


제 4 교시 사회탐구 영역 (세계 지리)

성명 수험 번호 2

1. (가), (나) 지도에 대한 설명으로 옳은 것은?

세계의 고지도


(가)



서기 150년 경 프톨레마이오스가 『지리학 (Geographia)』에 수록한 세계 지도의 필사본으로 사방에 '바람의 신'들의 머리가 그려져 있다.

- 제작 시기: 1482~1486년 추정
- 발견 장소: 독일 울름
- 크기: 가로 55.6cm, 세로 40.1cm

(나)



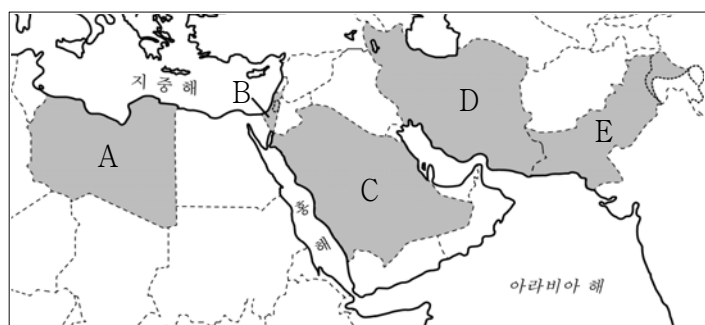
점토판에 그려진 세계 지도로, 세계를 '비터 리버(Bitter River)'라는 고리 모양의 강물에 둘러싸인 원반 형태로 표현하였다.

- 제작 시기: 기원전 6세기 경
- 발견 장소: 이라크 아부 하바
- 크기: 가로 8.2cm, 세로 12.2cm

- ① (가)는 지도의 위쪽이 남쪽을 가리킨다.
- ② (가)에는 이슬람교의 세계관이 반영되어 있다.
- ③ (나)는 경위선을 직선으로 표현하였다.
- ④ (나)는 현존하는 가장 오래된 세계 지도이다.
- ⑤ (가), (나)에는 모두 남극 대륙이 나타나 있다.

2. 밑줄 친 '이 나라'를 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]

이 지폐는 예전에 아빠가 출장을 갔던 이 나라에서 발행한 것인데, 최근에는 디자인이 조금 바뀌었어. 지폐 앞면에는 국왕의 초상과 함께 메카의 그랜드 모스크 중앙에 자리 잡은 카바 신전이 그려져 있지. 라마단 기간에 메카를 방문하기 위해 전 세계에서 모여드는 순례자들은 검은 휘장으로 싸인 신전 주변을 빙빙 돌면서 기도를 드린단다.



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

3. (가), (나)는 지역 유형의 사례이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 동질 지역, 기능 지역 중 하나임.)

(가)



기후 지역

(나)



국내 항공 노선

<보 기>

ㄱ. (가)는 중심 기능이 영향을 미치는 공간적 범위이다.

ㄴ. (나)의 공간적 범위는 교통의 발달에 따라 변화하기도 한다.

ㄷ. (가), (나)의 지역 경계에는 점이 지대가 나타나기도 한다.

ㄹ. 도시의 상권은 (가), 농업 지역은 (나)의 사례이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

4. 자료는 어느 국가의 다양한 지리 정보이다. (가)~(다)에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)~(다)는 공간 정보, 속성 정보, 관계 정보 중 하나임.) [3점]

(가)



<수리적 위치>

(나)



<앙코르와트>

(다)



2016년 10월, 중국과 경제 협력 체결
<외교 관계>

<보 기>

ㄱ. (가)는 속성 정보, (나)는 공간 정보를 나타낸 것이다.

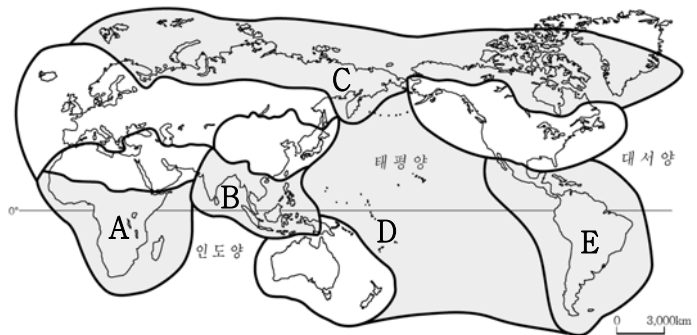
ㄴ. (가)는 지도 상에 점·선·면의 형태로 나타낼 수 있다.

