

제 4 교시



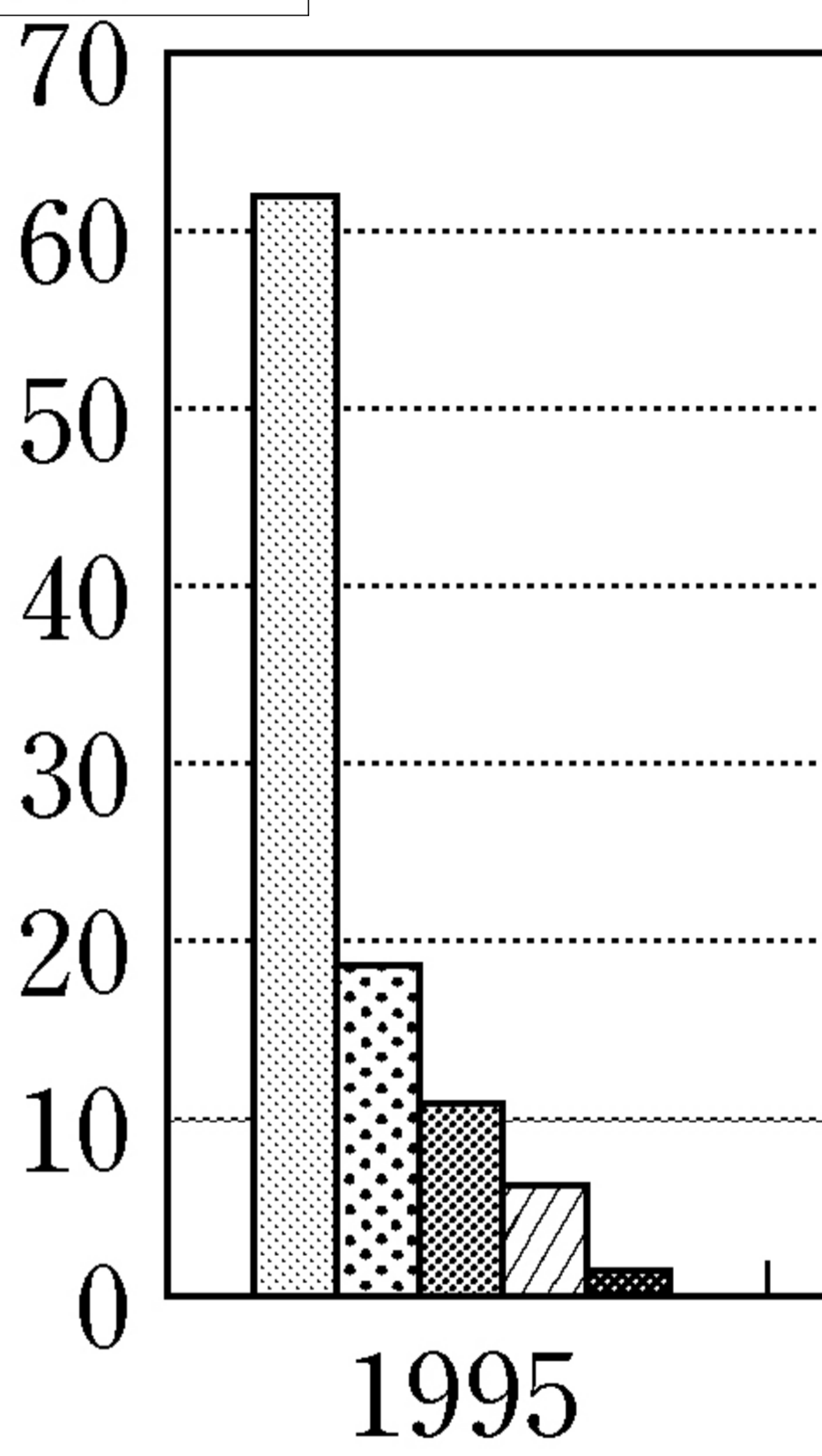
2008 학년도 대학수학능력시험

# 사회탐구 영

0. 그래프는 우리나라 에너지 소비의 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

(%)

