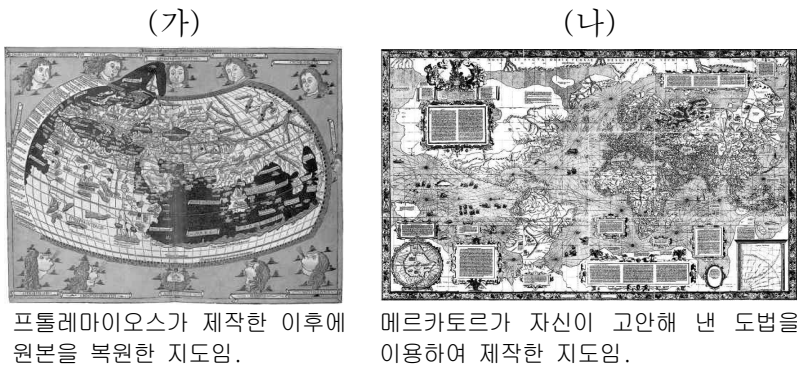


제 4 교시

사회탐구 영역 (세계 지리)

성명		수험번호				3			
----	--	------	--	--	--	---	--	--	--

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



<보 기>
 ㄱ. (가)는 중국 중심의 세계관이 반영되어 있다.
 ㄴ. (나)는 나침반을 이용한 항해에 유용하다.
 ㄷ. (가)는 (나)보다 표현된 지표 공간의 범위가 넓다.
 ㄹ. (가), (나) 모두 지구를 구체로 인식하고 제작되었다.

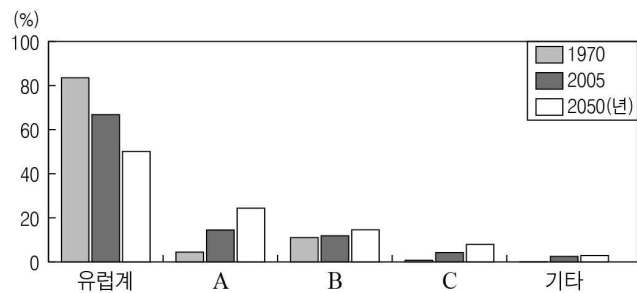
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

2. 다음 글의 ㉠~㉥에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

식생이 빈약한 ㉠ 건조 기후 지역에서는 바람에 의해 다양한 지형이 만들어진다. 초승달 모양의 모래 언덕인 ㉡ 바르한이 대표적이고, 그 외 ㉢ 버섯 모양의 바위나 삼릉석도 볼 수 있다. 또한 짧은 시간에 집중되는 강수로도 여러 가지 지형이 형성된다. ㉣ 와디는 평상시에 말라 있다가 비가 내릴 때에만 일시적으로 물이 흐르는 하천이고, ㉤ 플라야는 비가 많이 내렸을 때 평탄한 저지대에 물이 고여 만들어진 호수이다.

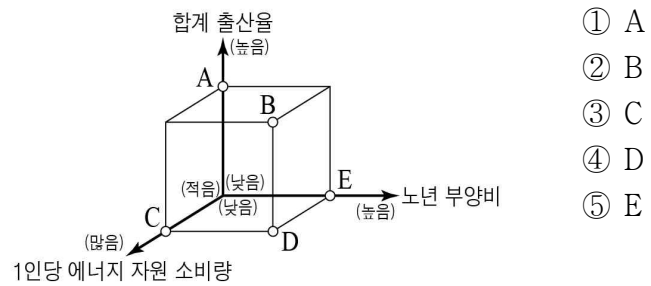
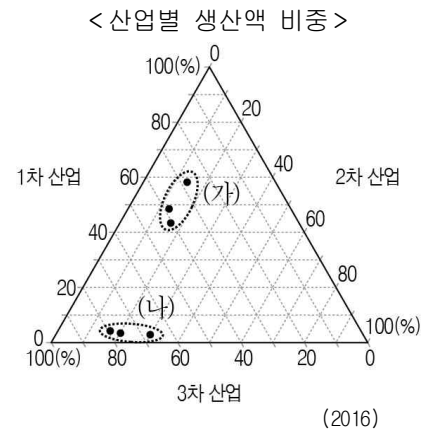
- ① ㉠ - 화학적 풍화보다 물리적 풍화가 활발하다.
 ② ㉡ - 바람받이 사면의 경사가 바람의지 사면보다 완만하다.
 ③ ㉢ - 바람에 날린 모래에 의한 침식 작용으로 형성된다.
 ④ ㉣ - 평상시에 교통로로 이용되기도 한다.
 ⑤ ㉤ - 고인 물은 농업 용수로 이용된다.

