

제 4 교시

사회탐구 영역(한국 지리)

성명

수험번호

3

1

1. 다음 자료의 ㉠~㉣에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

- 조선 초(1402년) 제작된 ○○ 지도에는 직접 교류를 통해 알게 된 지역과 자료를 수집해 파악한 지역의 정보가 담겨 있다. 이 지도는 ㉠ 중국을 중심에 두고 조선, 일본, 아라비아 등 ㉡ 당시까지 알려진 지리적 인식의 범위를 알려준다. 현재 일본에 4종의 필사본이 남아 있다.
- 주로 조선 중기 이후 제작된 □□ 지도는 세계를 원형으로 표현하였다. 이 지도는 ㉢ 중심부 내대륙에 중국과 조선이, 그 바깥쪽으로 내해, 환대륙, 외해가 배치된 독창적 형태를 보이고 있으며, ㉣ 다양한 종류의 필사본과 목판본이 전해 내려온다.

< 보 기 >

- ㄱ. ㉠ - 조선과 중국이 다른 지역보다 크게 표현되었다.
- ㄴ. ㉡ - 아메리카와 오세아니아가 포함된다.
- ㄷ. ㉢ - 실재의 지역과 상상의 지역이 함께 나타난다.
- ㄹ. ㉣ - 대부분 국가 주도로 제작되었다.

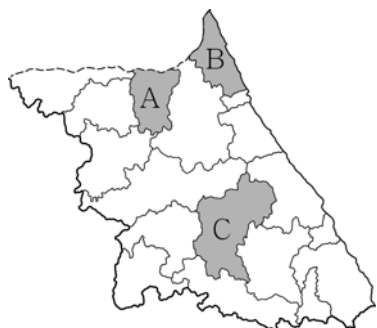
- ① ㄱ, ㄴ    ② ㄱ, ㄷ    ③ ㄴ, ㄷ    ④ ㄴ, ㄹ    ⑤ ㄷ, ㄹ

2. (가), (나) 축제의 개최 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은?

(가)



(나)



(가) (나)

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

3. <조건>을 만족하는 지역에 국공립 어린이집을 신설하고자 할 때, 최적 입지 지역을 A~E에서 고른 것은?

< 조 건 >

- 2000 ~ 2010년 인구 증가
- 30대 연령층 인구 비율 15 % 이상
- 기존 국공립 어린이집 5개 미만

< 2000 ~ 2010년 인구 증감 >



< 30대 연령층 인구 비율 >



< 기존 국공립 어린이집 분포 >

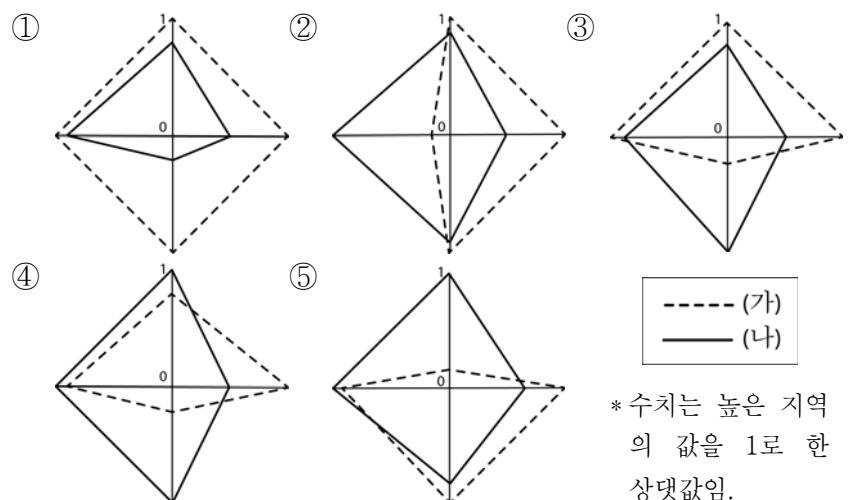
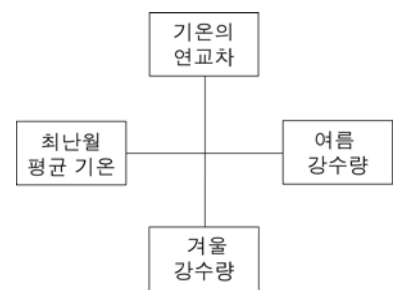


