

제 1 교시

국 어

수험번호 ()

성 명 ()

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

1. 다음 상황에서 ㉠에 어울리는 사과의 말은?



친구의 작품을 실수로 깎을 때

- 1. "생일 축하해!"
2. "칭찬해 줘서 고마워."
3. "누가 거기 서 있으래?"
4. "내가 실수로 그랬어. 미안해."

2. 토의할 때 지켜야 할 태도로 바르지 않은 것은?

- 1. 상대방의 말을 끝까지 듣는다.
2. 토의 주제에 알맞은 말을 한다.
3. 내 의견만 옳다고 무조건 고집한다.
4. 신뢰성 있는 근거 자료를 활용한다.

3. ㉠에 들어갈 속담으로 알맞은 것은?

우리 속담에 "(㉠)"라는 말이 있다. 쉬운 일이라도 협력하면 훨씬 쉽다는 뜻이다.

- 1. 백지장도 맞들면 낫다.
2. 하나를 보고 열을 안다.
3. 가는 말이 고와야 오는 말이 곱다.
4. 낮말은 새가 듣고 밤말은 쥐가 듣는다.

4. 밑줄 친 낱말과 같은 의미로 사용된 것은?

과수원에서 배를 직접 따 먹었다.

- 1. 배 한 척이 바다에 떠 있다.
2. 엄마 키는 내 키의 두 배이다.
3. 동생이 배가 아파 병원에 갔다.
4. 어제 먹은 배가 참 달고 맛있었다.

5. ㉠에 해당하지 않는 낱말은?

㉠ 외래어는 다른 나라의 말이 들어와서 우리말처럼 쓰이는 낱말이다.

- 1. 버스 2. 카드 3. 커피 4. 하늘

6. 다음 광고에서 전하려는 내용은?



- 1. 책을 많이 읽자.
2. 손을 깨끗이 씻자.
3. 용돈을 아껴 쓰자.
4. 교통 규칙을 지키자.

7. ㉠에 들어갈 내용으로 알맞은 것은?

주장: 자연을 보호하자.
근거: ○ 자연은 한 번 파괴되면 복원하기가 어렵다.
○ (㉠)

- 1. 훼손된 자연은 되살리기 쉽다.
2. 무리한 자연 개발은 생태계를 보호한다.
3. 자연은 우리 후손에게 물려줄 삶의 터전이다.
4. 자연이 파괴되면 사람의 생활환경이 더 좋아진다.

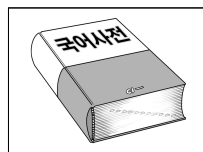
[8~9] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

식초는 동서양을 막론하고 오래전부터 이어 온 발효 식품으로, 조미료 및 방부제로 사용되고 있다. 식초는 곡물이나 과일에 누룩이라는 곰팡이를 번식시켜 만든다. 곡물과 과일에 있는 효모가 자라 알코올을 ㉠ 만들고, 이 알코올에서 식초 균이 자라면서 식초가 되는 것이다. 식초를 만들기 위해서는 오랜 숙성 기간이 필요하다.

8. 밑줄에 나타난 식초에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- 1. 오래전부터 이어 온 발효 식품이다.
2. 조미료 및 방부제로 사용되고 있다.
3. 만드는 데 숙성 기간은 필요 없다.
4. 누룩이라는 곰팡이를 번식시켜 만든다.

9. ㉠의 뜻을 알기 위해 다음의 사전에서 찾아야 할 낱말은?



- 1. 만들고 2. 만들다
3. 만들면 4. 만들어

10. 컴퓨터로 온라인 글쓰기를 할 때 지켜야 할 예절로 바른 것은?

- 1. 상대방을 존중하며 글을 쓴다.
2. 정확하지 않은 내용도 무조건 쓴다.
3. 다른 사람을 이유 없이 비난하는 글을 쓴다.
4. 인터넷의 글을 허락 없이 내 것처럼 그대로 쓴다.

[11~12] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

어느 날, 알라딘이 친구들과 시장에서 놀고 있을 때였습니다. 알라딘에게 한 낯선 사람이 다가왔습니다. 그는 알라딘을 덩석 끌어안으며 말하였습니다.

“네가 알라딘이지? 나는 네 삼촌이란다. 못 본 사이에 많이 컸구나.”

알라딘은 자신에게 삼촌이 있다는 말을 들어 본 적이 없었기 때문에 어리둥절하였습니다. 삼촌은 알라딘에게 더 멋진 곳을 구경시켜 주겠다고 이튿날 다시 만나자고 하였습니다.

11. 윗글의 공간적 배경은?

- ① 시장 ② 학교 ③ 과수원 ④ 동물원

12. 알라딘이 어리둥절해 한 까닭은?

- ① 삼촌이 선물을 주어서
 ② 모르는 아이가 함께 놀자고 해서
 ③ 친구가 알라딘을 덩석 끌어안아서
 ④ 들어 본 적이 없는 삼촌이 나타나서

13. 밑줄 친 낱말의 뜻으로 옳은 것은?

우리나라의 남극 탐험은 1978년 크릴새우를 시험 삼아 잡으면서 시작되었지만, 본격적인 탐험은 1985년에 시작되었다. 이듬해인 1986년에 우리나라는 세계에서 서른세 번째로 남극 조약에 가입하였다.

- ① 작년 ② 올해 ③ 다음 해 ④ 몇 년 후

14. 문장의 호응 관계가 옳지 않은 것은?

- ① 그는 거짓됨이 전혀 없다.
 ② 나는 딸기를 별로 좋아한다.
 ③ 오빠는 동생보다 키가 더 크다.
 ④ 그것은 결코 위험한 행동이 아니다.