3. 그래프는 미국 내 인종(민족)별 비중 변화를 나타낸 것이다. A~C에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 아시아계, 아프리카계, 히스패닉 중 하나임.)



- ① A는 가톨릭교 신자의 비중이 높다.
 ② B는 19세기 건설 노동자로 유입되기 시작하였다.
 ③ C의 선조들은 노예 노동력 공급을 위해 강제 이주되었다.
 ④ A는 B보다 남동부 지역에 분포하는 경향이 높다.
 ⑤ B는 C보다 평균 소득이 높다.

4. (가)와 비교한 (나) 국가군의 상대적 특성을 그림의 A~E에서 고른 것은? [3점]



5. 자료를 바탕으로 무상 원조 국가를 선정하고자 한다. 지도의 A~E 중 가장 적합한 국가를 고른 것은? (단, 합산 점수가 가장 높은 국가를 선택함.)

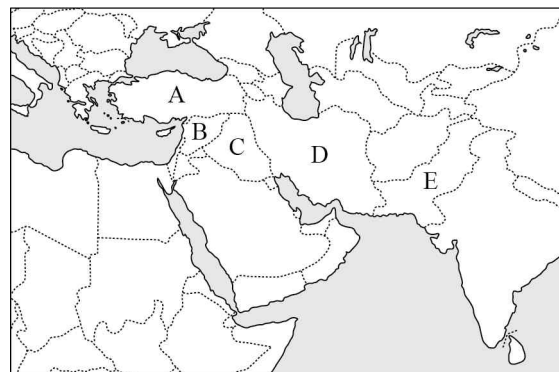
<평가 기준>

평가 항목	1인당 국내 총생산 (달러)	영아 사망률 (%)	난민 수 (천 명)
3점	2,000 미만	40 이상	1,000 이상
2점	2,000 이상 6,000 미만	20 이상 40 미만	100 이상 1,000 미만
1점	6,000 이상	20 미만	100 미만

<국가 정보>

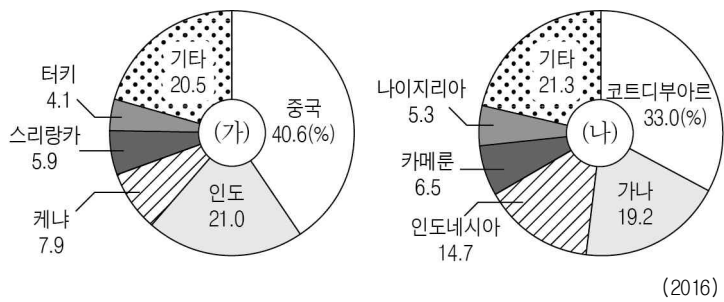
국가	1인당 국내 총생산 (달러)	영아 사망률 (%)	난민 수 (천 명)
시리아	1,573	14.2	5,500
이라크	6,720	25.9	308
이란	5,780	13.0	94
터키	10,970	10.9	58
파키스탄	1,360	64.2	105

* 1인당 국내 총생산은 2013년, 영아 사망률과 난민 수는 2016년 기준임.



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

6. 그래프는 (가), (나) 작물의 국가별 생산량 비중을 나타낸 것이다. 이에 대한 학생들의 대화 내용으로 옳지 않은 것은? (단, (가), (나)는 차, 카카오, 커피 중 하나임.)



- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉣ ⑤ ㉤

7. 자료는 ○○ 국가에 대해 학생이 작성한 수행평가 보고서의 일부이다. 이 국가의 분쟁 지역에 해당하지 않는 지역을 A~E에서 고른 것은?

<○○의 특징>

■ 개관

- 인구 : 세계에서 가장 많음
- 면적 : 러시아, 캐나다, 미국에 이어 세계에서 네 번째로 넓음
- 기타 : 국경선이 약 22,800km로 14개국과 인접하고 있음

...(중략)...

■ 영역과 자원을 둘러싼 분쟁

- 긴 국경선으로 인접 국가와의 분쟁이 잦음
- 분쟁 지역이 갖는 지정학적 중요성뿐만 아니라 에너지 및 수산 자원 확보를 위해 분쟁에 적극 대응
- 대표적 분쟁 지역

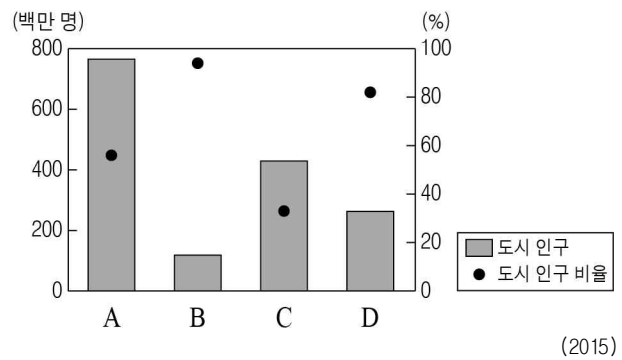
A 티베트인의 독립 운동 E 쿠릴 열도 영유권 분쟁

B 메콩강 물 자원 분쟁 D 센카쿠 열도 영유권 분쟁

C 난사군도 영유권 분쟁

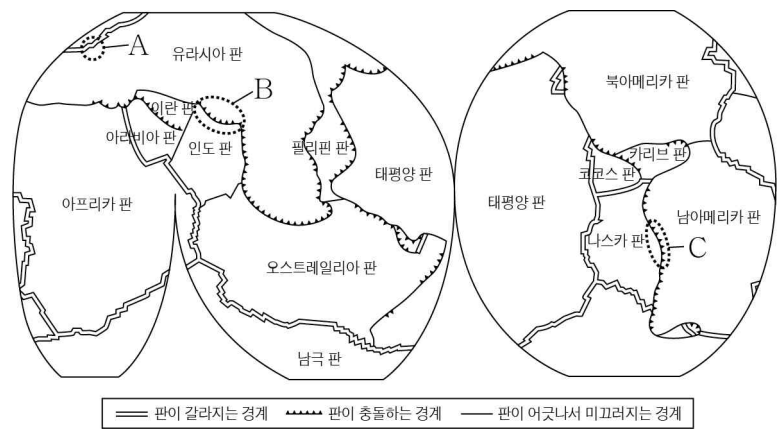
- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

8. 그래프는 A~D 국가의 도시 인구와 도시 인구 비율을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~D는 미국, 인도, 일본, 중국 중 하나임.) [3점]



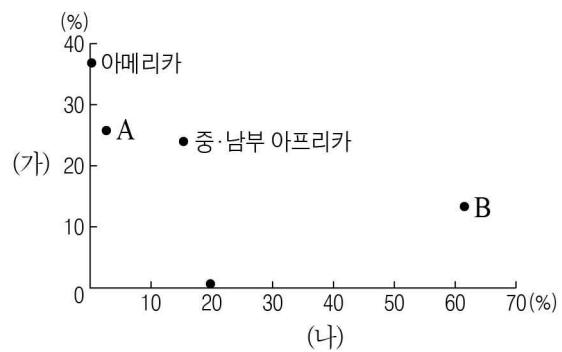
- ① A는 B보다 탈공업화 사회로의 진입 시기가 이른다.
 ② B는 C보다 총 인구수가 많다.
 ③ C는 D보다 생산자 서비스업 종사자 비율이 높다.
 ④ D는 A보다 1인당 에너지 소비량이 많다.
 ⑤ A~D 중 촌락 인구는 B가 가장 많다.