< 입지 후보 지역 >

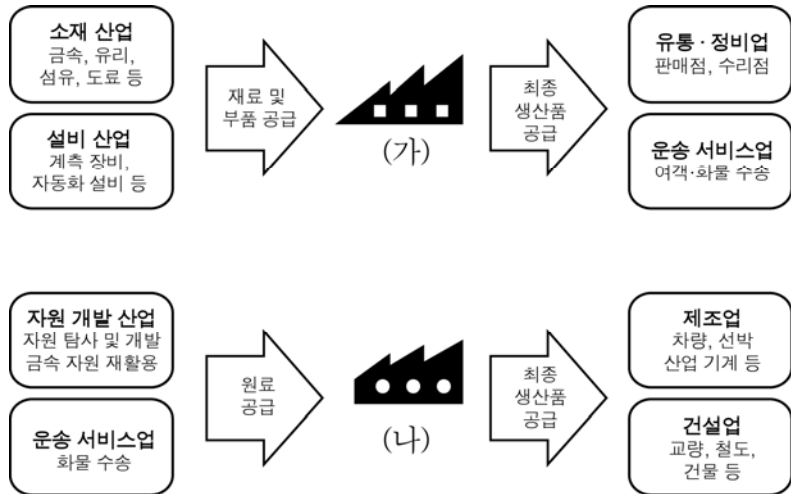


- ① A    ② B    ③ C    ④ D    ⑤ E

4. (가), (나) 지역의 상대적인 기후 특징을 옳게 표현한 것은?



5. (가), (나) 공업에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, 제철, 자동차, 석유 화학 공업만 고려함.) [3점]



- ① (가)는 여수, 울산, 서산 등지에 집중하여 발달하였다.  
 ② (가)는 1960~1970년대의 대표적 수출 주도 산업이다.  
 ③ (나)는 많은 부품을 필요로 하는 조립형 공업이다.  
 ④ (나)는 원료의 해외 의존도가 높은 기초 소재 공업이다.  
 ⑤ (가)의 최종 생산품은 (나)의 주요 원료로 이용된다.

6. (가)~(라) 암석에 대한 옳은 설명을 A~D에서 고른 것은? (단, 석회암, 편마암, 화강암, 현무암만 고려함.) [3점]

신생대에 화산 활동으로 형성되었습니까?	예 →	(가)
↓ 아니요		
중생대에 마그마의 관입으로 형성되었습니까?	예 →	(나)
↓ 아니요		
고생대 바다에서 퇴적된 지층에 분포합니까?	예 →	(다)
↓ 아니요		
시·원생대 지층에 주로 분포합니까?	예 →	(라)

A: 금강산과 같은 돌산의 기반암으로 불상과 석탑의 재료로 널리 이용된다.  
 B: 표면에 구멍이 많고 검은색을 띠며 제주도에서는 돌하르방의 재료로 사용된다.  
 C: 열과 압력을 받아 형성된 줄무늬가 잘 나타나며 화단 장식용으로 많이 사용된다.  
 D: 흰색 또는 회색을 띠고 생물의 화석이 나타나며 시멘트 공업의 주요 원료로 이용된다.

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

7. 수도권 A 지역에 비해 B 지역에서 상대적으로 수치가 높은 항목으로 옳은 것은? [3점]

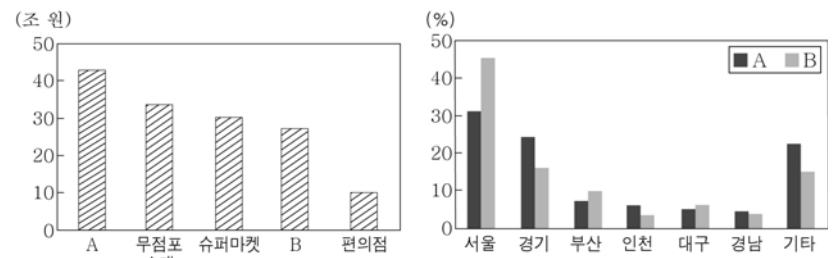


- ① 주간 인구 지수      ② 상업지 평균 지가  
 ③ 아파트 거주자 비율      ④ 3차 산업 종사자 비율  
 ⑤ 서울로의 대중교통 운행 빈도

8. A, B 소매 업체에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? (단, 백화점과 대형 마트만 고려함.)

< 소매 업체별 매출액 >

< A, B 매출액의 시·도별 비중 >



(2012)

< 보 기 >

- ㄱ. A는 대도시의 도심에 집중 분포한다.  
 ㄴ. B는 특별·광역시의 총매출액이 도(道)의 총매출액보다 많다.  
 ㄷ. A는 B보다 업체 수가 많다.  
 ㄹ. B는 A보다 고급 소비재의 판매액 비중이 높다.