ㄷ. (다)와 같은 지리 정보는 원격 탐사로 수집할 수 있다.

ㄹ. (가)~(다)는 캄보디아와 관련한 지리 정보이다.

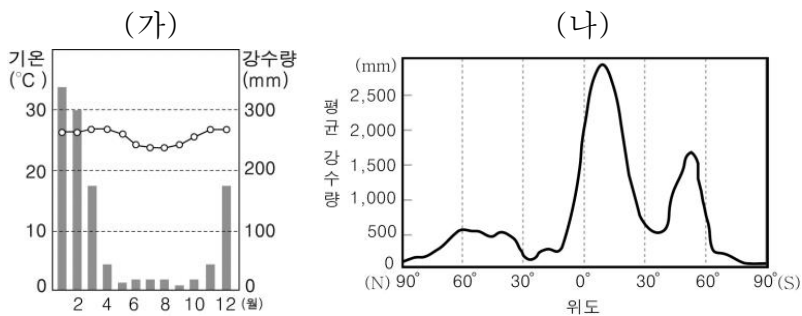
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

5. 지도는 세계의 문화 지역을 구분한 것이다. A~E 문화 지역에서 체험할 수 있는 사례로 적절하지 않은 것은?



- ① A - 유대교, 그리스도교의 발상지 찾아가기
- ② B - 불교 사원에서 불상을 물로 씻는 의식에 참여하기
- ③ C - 툰드라에서 순록이 끄는 썰매를 원주민과 함께 타기
- ④ D - 폴리네시아계 원주민들의 전통 춤 배우기
- ⑤ E - 원주민의 전통 의복인 판초 입어보기

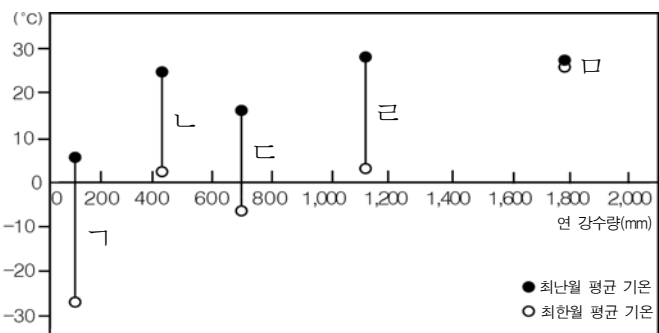
6. (가) 기후 그래프가 나타나는 지역을 (나)와 같은 위도별 평균 강수량 분포를 보이는 시기에 여행할 때 주의할 사항으로 가장 적절한 것은? (단, (나)는 1월과 7월 중 하나임.) [3점]



- ① 빙판길에 넘어질 수 있으니 미끄럼에 주의해야 한다.
- ② 모래 폭풍에 대비하여 얼굴을 가릴 마스크를 준비해야 한다.
- ③ 밀림에서 독충에 쏘일 수도 있으니 치료약을 준비해야 한다.
- ④ 덥고 건조한 시기이니 외출 시 충분한 음료수를 준비해야 한다.
- ⑤ 키 큰 풀이 무성한 초원에서는 야생동물의 출몰을 조심해야 한다.

7. 밑줄 친 '이 지역'의 기후 특성을 그래프의 ㄱ~ㄴ에서 고른 것은?

이 지역은 하루 중 가장 시원한 아침 기온이 20°C를 조금 넘는 정도! 시간이 갈수록 지표는 뜨거워지고, 기온은 빠르게 올라간다. 오후 두 시가 지난 즈음부터 저녁 사이에는 한바탕 비가 쏟아진다. 매일같이 쏟아지는 비와 햇빛은 상록 활엽의 숲을 만들어 내는 창조자이다. 저녁이 되어 어둠이 내려도 바람은 여전히 후끈하다. 맑거나 흐림, 한 때 비! 이러한 날씨는 일 년 내내 반복된다.