번호



석유   
  석탄

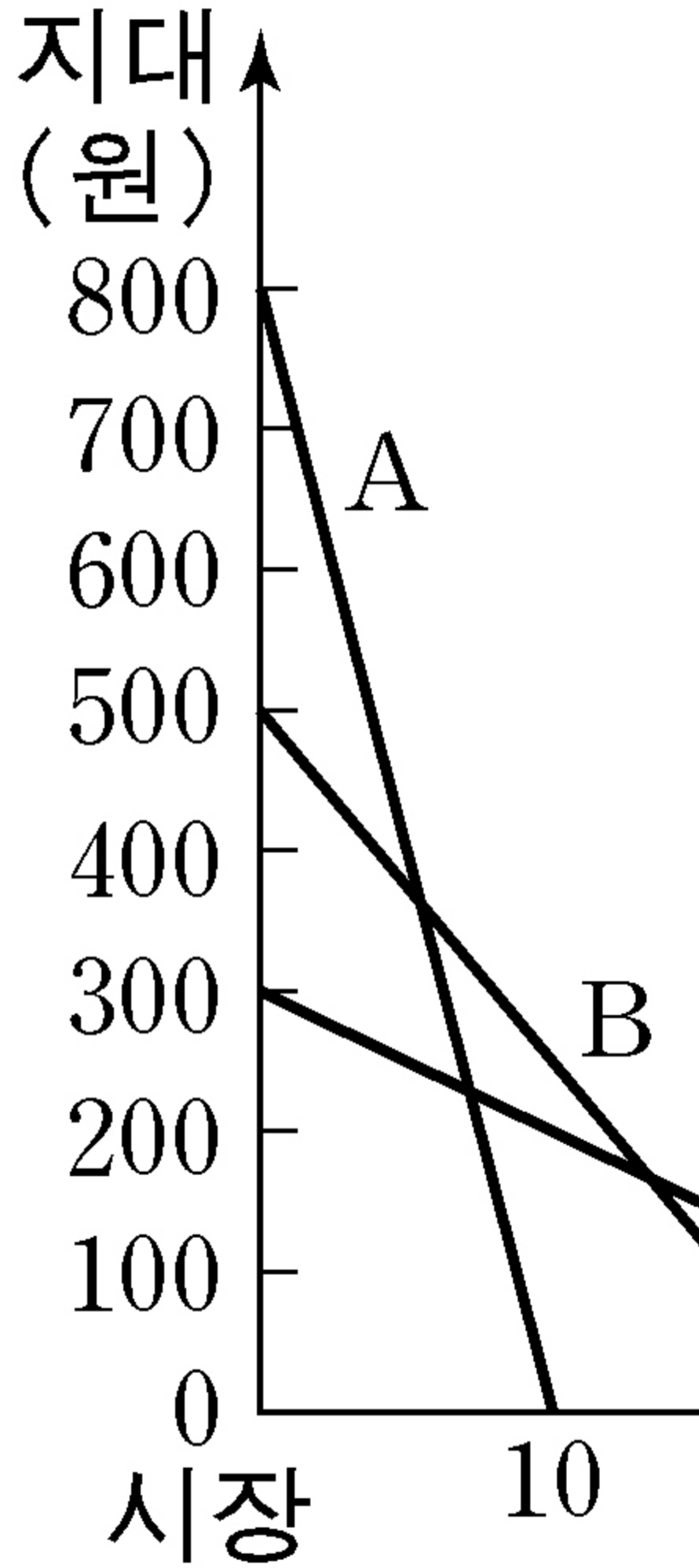
## 우리나라의

〈보기〉

- ㄱ. 석유 의존도가 상대적으로 낮아지고 있다.
- ㄴ. 원자력 및 LNG의 소비 점유율은 낮아지고 있다.
- ㄷ. 우리나라 신·재생 에너지의 공급 비중은 미국에 비해 낮다.
- ㄹ. 우리나라 신·재생 에너지의 연평균 증가율은 일본에 비해 낮다.

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

1. 작물 A, B, C의 지대 곡선에 (가) 조건을 추가할 때, 나타날 수 있는 변화에 대한 옳은 설명을 〈보기〉에서 고른 것은? [3 점]



<보기>

- ㄱ. A 작물의 경작 범위는 시장에서 8km 지점까지이다.
- ㄴ. B 작물의 경작 범위는 소멸된다.
- ㄷ. 10km 지점에서 B 작물의 운송비는 500 원이다.
- ㄹ. C 작물의 경작 범위는 축소된다.

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

2. 그래프는 발전용 에너지 자원별 특성을 나타낸 것이다. 이에 대한 표현으로 옳지 않은 것은?