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

9. 서울의 (가), (나) 구(區)에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

구분	(가)	(나)
면적(km <sup>2</sup> )	9.97	35.46
인구(천 명)	140	597
초등학교 수(개)	12	42
(학생 수)	(6,948명)	(36,610명)
도시 계획 용도별 현황(%)	●주거: 47.8 ●상업: 37.1 ●자연 녹지: 15.1	●주거: 35.7 ●상업: 1.6 ●자연 녹지: 62.7

(2013)

< 보 기 >

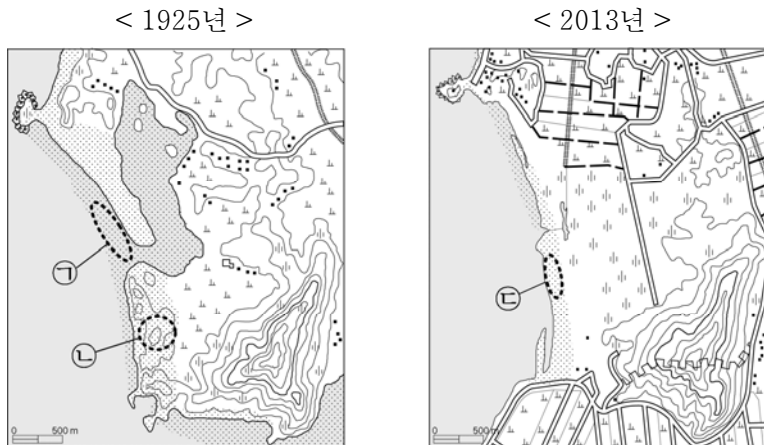
- ㄱ. (가)는 (나)보다 출근 시간대의 순 유출 인구가 많다.  
 ㄴ. (가)는 (나)보다 생산자 서비스업의 업체 수가 많다.  
 ㄷ. (나)는 (가)보다 초등학교당 학생 수가 많다.  
 ㄹ. (나)는 (가)보다 인구 공동화 현상이 뚜렷하다.

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

# [한국 지리] 사회탐구 영역

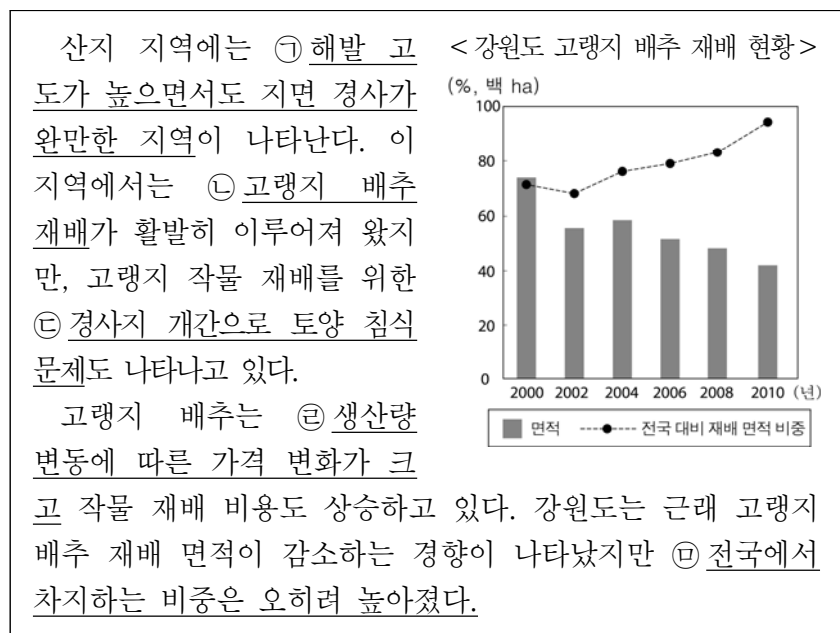
3

10. 다음 자료는 어느 지역의 두 시기 지형도이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① ㉠은 조차가 작은 해안에서 잘 발달된다.
- ② ㉡은 바람의 퇴적 작용으로 형성되었다.
- ③ ㉡은 해수욕장으로 이용된다.
- ④ 경지 면적이 넓어졌다.
- ⑤ 해안선의 길이가 짧아졌다.