8. 표는 유라시아 대륙의 동안과 서안에 위치한 두 도시의 지리 정보이다. (가), (나) 도시에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

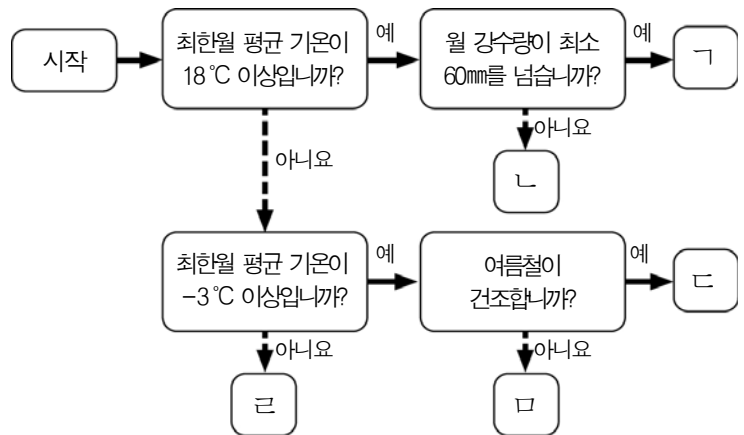
구분	도시	(가)	(나)
위도		48° 58' N	48° 31' N
1월 평균 기온		4.0°C	-20.9°C
7월 평균 기온		18.6°C	21.1°C

<보 기>
 ㄱ. (가)는 동안, (나)는 서안에 위치한다.
 ㄴ. (가)는 연중 편서풍의 영향을 크게 받는다.
 ㄷ. (나)는 대륙의 영향을 많이 받아 연교차가 크다.
 ㄹ. (가)는 (나)보다 연평균 기온이 낮다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

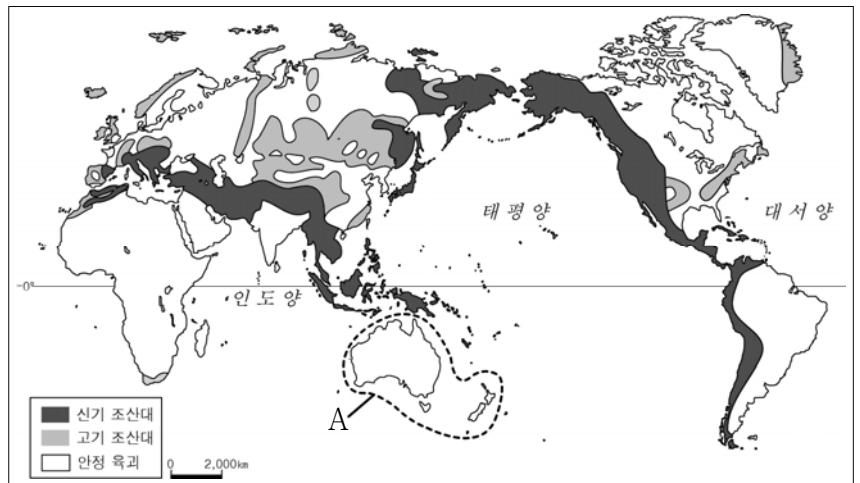
9. 밑줄 친 '이 지역'의 기후 특성을 그림의 ㄱ~ㄴ에서 고른 것은?

올리브나무는 강수량이 적은 척박한 땅에서도 잘 자란다. 뿌리만 남아도 다시 자랄 정도로 강한 생명력을 지니고 있으며, 열매는 기름을 짜거나 절임으로 널리 이용된다. 전 세계 생산량의 90% 이상을 이 지역이 차지하고 있다.