[15~16] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

“㉠ 네 소원이 무엇이냐?” 하고 하느님이 물으시면 나는 서슴지 않고 “내 소원은 대한 독립이오.” 하고 대답할 것입니다. “그다음 소원은 무엇이냐?” 하면 나는 또 “우리나라의 독립이오.” 할 것이요, 또 “그다음 소원이 무엇이냐?” 하는 세 번째 물음에도 나는 더욱 소리를 높여서 “나의 소원은 우리나라 대한의 완전한 자주독립이오.” 하고 대답할 것입니다.

- 김구, 「나의 소원」 -

15. 윗글에서 글쓴이가 원하는 것은?

- ① 여행을 많이 하는 것
 ② 건강하게 오래 사는 것
 ③ 화목한 가정을 이루는 것
 ④ 우리나라가 완전히 자주독립하는 것

16. 문장의 종류가 ㉠과 같은 것은?

- ① 영희는 어디 있니?
 ② 외투를 입고 가거라.
 ③ 도서관에 다녀오겠습니다.
 ④ 그래, 꽃이 참 아름답구나!

[17~18] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

정오 무렵 탄금대를 돌아보고 열두대로 갔다. 열두대는 바위 절벽으로, 신립 장군이 임진왜란 중에 열두 번이나 오르내렸다는 이야기가 전해 오고 있다. 이렇게 가파르고 위험한 곳을 위급했던 전쟁 중에 어떻게 오르내렸을까 싶다.

열두대에서 충주 시내로 가는 길에는 사과나무가 많이 심겨 있었다. 충주 시내로 들어서니 시내 도로에 사과가 주렁주렁 열려 있는 모습이 인상적이었다.

17. 윗글에서 글쓴이가 들른 곳의 순서는?

- ① 열두대 → 충주 시내 → 탄금대
 ② 탄금대 → 열두대 → 충주 시내
 ③ 열두대 → 탄금대 → 충주 시내
 ④ 탄금대 → 충주 시내 → 열두대

18. 기행문을 쓰는 방법으로 적절하지 않은 것은?

- ① 여행에 대한 생각이나 느낌도 함께 쓴다.
 ② 여행한 시간이나 장소가 잘 나타나게 쓴다.
 ③ 여행하지 않은 장소는 거짓으로 꾸며 쓴다.
 ④ 여행을 하며 보고 들은 내용을 바탕으로 쓴다.

[19~20] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

함께 쓰는 우산

박방희

친구와 나눠 쓴 우산

우산 밖
 반은 비 맞고

우산 속
 반은 안 맞고

비 안 맞은
 반 때문에
 더 따스해진
 반 때문에

비 젖은 반도 따뜻하고
 시린 반도 훈훈하고

19. 윗글을 읽고 떠오르는 장면이 아닌 것은?

- ① 비 오는 모습
 ② 교실에서 시험을 보는 모습
 ③ 비를 맞아 반쯤 젖은 모습
 ④ 친구와 함께 우산을 쓴 모습

20. 위와 같은 글에 대한 설명으로 알맞은 것은?

- ① 연극을 하기 위해 쓴 글
 ② 주장하기 위해 근거를 들어 쓴 글
 ③ 운율을 살려 생각이나 느낌을 함축적으로 쓴 글
 ④ 새로운 내용을 알려 주기 위해 자세히 설명하여 쓴 글

제 3 교시

영 어

수험번호 ()

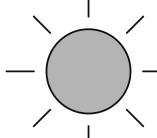


성 명 ()

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

1. 알파벳 대문자와 소문자가 바르게 연결된 것은?

- ① H - n ② M - m
- ③ Q - p ④ R - q

2. 다음 낱말의 빈칸에 공통으로 들어갈 철자로 알맞은 것은?

 맑은	 바람 부는	 구름 낀
sunn__	wind__	cloud__
① a ② e ③ o ④ y		

3. 대화에서 B가 원하는 점심 메뉴는?

A: What do you want for lunch?
B: I want some pizza.

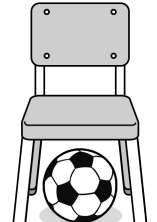
① 국수 ② 피자 ③ 비빔밥 ④ 사과파이

4. 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?

A: Is this your book?
B: Yes, it's _____ book.

① my ② she ③ you ④ yours

5. 그림으로 보아 대화의 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?

	<p>A: Where is the soccer ball? B: It's _____ the chair.</p>
<p>① of ② on ③ over ④ under</p>	

6. 대화에서 알 수 있는 지나(Jina)의 생일은?

Andy: When is your birthday?
Jina: It's March 12th.

① 3월 12일 ② 4월 12일
③ 5월 12일 ④ 6월 12일

7. 대화에서 B가 희망하는 직업은?

A: What do you want to be in the future?
B: I want to be a fire fighter.


① 교사 ② 의사 ③ 간호사 ④ 소방관

8. 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?

A: Why are you sad?
B: _____ I lost my cat.

① At ② To ③ Because ④ Between

9. 그림으로 보아 빈칸에 들어갈 문장으로 가장 알맞은 것은?

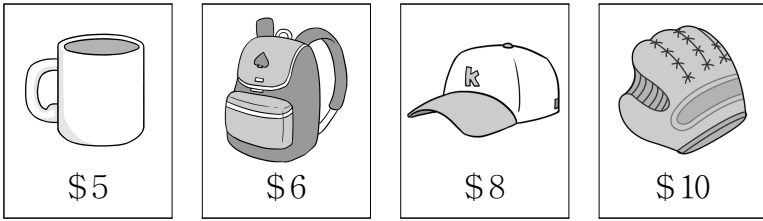
	<p>A: What is he doing? B: _____.</p>
<p>① He is playing soccer ② He is drawing a picture ③ He is playing the guitar ④ He is making some cookies</p>	

10. 대화에서 B가 방과 후에 하고자 하는 것은?

