

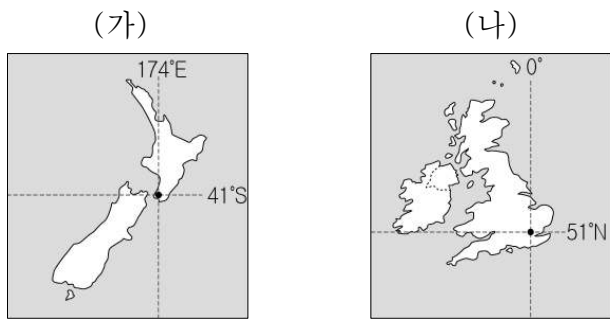
제 4 교시

사회탐구 영역 (세계지리)

성명		수험번호					2		
----	--	------	--	--	--	--	---	--	--

- 자신이 선택한 과목의 문제지인지 확인하십시오.
- 문제지에 성명과 수험번호를 정확히 써 넣으십시오.
- 답안지에 성명과 수험번호를 써 넣고, 또 수험번호와 답을 정확히 표시하십시오.
- 과목을 선택한 순서대로 풀고, 답은 답안지의 '제1선택'란에서부터 차례대로 표시하십시오.
- 문항에 따라 배점이 다르니, 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고하십시오. 3점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2점입니다.

1. (가), (나) 국가에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

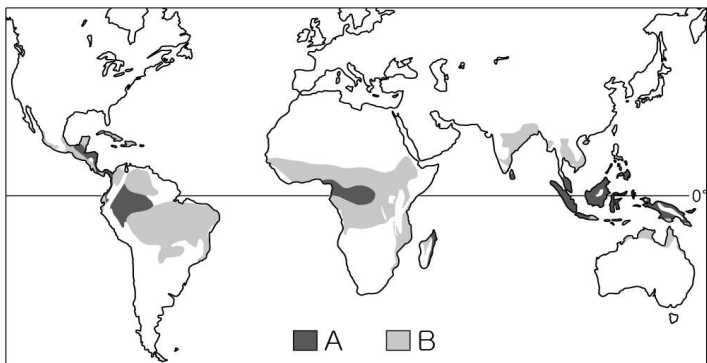


<보 기>

ㄱ. (가)와 (나)는 열대 기후대에 속한다.
 ㄴ. (가)가 여름일 때 (나)는 겨울이다.
 ㄷ. (가), (나) 자료는 속성 정보를 나타낸 것이다.
 ㄹ. (가)는 (나)보다 빠른 시간대를 사용한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

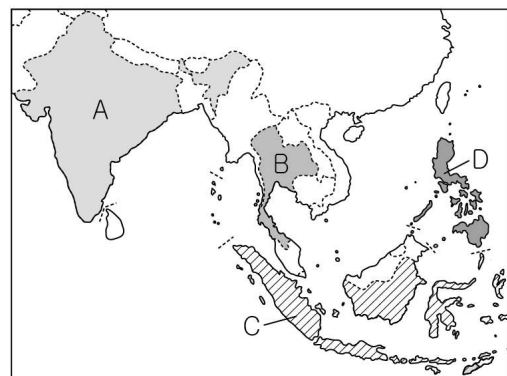
2. 지도에 표시된 A, B 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A는 일교차보다 연교차가 크다.
 ② B는 건기와 우기가 뚜렷하게 구분된다.
 ③ A는 사바나 기후, B는 열대 우림 기후가 나타난다.
 ④ A는 커피, B는 카카오가 플랜테이션 형태로 재배된다.
 ⑤ A, B 지역의 최한월 평균 기온은 -3°C미만이다.