- ① ㄱ ② ㄴ ③ ㄷ ④ ㄹ ⑤ ㅁ

10. '세계의 대지형'이라는 주제로 아래 지도를 완성하고자 할 때, A에 들어갈 그림으로 옳은 것은? [3점]

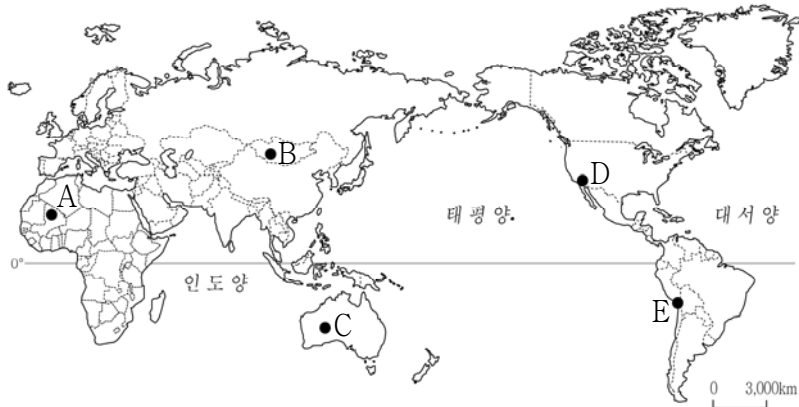


- ① [Map 1: Australia, New Zealand, Japan, Philippines]
- ② [Map 2: Australia, New Zealand, Japan, Philippines, South America]
- ③ [Map 3: Australia, New Zealand, Japan, Philippines, South America, Antarctica]
- ④ [Map 4: Australia, New Zealand, Japan, Philippines, South America, Antarctica, Europe]
- ⑤ [Map 5: Australia, New Zealand, Japan, Philippines, South America, Antarctica, Europe, Africa]

11. (가), (나)에서 설명하는 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]

(가) 이 지역은 넓은 사막이 끝없이 펼쳐진다. 7월 평균 기온은 28°C 정도이지만, 1월에는 -20°C 정도까지 떨어지기도 한다. 이러한 극심한 더위와 추위를 모두 견딜 수 있는 쌍봉낙타를 전통적인 교통수단으로 이용해 왔다.

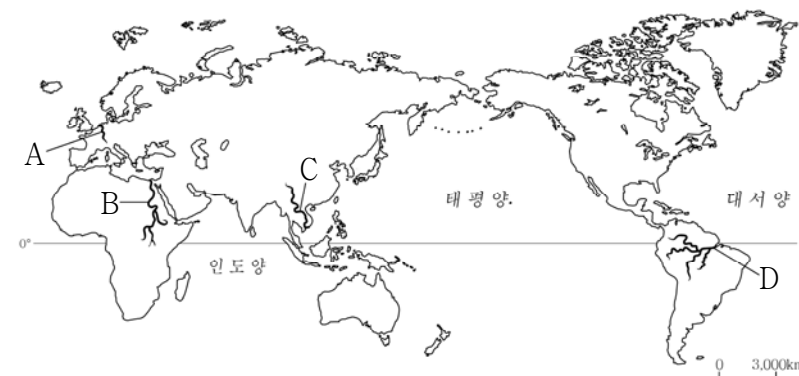
(나) 이 지역은 한류의 영향으로 짙은 해무가 자주 낀다. 해무가 끼면 사막의 풀과 동물은 안개가 몽쳐서 만들어진 물방울에서 수분을 섭취한다. 이곳에 사는 주민들도 그물을 쳐서 모은 안개로 물을 만들어 식수로 사용한다.



- | | | | | | |
|---|-----|-----|---|-----|-----|
| | (가) | (나) | | (가) | (나) |
| ① | A | D | ② | A | E |
| ③ | B | C | ④ | B | E |
| ⑤ | C | D | | | |

12. 다음은 하천과 인간 생활에 대한 수업 장면이다. 교사의 질문에 옳게 답한 학생을 고른 것은?

◎ 교사: A~D 하천과 인간 생활을 관련지어 발표해 볼까요?