9. 자료는 판의 경계를 나타낸 것이다. A~C 지역에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A에 위치한 국가는 온천 등을 활용한 관광 산업이 발달해 있다.
 ② B는 지각이 두꺼워 화산 활동이 활발하지 않다.
 ③ C에서는 마그마와 화산 활동으로 구리 등의 광물이 생성된다.
 ④ A는 B보다 지열 발전의 잠재력이 높다.
 ⑤ B와 C는 모두 대륙판과 대륙판이 충돌하는 경계이다.

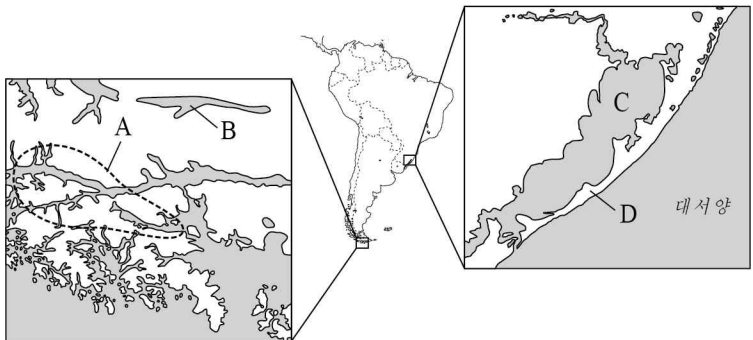
10. 그래프는 (가), (나) 보편 종교의 지역별 신자 수 비중을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



* 지역은 아시아·태평양, 서남아시아 및 북부 아프리카, 중·남부 아프리카, 유럽, 아메리카로 구분함.
 ** 각 종교의 세계 신자 수에서 차지하는 지역별 신자 수의 비중임.

- ① A는 유럽, B는 서남아시아 및 북부 아프리카이다.
 ② (가)는 남부 아시아에서 기원하였다.
 ③ (나)는 십자가와 종탑이 대표적 경관이다.
 ④ (가)는 (나)보다 세계 신자 수가 많다.
 ⑤ (나)는 (가)보다 출현 시기가 이른다.

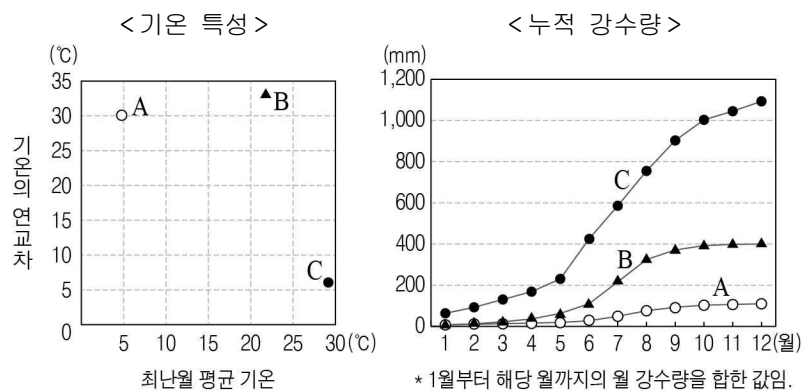
11. 지도의 A~D 지형에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보 기>
 가. A는 V자곡이 침수되어 형성된 리아스 해안이다.
 나. D는 연안류와 파랑의 퇴적 작용으로 형성된 사주이다.
 다. A, C는 후빙기 해수면 상승 과정에서 형성되었다.
 리. B 호수는 C 호수보다 염분의 농도가 높다.