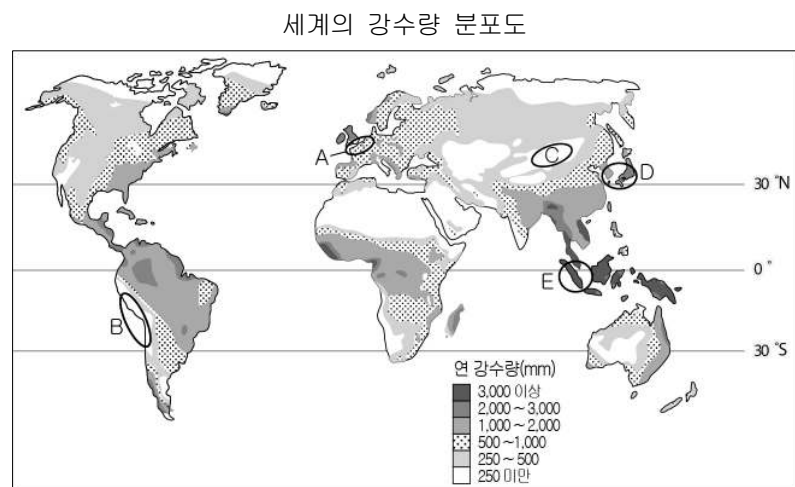
3. (가), (나) 식품이 판매되는 국가를 지도의 A~D에서 고른 것은?

(가)		햄버거의 주요 재료로 인근 바다에서 잡은 흰 살 생선과 쇠고기, 닭고기만을 사용하며, 돼지고기는 종교적으로 금기되어 사용하지 않는다.
(나)		초코파이에 들어가는 마시멜로의 주요 재료로 해조류인 우뭇가사리를 사용하는데, 이는 채식주의자가 많고 소를 신성시하기 때문이다.



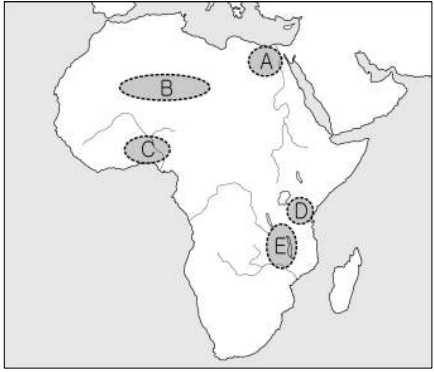
- | | | | | | |
|---|-----|-----|---|-----|-----|
| | (가) | (나) | | (가) | (나) |
| ① | A | B | ② | B | C |
| ③ | B | D | ④ | C | A |
| ⑤ | C | D | | | |

4. A~E 지역의 강수 특징을 설명한 내용으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A는 편서풍과 해류의 영향으로 연중 강수량이 고르다.
 ② B는 한류의 영향으로 강수량이 적다.
 ③ C는 고위도 저압대의 영향으로 강수량이 적다.
 ④ D는 계절풍의 영향으로 겨울보다 여름 강수량이 많다.
 ⑤ E는 강한 일사로 인해 대류성 강수가 내린다.

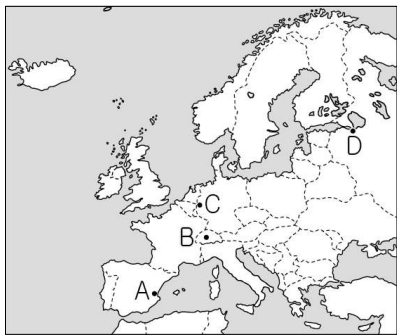
5. A~E 지역의 관광 자원에 대한 지리 조사를 할 때 조사 주제로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A: 고대 유적이 관광 산업에 미친 영향
- ② B: 사막 체험 관광의 발전과 전망
- ③ C: 노예 루트 프로젝트와 문화 관광과의 연계
- ④ D: 열대 밀림의 분포와 정글 체험
- ⑤ E: 호수와 폭포의 형성 원인과 래프팅 체험