A: What are you going to do after school?
B: I'm going to cook with my mom.

① 산책하기 ② 요리하기
③ 스키 타기 ④ 피아노 치기

11. 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?



A: How much is the _____?
 B: It's five dollars.

- ① cup ② bag ③ cap ④ glove

12. 요일을 순서대로 배열할 때 에 들어갈 낱말로 알맞은 것은?



- ① Monday ② Tuesday
 ③ Saturday ④ Wednesday

13. 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?

A: What did you do yesterday?
 B: I _____ TV.

- ① go ② went
 ③ watch ④ watched

14. 대화에서 알 수 있는 인호(Inho)의 학년으로 알맞은 것은?

Kate: What grade are you in?
 Inho: I'm in the third grade.

- ① 1학년 ② 2학년 ③ 3학년 ④ 4학년

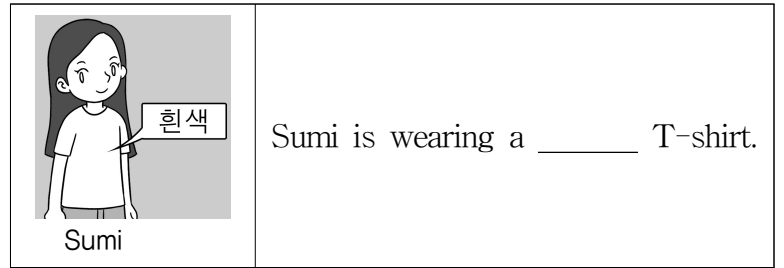
15. 일과표의 내용으로 보아 빈칸에 들어갈 말로 알맞은 것은?

일과표	
오전 7시	기상
오전 8시	아침식사
오전 9시	등교

I _____ at 7 a.m. * a.m.: 오전

- ① get up ② go home
 ③ eat breakfast ④ go to school

16. 그림으로 보아 빈칸에 들어갈 낱말로 알맞은 것은?



- ① red ② blue ③ white ④ yellow

17. 제인(Jane)이 미나(Mina)에게 전화를 한 이유는?

Jane: Hello, may I speak to Mina?
 Mina: Speaking.
 Jane: Let's go swimming tomorrow.

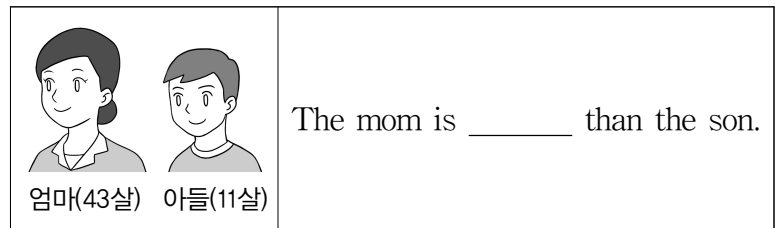
- ① 오늘 함께 쇼핑하러 가자고
 ② 내일 함께 수영하러 가자고
 ③ 오늘 함께 낚시하러 가자고
 ④ 내일 함께 영화 보러 가자고

18. 대화의 주제로 가장 알맞은 것은?

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

- ① 날씨 ② 주말 계획
 ③ 취미 생활 ④ 가장 좋아하는 과목

19. 그림으로 보아 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?



- ① old ② older ③ young ④ younger

20. 대화에서 A가 한 말의 목적으로 가장 알맞은 것은?

A: May I take pictures here?
 B: Sure.

- ① 길을 묻기 위해 ② 조언을 하기 위해
 ③ 진찰을 받기 위해 ④ 허락을 구하기 위해

제 ② 교시

수 학

수험번호 ()

성 명 ()

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

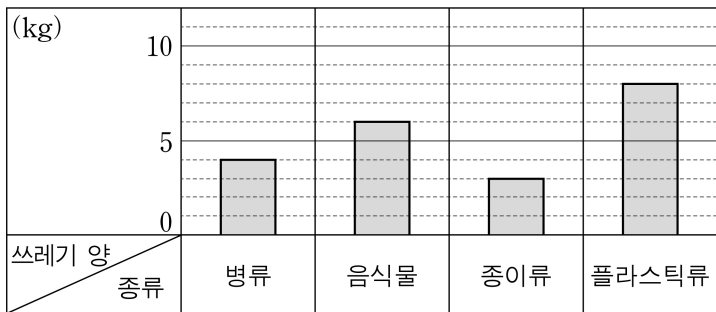
1. □ 안에 알맞은 수는?

$$23400 = 20000 + \square + 400$$

- ① 30 ② 300 ③ 3000 ④ 30000

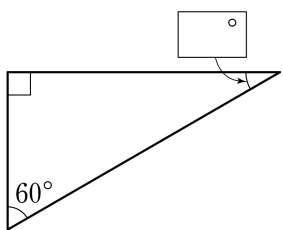
2. 그래프는 50가구가 살고 있는 행복 마을에서 일주일 동안 배출된 네 종류의 쓰레기 양을 조사하여 나타낸 것이다. 가장 많이 배출된 쓰레기는?

일주일 동안 배출된 쓰레기 양



- ① 병류 ② 음식물 ③ 종이류 ④ 플라스틱류

3. □ 안에 알맞은 수는?



- ① 30
② 40
③ 50
④ 60

4. 수직선에 나타난 수의 범위에 포함되는 모든 자연수를 고른 것은?



- ① 5, 10 ② 5, 7, 9
③ 5, 6, 7, 8, 9 ④ 6, 7, 8, 9, 10

5. 그림과 같이 규칙에 따라 성냥개비를 놓아 정다각형을 만들 때 ⑦에 놓일 성냥개비의 개수는?