11. 다음 자료의 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



- ① ㉠ - 경동성 요곡 운동의 영향을 받았다.
- ② ㉡ - 여름철 서늘한 기후를 활용한다.
- ③ ㉢ - 등고선식 경작으로 피해를 줄일 수 있다.
- ④ ㉣ - 재배 농가의 소득이 불안정하다.
- ⑤ ㉤ - 전국의 고랭지 배추 재배 면적은 증가 추세이다.

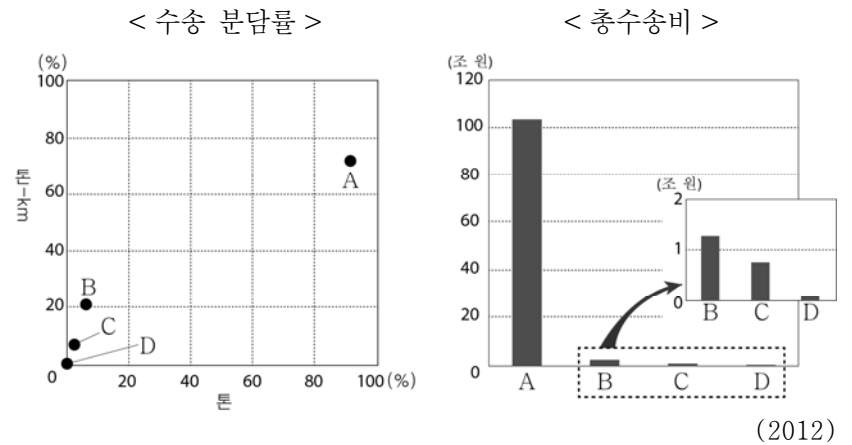
12. 표는 북한의 에너지 자원에 관한 것이다. A~C에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, 석유, 석탄, 수력만 고려함.) [3점]

구분	A	B	C	기타
1차 에너지원 소비 구조(%)	66.1	21.4	4.5	8.0
발전용 에너지 소비 구조(%)	49.7	47.9	2.4	-

(2011)

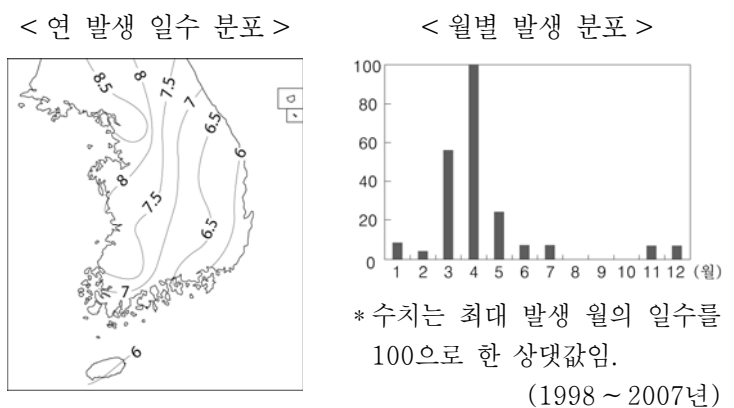
- ① A는 주로 고생대 지층에 매장되어 있다.
- ② B는 화석 연료로 고갈 가능성이 높다.
- ③ C를 이용한 발전소는 낙차가 큰 하천에 입지하기 유리하다.
- ④ B는 C보다 발전 과정에서 대기 오염 물질 배출량이 많다.
- ⑤ C는 A보다 북한의 자급률이 높다.