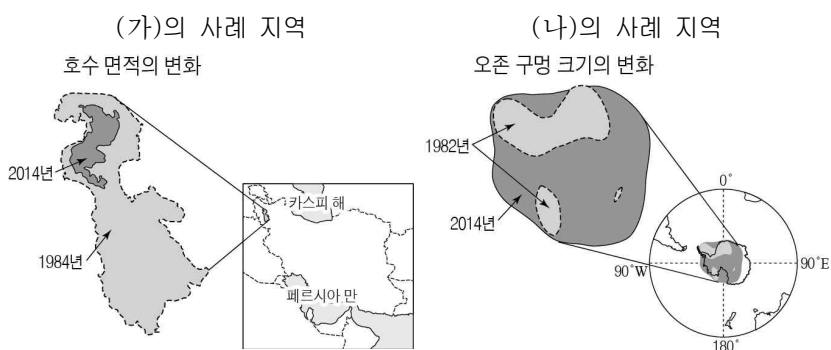
- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 리 ⑤ 다, 리

12. 그래프의 A~C 기후 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A에는 개방적인 구조의 고산 가옥이 발달한다.
 ② B에는 짧은 여름에 지의류 등의 식생이 자란다.
 ③ C는 남반구에 위치해 있다.
 ④ A는 C보다 식생의 밀도가 높다.
 ⑤ C는 B보다 적도 수렴대의 영향을 크게 받는다.

13. 자료에 나타난 (가), (나) 환경 문제에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



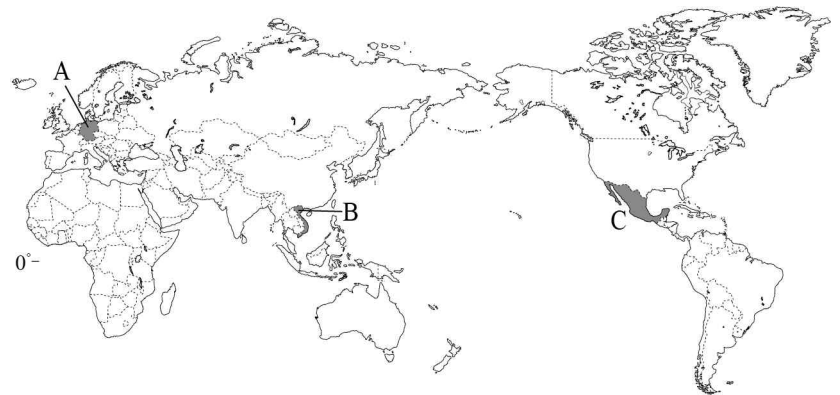
<보 기>
 가. (가)는 지속된 가뭄, 과도한 경작과 방목이 주요 원인이다.
 나. (가)의 해결을 위해 몬트리올 의정서를 채택하였다.
 다. (나)로 인해 피부암과 백내장 발병률이 증가한다.
 리. (나)는 탈황 시설 설치로 원인 물질을 제거할 수 있다.

- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 리 ⑤ 다, 리

14. 자료의 (가)~(다)와 같은 전통 음식이 발달한 국가를 지도의 A~C에서 고른 것은?

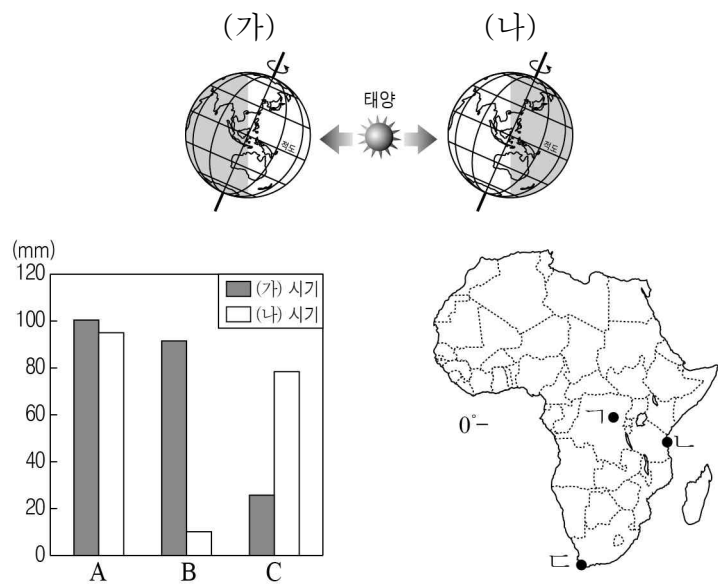


(가) 은/는 소고기 나 닭고기로 고아 낸 육수에 쌀로 만든 국수와 고수, 고기, 라임 등을 넣어 먹는다.
 (나) 은/는 햄이나 베이컨을 만들고 남은 자투리 고기를 활용한 음식으로 감자와 같이 먹기도 한다.
 (다) 은/는 밀가루 나 옥수수 가루를 반죽하여 얇게 구운 후 야채나 고기를 싸서 먹는 음식이다.