정다각형			⑦	
순서	첫 번째	두 번째	세 번째	네 번째

- ① 4개 ② 5개 ③ 6개 ④ 7개

6. 16과 24의 최대공약수는?

16의 약수	1, 2, 4, 8, 16
24의 약수	1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 24

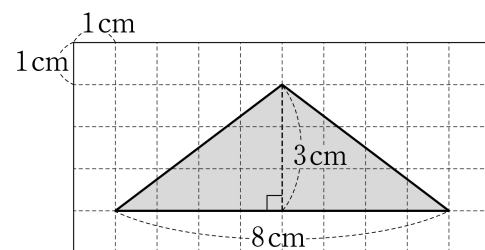
- ① 1 ② 2 ③ 4 ④ 8

7. <보기>에서 $\frac{1}{4}$ 과 크기가 같은 분수는 모두 몇 개인가?

<보기>			
$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{3}{12}$

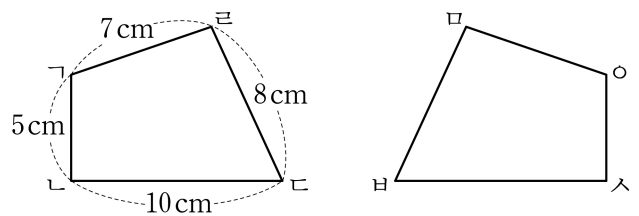
- ① 1개 ② 2개 ③ 3개 ④ 4개

8. 그림에서 색칠한 삼각형의 넓이는?



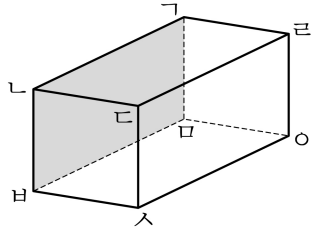
- ① 4 cm^2
② 8 cm^2
③ 12 cm^2
④ 16 cm^2

9. 그림의 사각형 ㄱ과 사각형 ㄴ이 합동일 때, 변 ㄴ의 길이는?



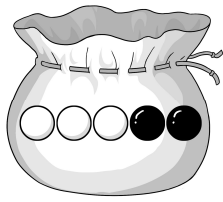
- ① 5cm ② 7cm ③ 8cm ④ 10cm

10. 그림의 직육면체에서 색칠한 면 $㉠$ 과 평행한 면은?



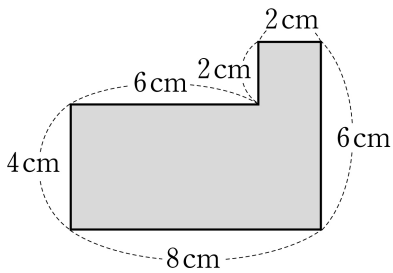
- ① 면 $㉠$ ㉡㉢㉣ ② 면 $㉡$ ㉢㉣㉤
 ③ 면 $㉢$ ㉣㉤㉥ ④ 면 $㉣$ ㉤㉥㉦

11. 주머니 속에 흰색 바둑돌 3개와 검은색 바둑돌 2개가 들어 있다. 주머니에서 바둑돌 1개를 꺼낼 때, 흰색일 가능성은?



- ① $\frac{1}{3}$ ② $\frac{2}{5}$ ③ $\frac{3}{5}$ ④ $\frac{2}{3}$

12. 다음 도형의 둘레의 길이는?



- ① 25 cm ② 26 cm
 ③ 27 cm ④ 28 cm

13. 표는 민서, 은지, 준영이가 1분 동안 읽은 횟수를 나타낸 것이다. $㉠$ 에 들어갈 수는?

이름	민서	은지	준영	합계	평균
횟수(회)	25	20	15	60	㉠

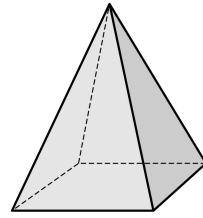
- ① 15 ② 20
 ③ 25 ④ 30

14. \square 안에 알맞은 수를 순서대로 나열한 것은?

$$4\frac{2}{3} \div \frac{2}{3} = \frac{\square}{3} \times \frac{3}{2} = \square$$

- ① 14, 7 ② 14, 9
 ③ 24, 7 ④ 24, 9

15. 사각뿔의 구성요소를 나타낸 표이다. $㉠$ 에 알맞은 수는?



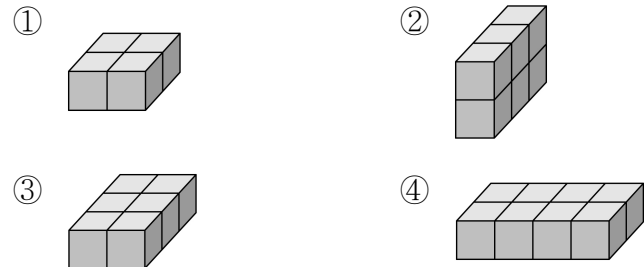
구성요소	모서리	꼭짓점	옆면	밑면
개수	㉠	5	4	1

- ① 2 ② 3 ③ 5 ④ 8

16. 나눗셈의 몫이 가장 큰 것은?

- ① $1.5 \div 0.3$ ② $2.5 \div 0.5$
 ③ $3.6 \div 0.4$ ④ $4.5 \div 0.9$

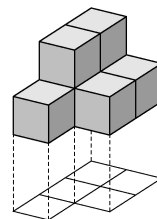
17. 쌓기나무 1개의 부피가 1cm^3 일 때, 쌓기나무로 만든 직육면체의 부피가 가장 큰 것은?



18. 퀴즈대회에 100명의 학생이 참가하였다. 남학생이 48명, 여학생이 52명일 때, 퀴즈대회에 참가한 남학생은 전체의 몇 %인가?