13. 그래프는 교통수단별 국내 화물 수송에 관한 것이다. A~D 교통수단에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



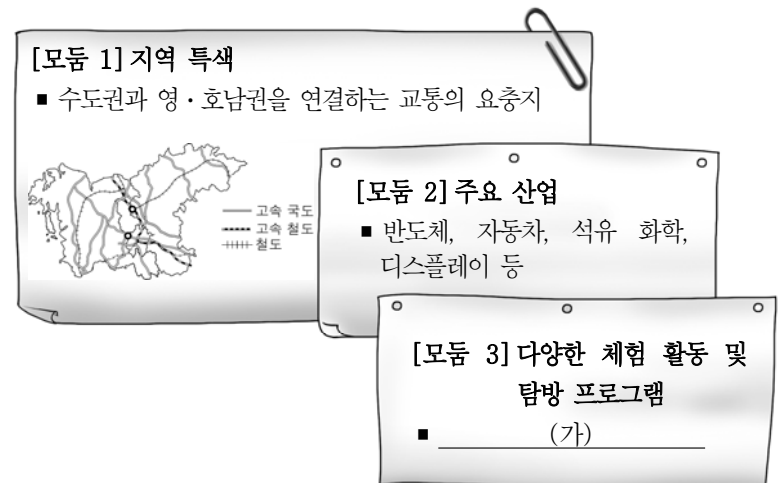
- ① A는 B보다 톤당 운송비가 저렴하다.
- ② A는 C보다 평균 수송 거리가 길다.
- ③ A는 D보다 기종점 비용이 비싸다.
- ④ B는 D보다 운행 시 평균 속도가 빠르다.
- ⑤ D는 C보다 운행 시 기상 조건의 제약을 많이 받는다.

14. 다음 자료의 기후 현상으로 인한 피해로 옳은 것은?



- ① 적조 현상이 심화된다.
- ② 산간 지역의 마을이 고립된다.
- ③ 외부에 노출된 수도관이 동파된다.
- ④ 정밀 기계 제품의 불량률이 높아진다.
- ⑤ 경기·영서 지방에서 가뭄이 심해진다.

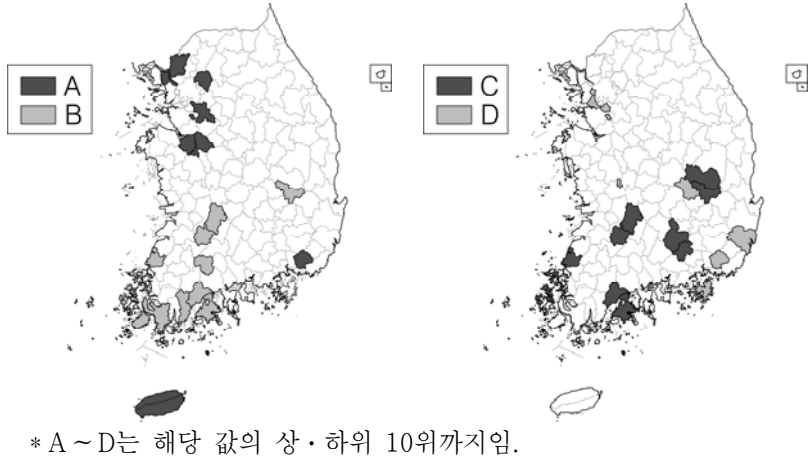
15. 다음은 ○○ 지역에 대한 모둠별 실내 조사 보고서의 일부이다. (가)에 들어갈 내용으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① 석회 동굴 및 석탄 박물관 탐방
- ② 굴비 건조장과 원자력 발전소 견학
- ③ 천연 기념물인 해안 사구 생태 체험
- ④ 첨단 과학 기술 연구 개발 특구 견학
- ⑤ 생태 도시를 지향하는 행정 중심 복합 도시 탐방

16. 지도의 A~D 지역에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

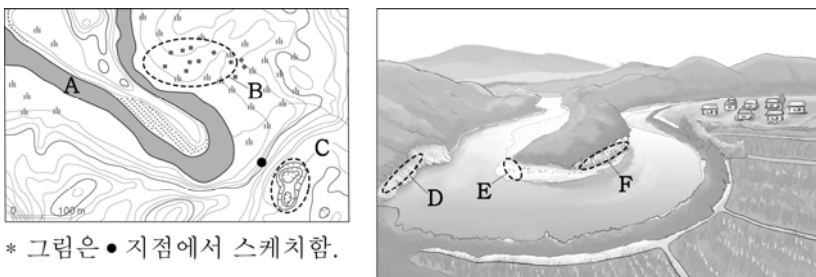
< 인구 증가율(2005~2010) >    < 65세 이상 인구 비율(2010) >



- < 보 기 >
- ㄱ. A는 B보다 농가 인구 비율이 높다.  
 ㄴ. C는 A보다 총부양비가 높다.  
 ㄷ. D는 B보다 청장년층의 인구 비중이 높다.  
 ㄹ. D는 C보다 중위 연령이 높다.