3. 다음 자료는 어떤 클러스터의 발전 경로를 나타낸 것이다. 이에 대한 적절한 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3 점]

세계

한 국가

한 지



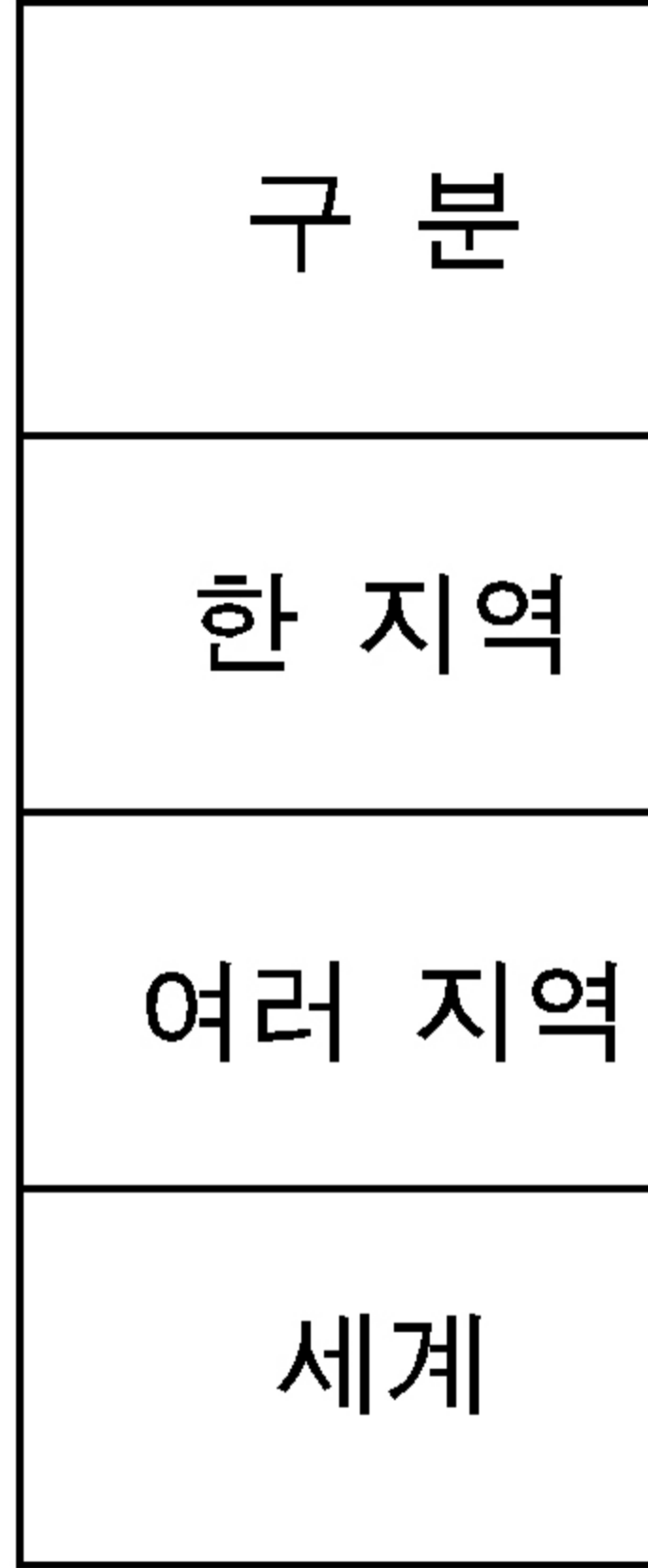
〈보기〉

- ㄱ. (가) 단계에서는 기업 간 생산 연계가 나타나지 않는다.
- ㄴ. (나) 단계에서는 기업의 공간적 분업이 나타난다.
- ㄷ. (다) 단계에서 해외 진출은 연구 개발을 위한 것이다.
- ㄹ. (가)에서 (다) 단계로 변하는 과정에서 본사의 관리 기능이 확대된다.

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

4. 다음 자료는 어떤 스포츠 의류 생산업체의 성장 가능한 경로를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 〈보기〉에서 고른 것은?(단, 하청 관계는 고려하지 않음.) [3 점]

공간적 범위의  
↑  
↓



〈보기〉

- ㄱ. A 경로에서는 집적의 효과가 커진다.
- ㄴ. B 경로에서는 기업의 입지 가능 지역이 확대된다.
- ㄷ. B 경로에서는 특정 산업이 한 지역에 집중된다.
- ㄹ. C 경로에서는 해외 직접 투자가 감소된다.