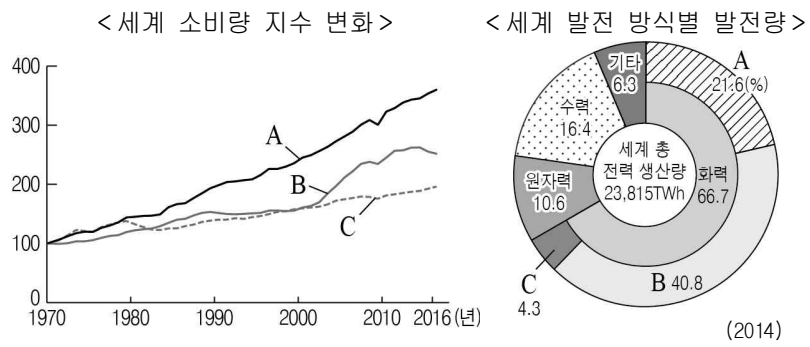
- | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|
| | (가) | (나) | (다) | | (가) | (나) | (다) |
| ① | A | B | C | ② | A | C | B |
| ③ | B | A | C | ④ | B | C | A |
| ⑤ | C | B | A | | | | |

15. 그래프는 세 지역의 (가), (나) 시기별 강수량을 나타낸 것이다. A~C 지역을 지도의 ㄱ~ㄷ에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 1월과 7월 중 하나임.) [3점]



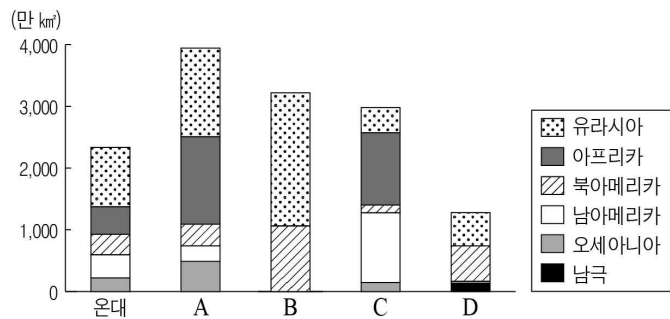
- | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | A | B | C | | A | B | C |
| ① | ㄱ | ㄴ | ㄷ | ② | ㄱ | ㄷ | ㄴ |
| ③ | ㄴ | ㄱ | ㄷ | ④ | ㄴ | ㄷ | ㄱ |
| ⑤ | ㄷ | ㄱ | ㄴ | | | | |

16. 자료의 A~C 화석 에너지에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A는 고기 조산대에 주로 매장되어 있다.
- ② B의 최대 생산국은 아메리카 대륙에 위치한다.
- ③ C는 주로 화학 공업의 원료 및 수송용 연료로 이용된다.
- ④ A는 B보다 연소 시 대기 오염 물질의 배출량이 많다.
- ⑤ B는 C보다 세계 1차 에너지 소비 구조에서 차지하는 비중이 크다.