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

17. 다음 자료의 A~F에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A 하천은 지반 융기로 하곡이 깊어졌다.  
 ② B에서는 둥근 자갈 및 모래층이 발견된다.  
 ③ C에서는 기반암이 풍화된 붉은색의 토양이 나타난다.  
 ④ D는 E보다 하천의 침식 작용이 우세하다.  
 ⑤ F의 절벽에는 주상절리가 나타난다.

18. (가), (나) 지역 개발 방식에 대한 설명으로 옳은 것은?



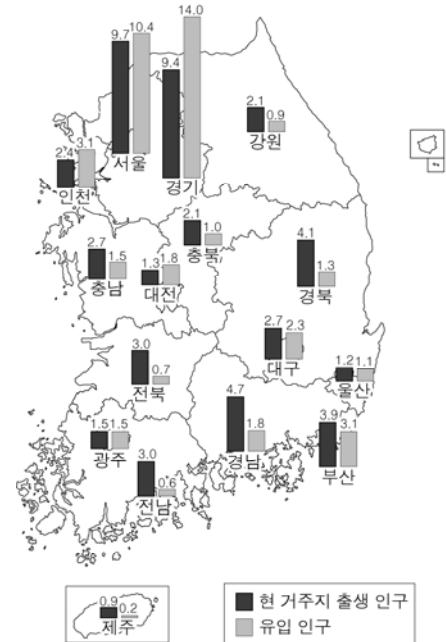
(가)의 사례 지역인 ○○은/는 최근 임해형 신산업도시 개발 계획을 추진하면서 많은 변화가 있어. 대규모 국가 산업 단지와 신항만이 건설될 예정이야.

(나)의 사례 지역인 □□은/는 자연환경이 잘 보존되어 있어. 주민들은 친환경 농산물 생산, 천연 염색, 도자기 만들기 등의 체험 프로그램을 운영하여 소득을 올리고 있어.



- ① (가)는 (나)보다 환경 친화적이다.  
 ② (가)는 (나)보다 전통 문화 자원의 활용도가 높다.  
 ③ (나)는 (가)보다 지역 개발의 규모가 크다.  
 ④ (나)는 (가)보다 지역 주민의 자발적 참여도가 높다.  
 ⑤ (가)는 상향식 개발, (나)는 하향식 개발이다.

19. 지도는 전국 인구 대비 시·도별 현 거주지 출생 인구 및 유입 인구의 비중을 나타낸 것이다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은?



- ① 총인구가 가장 많은 곳은 서울이다.  
 ② 부산의 총인구는 광주의 총인구보다 4배 이상 많다.  
 ③ 수도권은 현 거주지 출생 인구가 유입 인구보다 많다.  
 ④ 모든 광역시는 현 거주지 출생 인구가 유입 인구보다 많다.  
 ⑤ 영남 지방의 시·도는 모두 현 거주지 출생 인구가 유입 인구보다 많다.

20. 다음 자료의 (가), (나)에 해당하는 가장 적절한 사례를 <보기>에서 고른 것은? [3점]

< 기후 요인과 기온 분포 >

- 해발 고도가 높아질수록 기온이 낮아진다.

사례 백두산 천지는 청진보다 7월 평균 기온이 낮다.

- 고위도에서 저위도로 갈수록 기온이 높아진다.

사례 (가)

- 동위도에서 해안 지역은 내륙 지역보다 겨울 기온이 높다.

사례 (나)

- < 보 기 >
- ㄱ. 광주와 평양보다 연평균 기온이 높다.  
 ㄴ. 포항은 군산보다 연평균 기온이 높다.  
 ㄷ. 인천은 홍천보다 1월 평균 기온이 높다.  
 ㄹ. 강릉은 전주보다 1월 평균 기온이 높다.

- |   | (가) | (나) |   | (가) | (나) |
|---|-----|-----|---|-----|-----|
| ① | ㄱ   | ㄴ   | ② | ㄱ   | ㄷ   |
| ③ | ㄴ   | ㄷ   | ④ | ㄴ   | ㄹ   |
| ⑤ | ㄷ   | ㄱ   |   |     |     |

※ 확인 사항

- 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인하십시오.