- ① 48% ② 50% ③ 52% ④ 54%

19. 그림과 같은 모양을 만들기 위해서 사용한 쌓기나무의 개수는?



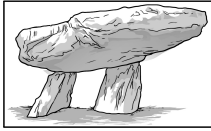
- ① 6개 ② 7개
 ③ 8개 ④ 9개

20. 다음 소수의 비를 간단한 자연수의 비로 나타낸 것은?

$$0.5 : 0.9$$

- ① 5 : 9 ② 5 : 14 ③ 9 : 5 ④ 9 : 14

10. 다음 설명에 해당하는 것은?



- 청동기 시대의 무덤
- 반침돌이 커다란 덮개돌을 고이고 있음.

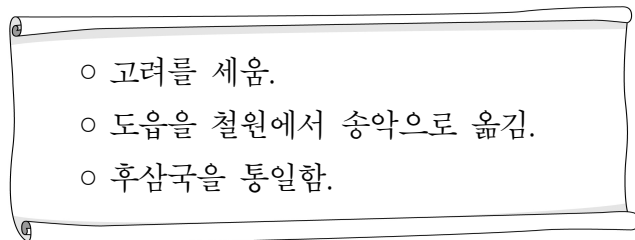
- ① 돌칼 ② 움집 ③ 고인돌 ④ 민무늬 토기

11. 다음 설명에 해당하는 나라는?

- 광개토 대왕은 영토를 넓혀 요동지방까지 진출함.
- 장수왕은 도읍을 평양성으로 옮겨 한강 유역을 차지함.

- ① 신라 ② 가야
③ 고구려 ④ 고조선

12. 다음 설명에 해당하는 인물은?



- 고려를 세움.
- 도읍을 철원에서 송악으로 옮김.
- 후삼국을 통일함.

- ① 왕건 ② 문익점
③ 정몽주 ④ 단군왕검

13. 다음에서 설명하는 문화유산은?

- 고려 시대에 제작되었음.
- 세계 기록 유산으로 등재됨.
- 오늘날 세계에서 가장 오래된 금속 활자본

- ① 청자 ② 석가탑
③ 나전 칠기 ④ 직지심체요절

14. 다음에서 설명하는 조선 시대의 교육기관은?

- 오늘날의 초등학교에 해당함.
- 『천자문』, 『소학』등을 통하여 한자와 유학을 가르침.

- ① 서당 ② 향교
③ 성균관 ④ 집현전

15. 다음 내용이 설명하는 것은?

- 이순신이 임진왜란 때 쓴 일기
- 세계 기록 유산에 등재됨.

- ① 농사직설 ② 난중일기
③ 훈민정음 ④ 삼강행실도

16. 다음에서 설명하는 국민의 의무는?



모든 국민은 나라의 살림을 튼튼히 하기 위하여 세금을 내는 의무가 있다.

- ① 교육의 의무 ② 국방의 의무
③ 근로의 의무 ④ 납세의 의무

17. 다음 설명에 해당하는 사람은?

- 선거를 통하여 선출되며, 임기는 4년이다.
- 국회에서 법을 만들고 정부가 하는 일을 감시한다.
- 대한민국 국민으로 만 25세 이상이 되어야 한다.

- ① 대통령 ② 국무총리
③ 국회의원 ④ 대법원장

18. 다음 내용이 설명하는 나라는?

- 우리나라의 동쪽에 위치한다.
- 화산이 많고 온천이 발달하였다.
- 주변이 모두 바다로 둘러싸인 섬나라이다.

- ① 중국 ② 일본 ③ 몽골 ④ 프랑스

19. 정보 사회의 긍정적인 면을 <보기>에서 고른 것은?

<보기>

- ㄱ. 인터넷 게임에 중독될 수 있다.
- ㄴ. 필요한 정보를 쉽게 얻을 수 있다.
- ㄷ. 통신망 서비스로 편리하게 서로 소통할 수 있다.
- ㄹ. 악성 댓글로 다른 사람들에게 피해를 줄 수 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ
③ ㄴ, ㄷ ④ ㄷ, ㄹ

20. 다음 설명에 해당하는 국제기구는?



- 전 세계 어린이들을 위한 유엔 기구
- 질병 예방, 교육, 아동 보호 등 아동 권리 향상을 위하여 노력함.

- ① 유니세프 ② 119 국제 구조대
③ 국제 통화 기금 ④ 국경 없는 의사회

제 ② 교시

과 학

수험번호 ()

성 명 ()

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

1. 다음 중 응결 현상의 예가 아닌 것은?

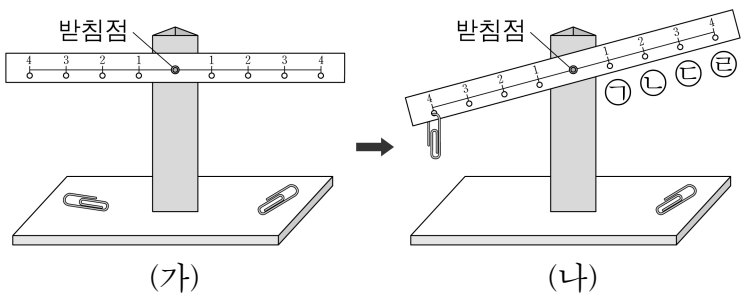
- ① 안경에 김이 서린다.
- ② 거미줄에 이슬이 맺힌다.
- ③ 더운 여름날 마당에 고인 물이 마른다.
- ④ 차가운 유리컵 표면에 물방울이 맺힌다.

2. 표는 태양에서 지구까지의 거리를 1로 할 때, 각 행성까지의 거리를 나타낸 것이다. 다음 중 태양으로부터 거리가 가장 먼 행성은?