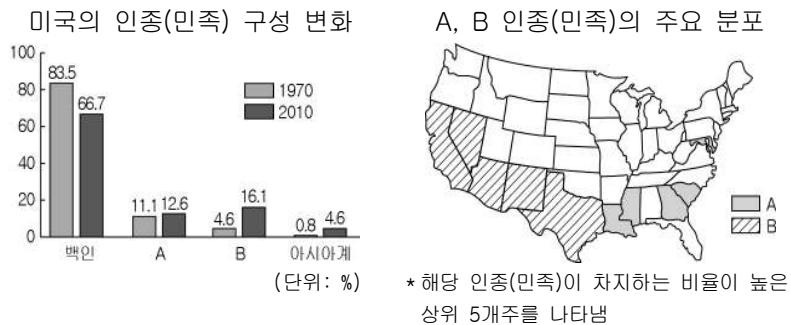
6. (가), (나) 도시를 지도의 A~D에서 고른 것은?

(가) 시가지 전체가 세계 문화 유산으로 지정된 이 도시는 겨울밤은 어둡고 길지만 여름밤은 조명 없이 글을 읽을 수 있을 정도로 밝은 백야 현상이 나타나 축제가 열린다.
 (나) 이곳의 토마토 축제는 지역 특산품인 토마토의 가격 폭락에 흥분한 농민들이 항의하여 토마토를 던진 것에서 유래되었다.



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

7. 자료의 A, B 인종(민족)에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



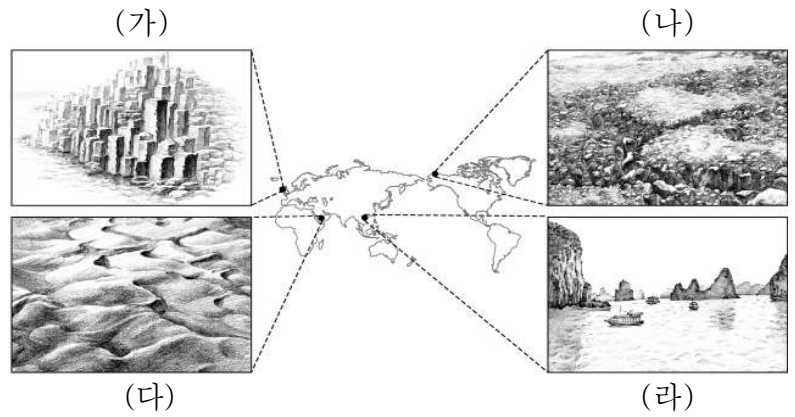
- ① A는 특별 보호 구역에 주로 거주한다.
- ② A는 유럽에서 이주하였으며 에스파냐어를 사용한다.
- ③ B는 목화 농장의 노예 노동력으로 강제 이주되었다.
- ④ B는 서부의 골드 러시에 따른 노동자로 유입되었다.
- ⑤ B가 A보다 증가율이 높은 것은 가톨릭교의 영향 때문이다.

8. 밑줄 친 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

지중해성 기후 지역에서는 여름철에 올리브, 오렌지, 코르크참나무, 포도 등 뿌리가 깊고 잎이 단단한 경엽수 중심의 ㉠ 수목 농업이 이루어지며, 곡물 농업과 채소 재배는 겨울철에 이루어진다.
 서안 해양성 기후 지역은 과거 빙하의 영향을 받아 토양이 척박하지만 연중 습윤하고 목초 재배가 유리하여 ㉡ 혼합 농업이 발달했다. 19세기 이후 신대륙에서 값싼 밀과 ㉢ 육류가 수입되면서 혼합 농업과 ㉣ 낙농업 및 원예 농업으로 분화되었다.

- ① ㉠은 고온 건조한 여름철 기후를 이용한다.
- ② ㉡은 곡물 재배와 가축 사육이 결합된 형태이다.
- ③ ㉢은 냉동선이 발명되면서 가능해졌다.
- ④ ㉣은 ㉡에서 목축 부문이 고도로 전문화된 것이다.
- ⑤ ㉠은 ㉣보다 대도시 근교에서 활발히 행해진다.