 갑	 을	 병	 정
A는 연중 고온 강수로 유량과 수위 변화가 적어 하천 교통이 발달한 국제 하천입니다.	B는 외래 하천으로 건조 기후 지역인 하류 유역에서는 하천수를 이용한 관개 농업이 발달하였습니다.	C는 유량이 풍부한 하천으로 힌두교 강으로 여겨 많은 순례자들이 찾고 있습니다.	D의 하류 유역에는 잦은 범람으로 비옥한 평야가 발달하여 세계 4대 문명의 발상지 중 하나가 되었습니다.

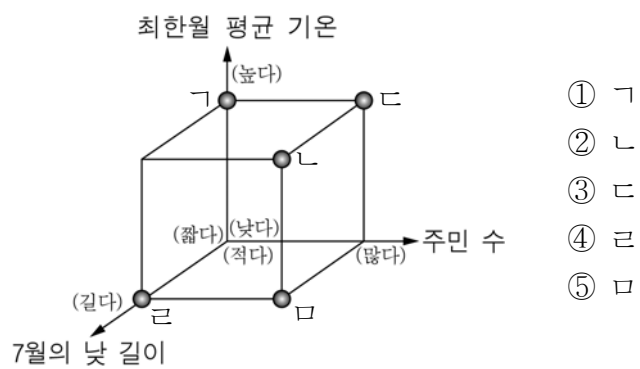
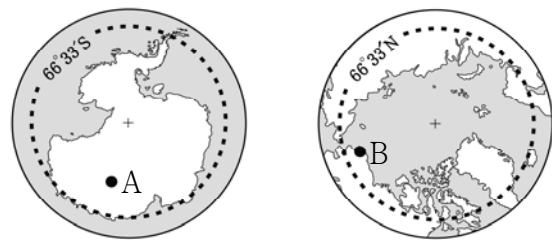
- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

13. 자료는 어느 자연 재해로 인한 피해를 설명한 것이다. 이 자연 재해에 대한 설명으로 옳은 것은?

2004년 12월 26일 발생 아체 주 해안에서 근처 바다가 10m 가까이 솟아올라 아체 해안이 완전히 파괴되고 사망자가 165,000명 정도에 달했으며 스리랑카와 인도, 타이 등 주변 국에도 많은 피해가 발생하였다.		2011년 3월 11일 발생 육지로 밀려든 대규모 바닷물이 해변 도시들을 덮치면서 사망자가 15,890명 정도 발생하였다. 피해 규모가 25조 엔(원전 사고 미포함)에 달하는 것으로 추산되며, 후쿠시마현의 원전 가동이 중지되면서 방사능 누출 사고로 이어졌다.
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

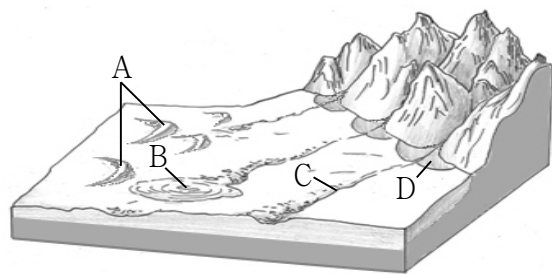
- ① 햇빛을 차단하여 일사량을 감소시킨다.
- ② 수온이 상승할 때 일시적으로 발생한다.
- ③ 열대 해상에서 주로 발생하여 고위도로 이동한다.
- ④ 산성비를 발생시켜 농작물과 식생에 광범위한 피해를 준다.
- ⑤ 지진으로 인해 해저면 일부가 상승 또는 하강할 때 발생한다.

14. 지도는 양극 지방을 나타낸 것이다. A 지역과 비교한 B 지역의 상대적인 특성을 그림의 ㄱ~ㄴ에서 고른 것은? [3점]