행성	금성	지구	화성	목성	천왕성
태양으로부터 상대적인 거리	0.7	1	1.5	5.2	19.2

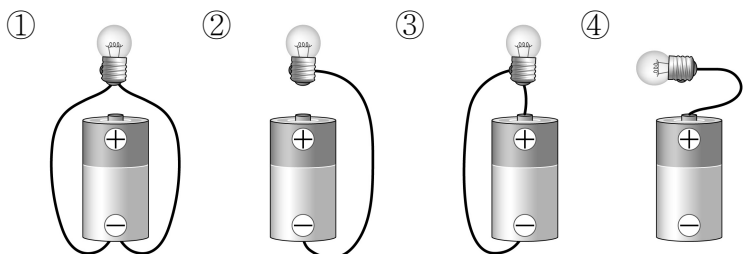
- ① 금성 ② 화성 ③ 목성 ④ 천왕성

3. 수평을 이루고 있는 (가)의 수평 잡기 판에서, 한 쪽 끝에 클립 하나를 걸면 (나)와 같이 클립을 건 쪽으로 기울어진다. (나)에서 다시 수평을 잡으려고 할 때, 남은 클립을 걸어야 할 곳은? (단, 두 클립의 무게는 같다.)



- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉣

4. 다음 중 전구에 불이 켜지는 것은?



5. 다음 설명에 해당하는 우리 몸의 뼈는?

- 가슴의 골격을 이루는 뼈이다.
- 심장과 폐 등의 장기를 보호하는 역할을 한다.

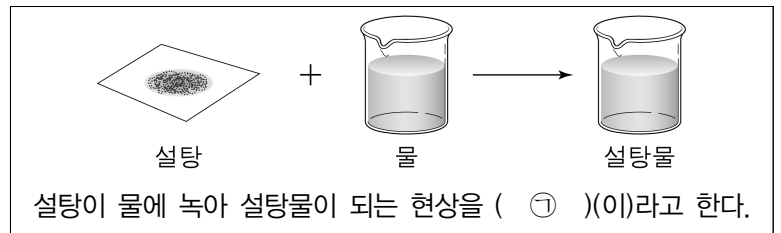
- ① 갈비뼈 ② 꼬리뼈 ③ 다리뼈 ④ 머리뼈

6. 그림은 사과꽃 해부도이다. ㉠에 해당하는 것은?



- ① 꽃잎
- ② 수술
- ③ 암술
- ④ 열매

7. 다음 설명에서 ㉠에 알맞은 말은?



- ① 굴절 ② 용매 ③ 용해 ④ 응결

8. 표는 건습구 습도계의 습도표의 일부이다. 건구 온도가 26℃이고 습구 온도가 24℃일 때 습도는?

(단위: %)

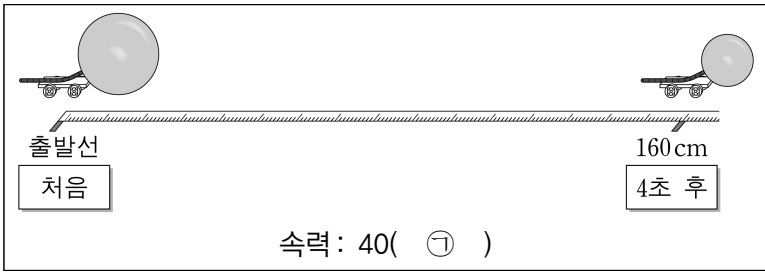
건구 온도 (℃)	건구 온도와 습구 온도의 차(℃)			
	0	1	2	3
27	100	92	84	77
26	100	92	84	76
25	100	92	84	76

- ① 76% ② 84% ③ 92% ④ 100%

9. 다음 중 산과 염기가 반응하는 성질을 생활 속에서 이용한 예가 아닌 것은?

- ① 산성화된 밭에 석회를 뿌린다.
- ② 소금을 물에 녹일 때 빨리 젖는다.
- ③ 생선을 손질한 도마를 식초로 닦아낸다.
- ④ 위산으로 속이 쓰릴 때에는 제산제를 먹는다.

10. 그림은 풍선 자동차가 4초 동안 직선으로 이동한 거리를 나타낸 것이다. ㉠에 들어갈 단위로 알맞은 것은?



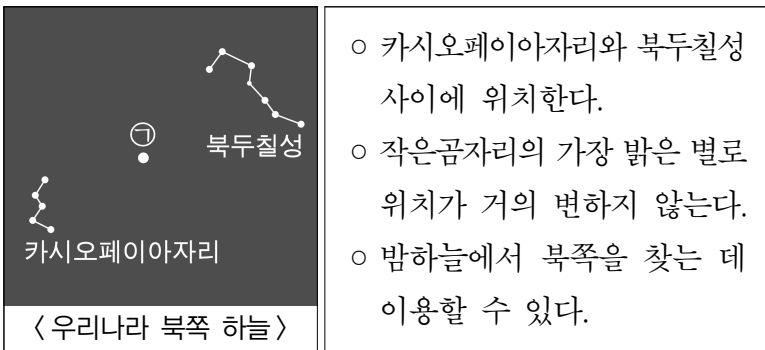
- ① m² ② ℃ ③ cm/s ④ mL

11. 다음 설명에서 ㉠에 알맞은 말은?

씨가 싹트고 자라 꽃을 피운 다음, 열매를 맺어 다시 씨를 만들고 죽기까지의 과정을 식물의 (㉠)이라고 한다.

- ① 세포 ② 분류 ③ 한살이 ④ 먹이 그물

12. 다음에서 설명하는 천체 ㉠은?



- ① 달 ② 금성 ③ 화성 ④ 북극성

13. 다음은 생태계의 먹이 사슬을 나타낸 것이다. ㉠에 들어갈 소비자로 알맞은 것은?