9. (가)~(라) 지형의 형성 작용으로 알맞은 것을 <보기>에서 고른 것은?

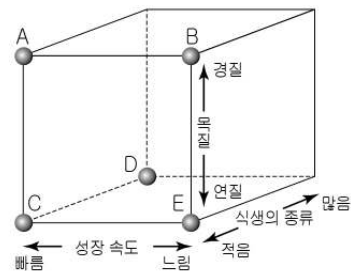
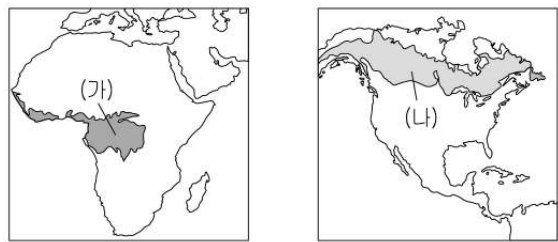


<보 기>

ㄱ. (가) - 바람에 의한 퇴적
 ㄴ. (나) - 토양 속 수분의 동결과 융해
 ㄷ. (다) - 암석의 경연차에 의한 차별 침식
 ㄹ. (라) - 기반암의 용식

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

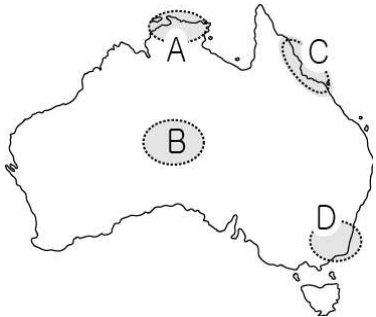
10. (가) 삼림에 대한 (나) 삼림의 상대적 특징을 그림에서 고른 것은? [3점]



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

11. (가), (나) 지역을 지도의 A~D에서 고른 것은?

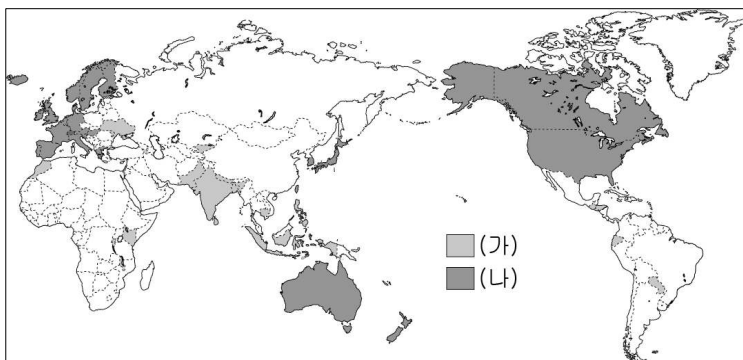
(가) 아웃백(Outback)에서 대표적인 볼거리인 울룰루(에어즈 록)를 보았다. 울룰루는 사막 한가운데 우뚝 솟은 거대한 바위산인데, 높이 348m, 둘레 9.4km로 단일 바위로는 세상에서 가장 크다.
 (나) 세계에서 가장 큰 산호초를 보았다. 아름다운 3,000여 종류의 산호초가 30만km²에 걸쳐서 바다를 수놓아 1981년에 '세계 자연 유산'으로 지정되었다.



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

12. (가) 국가군에 대한 (나) 국가군의 상대적 특징으로 옳은 것은?