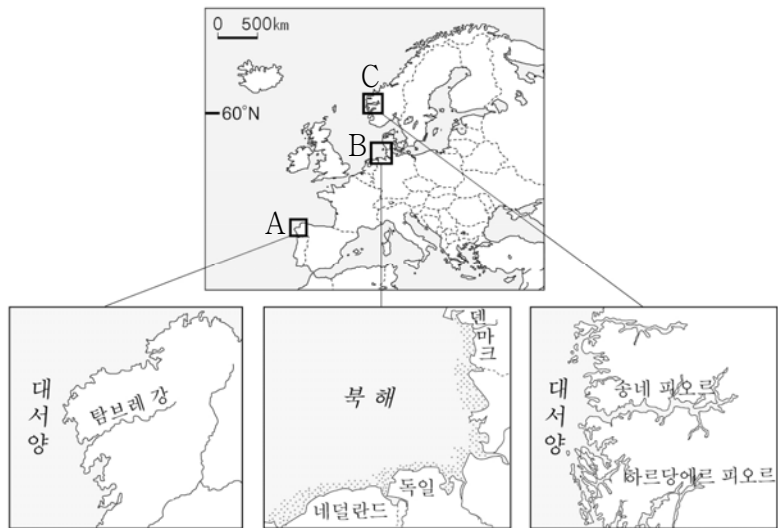
15. 자료는 사막 트레킹 체험 내용이다. 체험 장소를 A~D에서 골라 순서대로 연결한 것은? (단, A~D는 바른, 선상지, 와디, 플라야 중 하나임.)

# 체험 1 바람이 만든 거대한 모래 언덕에서 모래 서핑 즐기기	→	# 체험 2 부채 모양의 퇴적 지형에 있는 오아시스 마을에서 재배한 대추야자 먹어 보기	→	# 체험 3 비가 올 때만 일시적으로 물이 흐르는 하천을 따라 낙타를 타고 가 보기
----------------------------------------	---	-----------------------------------------------------	---	---------------------------------------------------



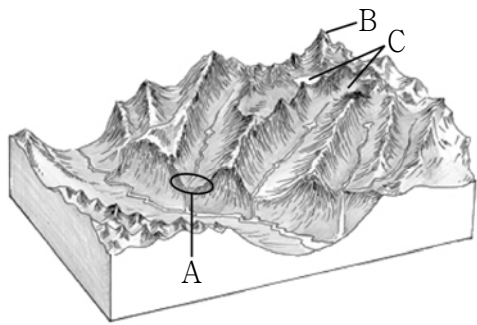
- ① A→B→C ② A→D→C ③ C→D→B
- ④ D→A→B ⑤ D→B→A

16. 지도의 A~C 해안 지역에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A에는 하천 침식곡이 침수된 리아스 해안이 분포한다.
- ② B에는 조류의 퇴적 작용으로 형성된 갯벌이 넓게 분포한다.
- ③ C에는 U자곡이 침수된 좁고 긴 형태의 만이 발달한다.
- ④ A, C에 발달한 해안선은 해수면 하강으로 형성되었다.
- ⑤ C 해안의 만은 B 해안의 만보다 평균 수심이 깊다.

17. 그림의 A~C 빙하 지형에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, A~C는 권곡, 현곡, 호른 중 하나임.)

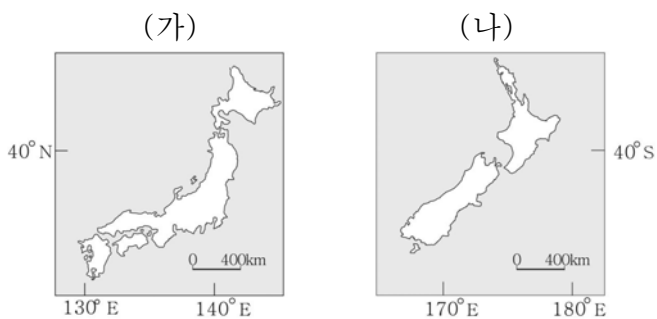


<보기>

- ㄱ. A는 본류 빙식곡에 합류하는 지류 빙식곡이다.
- ㄴ. B는 빙하의 침식 작용으로 형성된 날카로운 산봉우리이다.
- ㄷ. C의 내부에는 비옥한 충적 평야가 발달한다.
- ㄹ. A, C의 물은 염도가 높아 식수로 사용하기 어렵다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

18. (가), (나) 국가의 자연 환경에 대한 공통점을 <보기>에서 고른 것은?