17. 그래프는 각 기후의 대륙별 분포 면적을 나타낸 것이다. A~D 기후에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~D는 열대, 건조, 냉대, 한대 기후 중 하나임.) [3점]

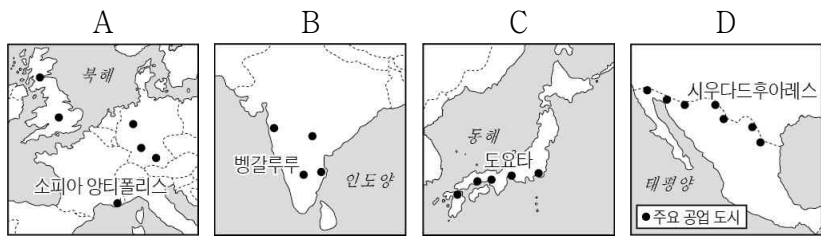


- ① A는 연 증발량이 연 강수량보다 많다.
- ② B는 남·북회귀선 사이의 저위도 지역에 주로 분포한다.
- ③ D에는 타이가라는 침엽수림대가 넓게 나타난다.
- ④ B는 C보다 생물 종의 다양성이 높다.
- ⑤ C는 A보다 대류성 강수의 발생 빈도가 낮다.

18. (가), (나)에 해당하는 공업 지역을 A~D 지도에서 고른 것은?

(가)는 이공계 고급 인력이 풍부하고 영어 구사 능력이 뛰어나 IT 관련 기업들이 많이 입지하고 있어요. 미국과 약 12시간의 시차로 콜센터가 다수 들어섰고, 첨단 산업도 발달해 있어요.

(나)는 미국과 자유 무역 협정을 체결한 뒤 '마킬라도라' 공업 지대가 성장했어요. 이 지역은 원료와 원자재를 수입하여 조립 및 가공한 후 완제품을 수출하는 것이 특징이에요.

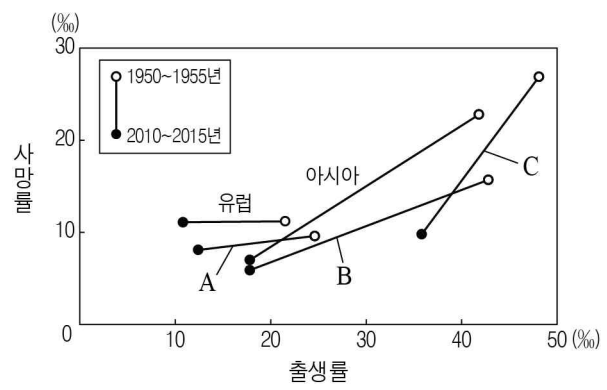


- | | |
|---------------|---------------|
| ① (가) A (나) B | ② (가) B (나) C |
| ③ (가) B (나) D | ④ (가) C (나) D |
| ⑤ (가) D (나) A | |

19. 자료의 (가)~(다)에 해당하는 대륙을 그래프의 A~C에서 고른 것은? (단, 아프리카, 앵글로아메리카, 라틴 아메리카만 고려함.) [3점]

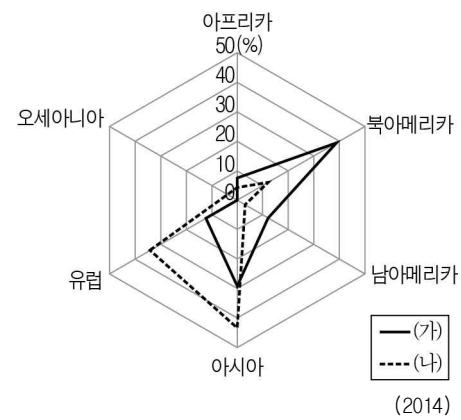
<대륙 간 인구 이동 현황> (단위 : 만 명)

유입 지역 \ 유출 지역	아시아	유럽	(가)	(나)	(다)
아시아	-	2,046	1,720	35	123
유럽	712	-	763	134	97
(가)	50	103	-	136	7
(나)	44	461	2,638	-	3
(다)	443	932	257	6	-



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

20. 그래프는 (가), (나) 작물의 대륙별 생산량 비중을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 밀, 옥수수 중 하나임.)



<보기>

- ㄱ. (가)의 원산지는 아메리카 대륙이다.
- ㄴ. (나)는 고온 다습한 기후를 이용하여 재배된다.
- ㄷ. (가)는 (나)보다 세계 총 생산량이 많다.
- ㄹ. (나)는 (가)보다 바이오 에너지의 원료로 이용되는 비중이 높다.

- 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.