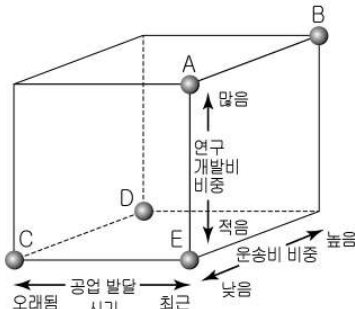
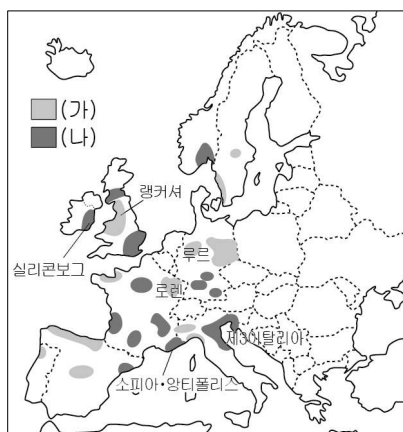
국가별 1인당 국내 총생산



* 상·하위 각각 20개국을 표시함.

- ① 1인당 상품 구매액이 낮다.
- ② 1인당 에너지 소비량이 적다.
- ③ 인터넷 사용자의 비율이 낮다.
- ④ 1차 산업 종사자의 비율이 높다.
- ⑤ 부가 가치가 큰 공산품의 거래 비중이 높다.

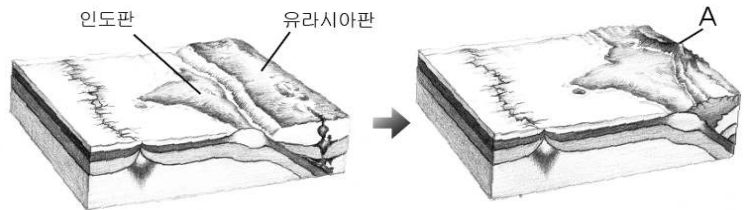
13. (가) 지역에 비해 (나) 지역에서 발달한 공업의 상대적 특징을 그림에서 고른 것은? [3점]



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

14. 밀줄 친 A 산맥의 특징에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

인도 판은 약 1억 4천만 년 전부터 1년에 약 18~20cm씩 유라시아 판 쪽으로 이동하기 시작하였다. 결국 5천만 년 전에 두 판이 충돌하여 인도 판이 유라시아 판 아래로 밀려들어 가게 되었다. 이 과정에서 지층이 휘어져 A 산맥이 형성되었다.



<보기>

- ㄱ. 고생대의 조산 운동으로 형성되었다.
- ㄴ. 지각이 불안정하여 지진이 자주 발생한다.
- ㄷ. 해발 고도가 높고 험준하며 연속성이 강하다.
- ㄹ. 석탄, 철광석 등의 매장량이 많아 개발 잠재력이 높다.

- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ
- ⑤ ㄷ, ㄹ

15. (가), (나)와 같은 해안 지형에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

(가)



(나)



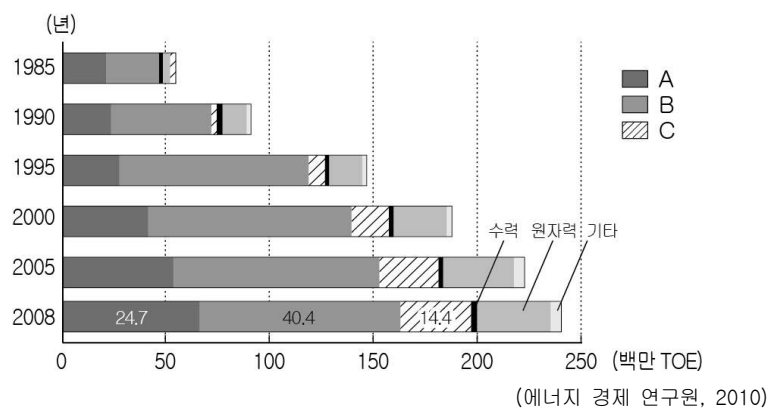
<보기>

- ㄱ. (가)는 파랑에 의한 침식이 활발한 곳에 잘 발달한다.
- ㄴ. (나)는 지반의 융기로 형성된 해안 단구가 발달한다.
- ㄷ. (가)에서는 파식대, (나)에서는 해안 사구가 발달한다.
- ㄹ. (가)는 만입부, (나)는 돌출부에서 주로 발달한다.

- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ
- ⑤ ㄷ, ㄹ

16. A~C 에너지 자원에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

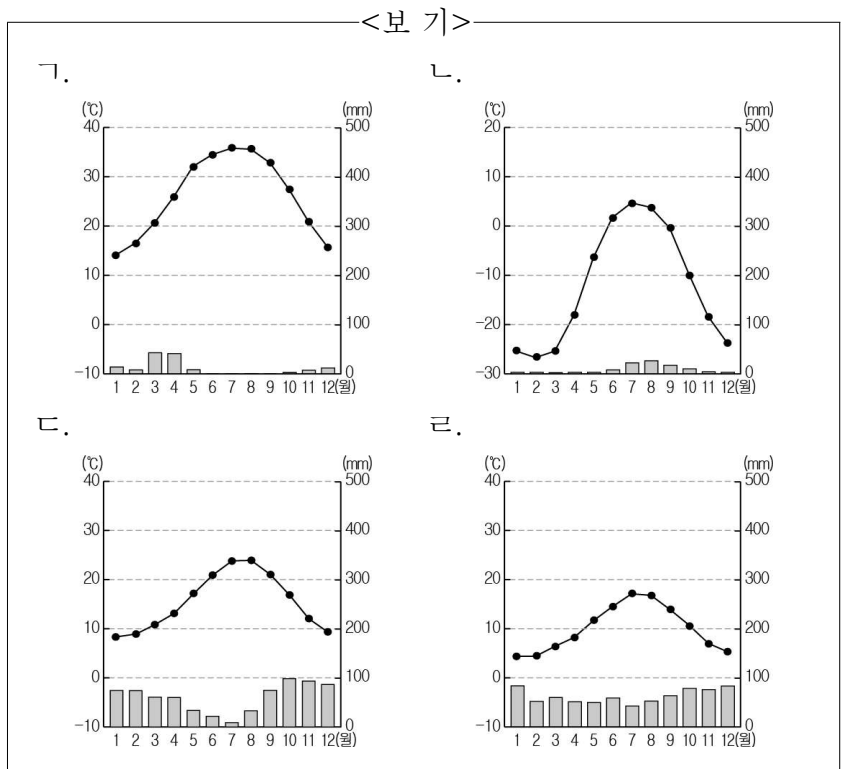
세계 에너지 소비 구조의 변화



- ① A는 액화 기술과 수송 수단의 발달로 사용량이 급증하고 있다.
- ② B는 안전 관리와 폐기물 처리 문제의 어려움이 있다.
- ③ C는 제철 공업과 증기 기관의 연료로 이용되어 왔다.
- ④ A는 C보다 환경 오염 물질의 배출이 적다.
- ⑤ B는 A보다 분포의 편재성이 커서 국제 이동량이 많다.

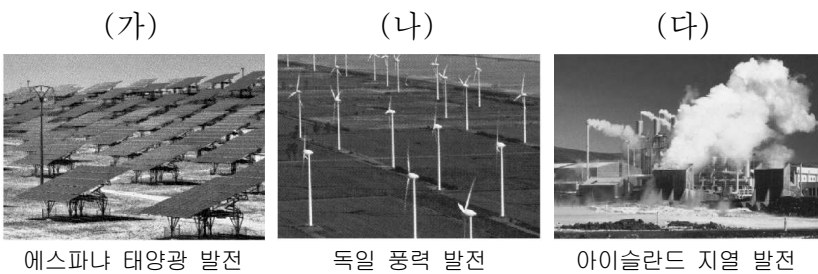
17. 영화 속 주요 장면을 통해 알 수 있는 (가), (나) 지역의 기후 그래프를 <보기>에서 고른 것은? [3점]