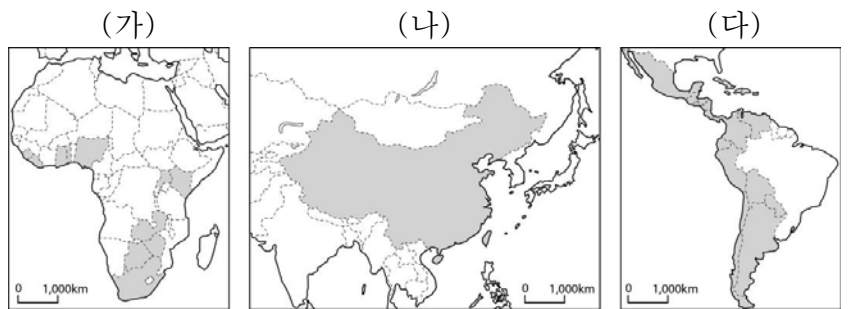


<보기>

- ㄱ. 온대 기후가 나타난다.
- ㄴ. 1월은 최한월에 해당한다.
- ㄷ. 편서풍의 영향을 받는 위도대에 위치한다.
- ㄹ. 국토 면적에서 산지보다 평지의 비율이 높다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

19. 지도는 어떤 언어를 공용어로 사용하는 국가를 나타낸 것이다. (가)~(다) 언어에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)~(다)는 영어, 에스파냐어, 중국어 중 하나임.) [3점]

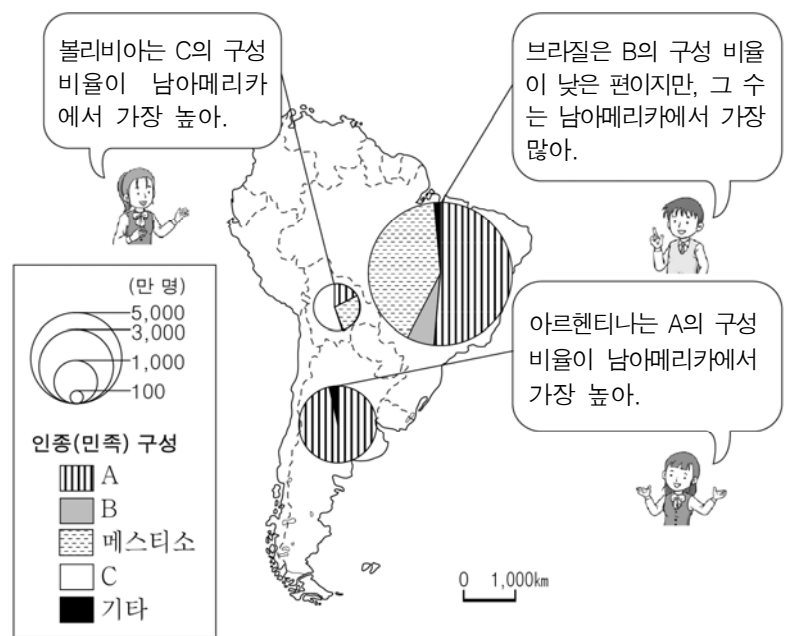


<보기>

- ㄱ. (가)는 에스파냐어에 해당한다.
- ㄴ. (나)는 세계에서 사용 인구가 두 번째로 많은 언어이다.
- ㄷ. (다)는 라틴 아메리카 내에서 사용 인구가 가장 많다.
- ㄹ. (가), (다)는 유럽 강대국의 식민지 개척 과정에서 전파되었다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

20. 자료는 남아메리카 세 국가의 인종(민족) 구성 지도를 보고 이야기한 내용이다. A~C에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, A~C는 아메리카 원주민, 아프리카계, 유럽계 중 하나임.) [3점]



<보기>

- ㄱ. A의 조상은 주로 강제적으로 남아메리카에 유입되었다.
- ㄴ. B는 가장 먼저 남아메리카로 이주한 인종(민족)이다.
- ㄷ. C는 남아메리카의 고산 지역에 주로 거주하고 있다.
- ㄹ. A와 C 사이의 혼혈이 메스티소이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

※ 확인 사항
○ 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인하십시오.