벼 → 메뚜기 → 개구리 → (㉠)

- ① 참매 ② 봉숭아 ③ 소나무 ④ 옥수수

14. 지구와 달에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 달에는 운석 구덩이가 있다.
 ② 달은 지구 주위를 공전한다.
 ③ 지구에는 다양한 생물이 산다.
 ④ 달에는 지구보다 물과 공기가 많다.

15. 다음 설명에 해당하는 생물은?

○ 자연에서 죽은 생물을 분해한다.
 ○ 된장과 치즈를 만드는 데 도움을 주기도 한다.

- ① 뱀 ② 곰팡이 ③ 민들레 ④ 사마귀

16. 그림처럼 음력 2~3일경에 볼 수 있는 달의 모양은?



- ① 초승달
 ② 상현달
 ③ 보름달
 ④ 하현달

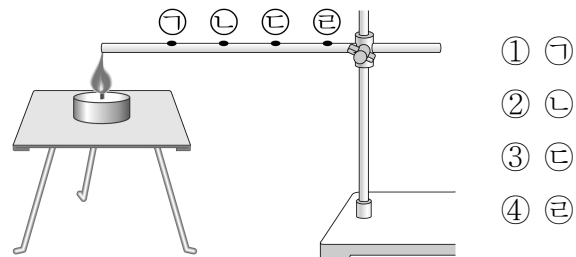
17. 다음 설명에 해당하는 기체는?

○ 석회수와 반응하면 뿌옇게 흐려진다.
 ○ 이 기체의 고체 상태는 드라이아이스이다.
 ○ 사이타 등과 같은 탄산음료 속에 녹아 있다.

- ① 네온 ② 산소 ③ 수소 ④ 이산화 탄소

18. 그림의 ㉠~㉣ 중 열 변색 물감의 색이 가장 먼저 변하는 위치는? (단, 열 변색 물감은 열이 전달되면 색이 점차 바뀐다.)

[실험 과정]
 가. 쇠막대에 동일한 열 변색 물감을 일정한 간격으로 칠한다.
 나. 그림처럼 쇠막대의 끝을 가열한다.

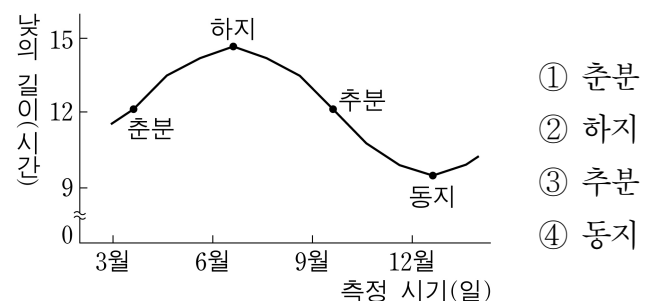


19. 다음 설명에 해당하는 것은?

○ 탈 물질이 공기 중의 산소와 빠르게 반응하여 열과 빛을 내며 타는 현상이다.
 ○ 성냥이나 초가 타는 것이 이 현상의 예이다.

- ① 소화 ② 연소 ③ 용질 ④ 광합성

20. 그래프는 우리나라의 낮의 길이를 측정하여 나타낸 것이다. 낮의 길이가 가장 긴 때는?



제 3 교시

도 덕

수험번호 ()

성 명 ()

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

1. 다음 내용과 가장 관련 깊은 것은?

< 우리들의 약속 >
○ 거짓말을 하지 말자.
○ 나 자신을 속이지 말자.

- ① 검소한 생활 ② 규칙적인 생활
③ 정직한 생활 ④ 질서 있는 생활

2. 가상공간에서 지켜야 할 예절로 바람직한 것을 <보기>에서 고른 것은?

<보기>
ㄱ. 거짓된 정보를 자료실에 올리기
ㄴ. 홈페이지에 악성 댓글 달지 않기
ㄷ. 게임을 할 때 상대방을 비방하기
ㄹ. 대화방에서 바르고 고운 말 사용하기

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄹ ④ ㄷ, ㄹ

3. 다음 내용을 주장한 성인(聖人)은?

○ ‘인(仁)’은 어질고 사람을 사랑하는 마음
○ ‘인(仁)’은 개인의 이기심을 극복하고 예를 실천하는 것

- ① 공자 ② 노자 ③ 부처 ④ 예수

4. 다음 일기에서 실천하고자 하는 것은?

날짜: 2016년 8월 ○일 ○요일 날씨: 맑음
우리 아파트에서는 매주 한 번씩 분리수거를 한다. 오늘 아침 엄마를 도와 분리수거를 하였다. 분리수거를 통해 많은 자원들이 재활용된다고 생각하니 내 마음이 뿌듯해졌다. 앞으로 분리수거를 더욱 열심히 해야겠다.

- ① 동물 보호 활동 ② 전통 문화 계승
③ 용기 있는 행동 ④ 환경 보호 활동

5. 아름다운 삶을 사는 모습이 아닌 것은?

- ① 자선냄비에 기부하기
② 장애를 이겨내고 당당히 살아가기
③ 길에서 주운 휴대 전화를 돌려주지 않기
④ 가난하고 병든 사람들을 위해 봉사하기

6. 다음과 관련 있는 행동은?

○ 다른 사람을 소중히 여기는 마음
○ 상대방의 입장을 이해하고 받아들여 주는 것
○ 나와 다른 사람, 주변에 대해 관심을 가지고 마음을 다해 보살피는 것

- ① 싫어하는 친구를 따돌린다.
② 급식시간에 차례를 지키지 않는다.
③ 내가 하기 싫은 일은 남에게 시킨다.
④ 팔을 다친 친구를 위해 가방을 들어준다.