	영화 포스터	주요 장면
(가)		·모래 폭풍에 파묻힌 자동차 ·터번을 쓴 유목민에게 구조되는 주인공 ·더위를 피해 버섯바위 아래에서 잠든 주인공
(나)		·얼음 벌판과 맞닿아 있는 지평선 ·수목은 없고 이끼류만 있는 황량한 평원 ·벽돌 모양의 눈 덩이를 쌓고 지붕을 돔 형태로 만드는 사람들



- (가) (나) (가) (나)
- ① 가 나 ② 가 다
- ③ 나 다 ④ 나 라
- ⑤ 다 라

18. (가)~(다) 발전 양식에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

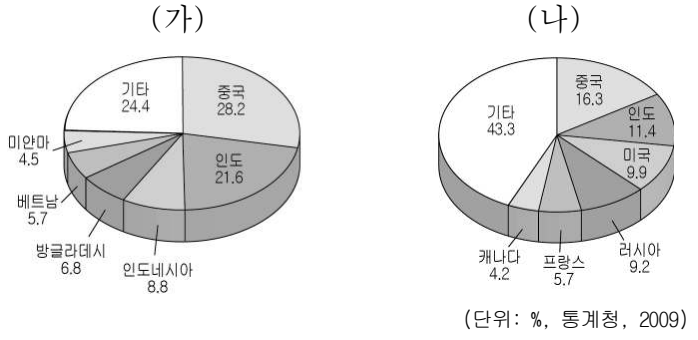


<보기>

가. (가)는 일조 시수가 긴 지역이 유리하다.
 나. (나)는 순환 자원을 이용하며 입지의 제약이 적다.
 다. (다)는 지각 내에 축적된 열을 이용해 발전을 한다.
 라. (가)~(다)는 초기 개발 비용이 저렴해 경제성이 높다.

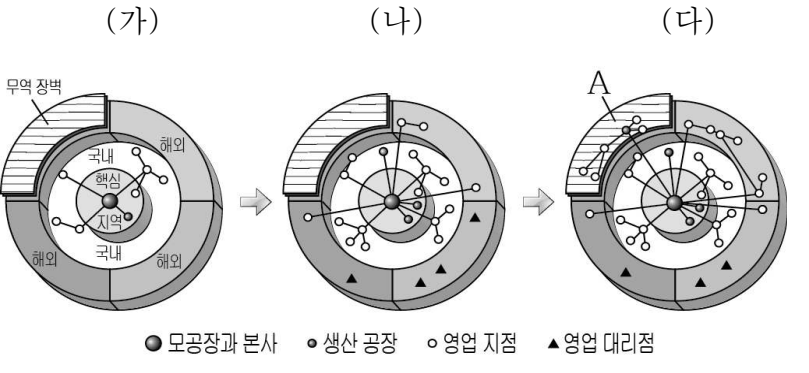
① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 라 ⑤ 다, 라

19. 그래프는 (가), (나) 식량 작물의 생산량 비중을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)는 바이오 에탄올의 원료로 이용되면서 재배 면적이 증가하고 있다.
 ② (나)는 계절풍 지역에서 주로 재배되며 많은 노동력을 필요로 한다.
 ③ (가)는 (나)보다 기후 적응력이 커서 재배되는 지역이 넓다.
 ④ (가)는 (나)보다 주요 생산지와 소비지가 달라 국제 이동량이 많다.
 ⑤ (가)는 (나)보다 단위 면적당 생산량이 많아 인구 부양력이 높다.

20. 그림은 다국적 기업의 발달 단계를 모식적으로 나타낸 것이다. (가)~(다) 단계에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보기>

가. (가)에서는 국내 핵심 지역에 단일 공장이 입지한다.
 나. (나)에서는 해외 시장을 개척하기 위해 영업 지점을 설치한다.
 다. A가 개발도상국일 경우 전문 인력 확보가 유리해 생산 공장이 진출한다.
 라. (가)에서 (다)로 갈수록 기업의 국제적 분업화가 뚜렷해진다.

- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 라 ⑤ 다, 라

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