



- ① 50g
② 60g
③ 70g
④ 80g

7. 다음 설명에 해당하는 뼈는?

- 머리의 골격을 이루는 뼈이다.
- 뇌를 보호하는 역할을 한다.

- ① 발뼈 ② 갈비뼈 ③ 다리뼈 ④ 머리뼈

8. 다음은 태양에서 가까운 순서대로 행성을 나열한 것이다. ㉠에 알맞은 행성은?

수성 - 금성 - (㉠) - 화성

- ① 지구 ② 토성
③ 천왕성 ④ 해왕성

9. 그림과 같이 식물의 잎에서 물이 수증기의 상태로 빠져나가는 작용은?



- ① 지지 작용
② 증산 작용
③ 저장 작용
④ 퇴적 작용

10. 다음 설명에 해당하는 생물은?

- 몸이 길쭉하고 마디로 이루어져 있다.
- 몸을 움츠렸다 폈다를 반복하여 이동한다.
- 주로 땅 속에 살며 토양을 기름지게 한다.

- ① 이끼 ② 곰팡이
③ 지렁이 ④ 개구리밥

11. 도덕적으로 참된 아름다움은?

- ① 사람들의 화려한 걸모습
- ② 예쁜 개나리가 피어있는 화단
- ③ 조화롭고 질서있는 예술 작품
- ④ 다른 사람을 존중하고 배려하는 행동

12. 그림에서 자긍심이 있다고 보기 어려운 사람은?



13. 다음 중 책임을 다하는 행동을 한 학생은?

- ① 우유 당번 역할을 열심히 하는 학생
- ② 운동장에 쓰레기를 버리고 가는 학생
- ③ 숙제를 하지 않고 게임에 빠져 있는 학생
- ④ 청소 시간에 청소를 하지 않고 장난치는 학생

14. 법과 규칙을 지키는 모습이 아닌 것은?

- ① 무단 횡단을 하지 않는다.
- ② 급식실에서 질서를 지킨다.
- ③ 쓰레기 분리 배출을 실천한다.
- ④ 불법 복제된 프로그램을 내려 받는다.

15. 봉사할 때의 올바른 마음가짐은?

- ① 대가를 바라고 한다.
- ② 질서나 규칙은 지키지 않는다.
- ③ 자신만을 소중하고 가치 있는 존재로 여긴다.
- ④ 도움 받는 사람의 자존심을 상하게 하지 않는다.

16. 다음 행동에 해당하는 덕목으로 옳은 것은?

○ 편견과 선입견 없이 친구들을 대한다.
○ 친한 친구와 친하지 않은 친구를 차별하지 않는다.

- ① 공정
- ② 양보
- ③ 절약
- ④ 효도

17. 평화통일을 위한 우리의 노력으로 적절하지 않은 것은?

- ① 경제와 문화 교류
- ② 꾸준한 남북 대화
- ③ 무력을 통한 통일 준비
- ④ 북한 이탈 주민에 대한 배려

18. 다양한 문화를 이해하고 존중하는 태도는?

- ① 무조건 받아들인다.
- ② 관심을 갖지 않는다.
- ③ 관용의 마음을 가진다.
- ④ 편견을 가지고 비난한다.

19. 다음 설명에 해당하는 봉사단체는?

○ 스위스 제네바에 본부를 둔 세계 최대 긴급 의료 구호 기관이다.
○ 전쟁 기아, 질병, 자연 재해 등으로 고통 받는 세계 각 지역의 주민을 돕기 위하여 설립한 국제 민간 의료 단체이다.

- ① 그린피스
- ② 세계은행
- ③ 유니세프
- ④ 국경없는 의사회

20. 사랑을 실천하는 행동이 아닌 것은?

- ① 고아원과 양로원으로 위문 공연 가기
- ② 놀림 받는 친구를 보고 못 본 척 하기
- ③ 부모님께 효도하고 형제자매와 사이좋게 지내기
- ④ 굶주리는 아프리카 어린이를 돕는 후원금 보내기