7. 이웃과의 갈등을 해결하기 위한 가장 바람직한 방법은?

- ① 의견이 다르면 힘으로 해결한다.
② 기분이 나쁠 때는 무조건 화를 낸다.
③ 대화를 통해 최선의 해결 방안을 찾는다.
④ 불편한 일이 생기면 이웃에게 시비를 건다.

8. 법과 규칙을 잘 지키는 모습이 아닌 것은?

- ① 신호를 지켜 길을 건넌다.
② 복도에서 장난치며 뛰어다닌다.
③ 차에 탔을 때에는 안전띠를 착용한다.
④ 공공장소에서 쓰레기를 함부로 버리지 않는다.

9. ㉠과 ㉡에 들어갈 알맞은 말은?

갈등을 해결할 수 있는 방법은 다른 사람을 (㉠)하고 이해하며 마음을 열고 (㉡)하는 것입니다.

- ㉠ ㉡ ㉠ ㉡
① 증오 대화 ② 증오 불신
③ 존중 대화 ④ 존중 불신

10. 다음의 가르침에 어울리는 것은?

< 사자소학 >

- 웃어른은 어린이를 사랑하고, 어린이는 웃어른을 공경하라.
- 웃어른 앞에서 나아가거나 물러날 때는 반드시 공손하라.

- ① 웃어른을 만나면 공손히 인사한다.
- ② 부모님께는 존댓말을 사용하지 않는다.
- ③ 세대 차이가 나므로 웃어른의 말은 무시한다.
- ④ 버스에서 어르신이 타면 자리를 양보할 필요가 없다.

11. 공익을 실천하는 태도로 바람직한 것은?

- ① 양치를 할 때 물을 계속 틀어 놓고 한다.
- ② 어려운 친구를 돕기 위해 성금을 모금한다.
- ③ 종량제 봉투를 사용하지 않고 쓰레기를 몰래 버린다.
- ④ 주변의 이웃은 나와 상관없으므로 도움을 주지 않는다.

12. 인권을 존중하는 행동으로 적절한 것은?

- ① 대화할 때 친구의 의견을 존중한다.
- ② 친구가 싫어하는 일을 억지로 시킨다.
- ③ 친구에게 기분 나쁜 장난을 하며 놀린다.
- ④ 친구의 별명을 지어 부르며 기분을 상하게 한다.

13. 밑줄 친 내용과 관련 있는 덕목은?

현주: 엄마, 제 휴대 전화를 최신형으로 바꿔주세요.
 엄마: 안 돼. 네 휴대 전화 아직 쓸 만하잖아.
 현주: 친구들 것은 제 것보다 훨씬 좋아요. 친구 엄마는 잘 사 주시는데 엄마는 왜 안 사 주시는 거예요?
 엄마: 꼭 필요한 것이 아니면 사고 싶어도 때로는 참을 수 있어야 해.

- ① 경쟁 ② 절제 ③ 준법 ④ 협동

14. 자긍심을 갖춘 삶의 태도로 적절하지 않은 것은?

- ① 나보다 약한 친구를 괴롭힌다.
- ② 자신을 이해하고 소중히 여긴다.
- ③ 나의 삶에 대해 자신감을 갖는다.
- ④ 자신의 단점을 극복하고 장점을 키운다.

15. 공정한 생활과 거리가 먼 것은?

- ① 약자의 의견을 무시한다.
- ② 부당한 대우를 받는 사람을 보호한다.
- ③ 다른 사람의 권리나 이익을 보장해 준다.
- ④ 다른 사람을 편견 없이 공정하게 대한다.

16. 개인 정보 보호 방법으로 적절한 것은?

- ① 친구의 아이디를 몰래 사용한다.
- ② 한 번 정한 비밀번호는 절대 바꾸지 않는다.
- ③ 부모님 주민등록번호를 허락도 없이 사용한다.
- ④ 자신의 개인 정보를 남에게 함부로 알려 주지 않는다.

17. 다음 신문 내용과 가장 관련 있는 것은?

○○ 일보 2000년 ○월 ○일

100원의 기적

△△초등학교에서는 전교생이 '100원의 기적' 기부 운동에 참여하고 있습니다. 자연재해로 피해를 받은 나라에 구호품을 보내거나 가난한 나라에 학교와 병원을 세우는 일을 하는 단체에 기부를 하고 있습니다.

- ① 웃어른 공경하기 ② 법과 규칙 지키기
- ③ 친구와의 약속 지키기 ④ 서로 돕는 지구촌 만들기

18. 다른 사람을 이해하고 공감하는 방법으로 적절한 것만을 <보기>에서 모두 고른 것은?

<보기>

ㄱ. 상대방의 이야기를 잘 들어준다.
 ㄴ. 내 입장과 이익만을 생각해 본다.
 ㄷ. 상대방의 입장과 바꾸어서 생각해 본다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ

19. 바람직한 통일 한국의 모습은?

- ① 남한만 잘 사는 나라
- ② 남북한이 서로 분열되는 나라
- ③ 이산가족이 서로 떨어져 사는 나라
- ④ 남북한 주민이 더불어 잘 사는 나라

20. 다음에서 설명하는 내용을 실천한 것으로 거리가 먼 것은?

○ 속담: 정성이 지극하면 돌부처도 움직인다.
 ○ 의미: 정성을 기울여 최선을 다해 노력하면 좋은 결과가 있다.

- ① 생활 계획표와는 상관없이 그냥 놀아야지.
- ② 숙제가 힘들지만 끝까지 내 힘으로 해야지.
- ③ 내가 맡은 일이니 열심히 교실을 청소해야지.
- ④ 나와서 약속이니 매일 줄넘기를 100개씩 해야지.