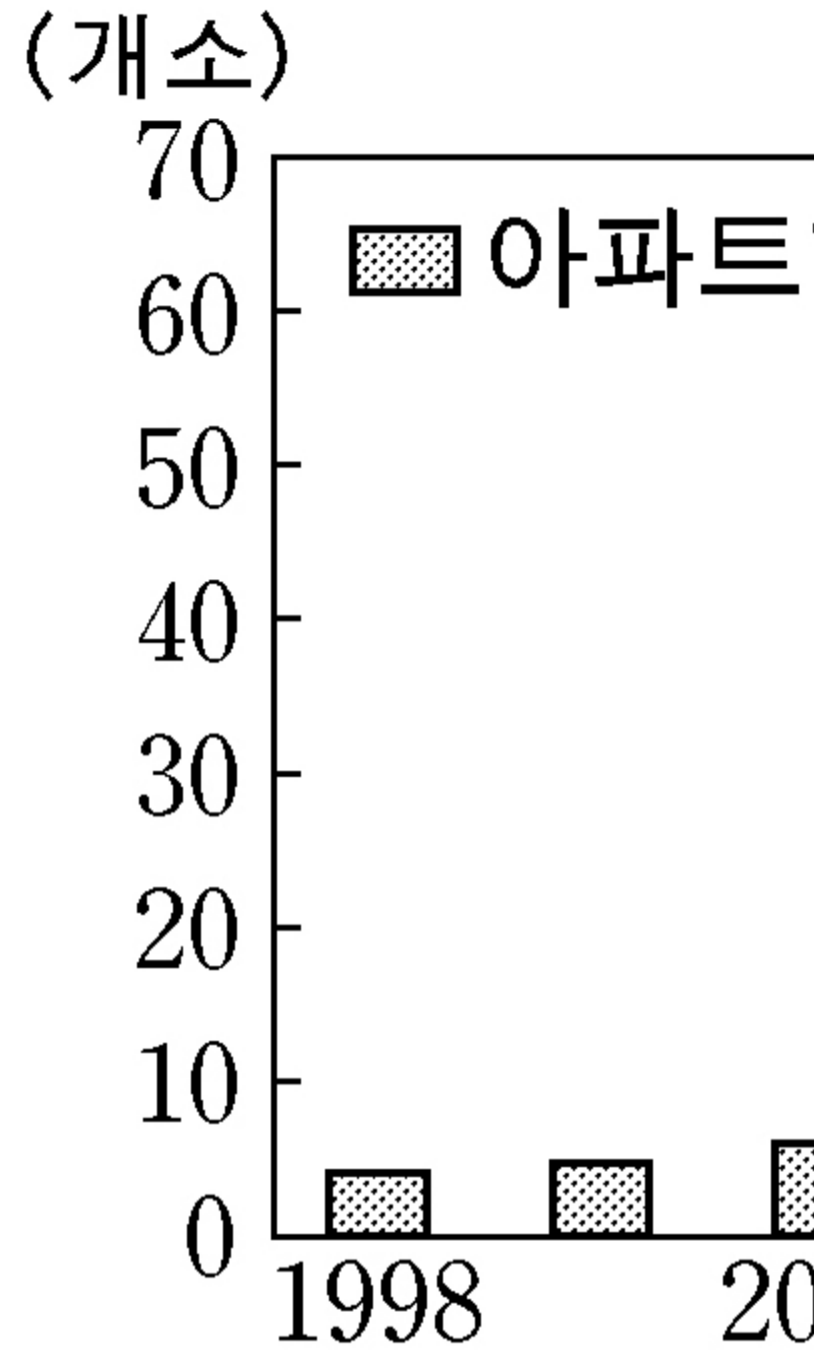
- ① ㄱ, ㄴ-----② ㄱ, ㄷ-----③ ㄴ, ㄷ-----④ ㄴ, ㄹ-----⑤ ㄷ, ㄹ

5. 다음 자료에 베버의 최소 운송비 원리를 적용할 때, 유리한 입지를 순서대로 바르게 배열한 것은?(단, 제품 P를 2kg 생산하는데 원료 M1은 2kg, M2는 3kg이 사용됨.) [3점]

10km

入

6. 그래프는 국내에 있는 어떤 산업 단지의 변화를 나타낸 것이다.  
이에 대한 적절한 추론을 <보기>에서 고른 것은? [3 점]



〈보기〉

- ㄱ. 생산자 서비스업체의 수가 증가할 것이다.
- ㄴ. 첨단 산업의 해외 이전 비중이 증가할 것이다.
- ㄷ. 기업 간 연계의 강화로 집적 이익이 증가할 것이다.
- ㄹ. 노동 집약형 산업 부문의 업체수 비중이 증가할 것이다.

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

7. 다음 글에 나타나는 △△ 지역에 입지한 기업의 생산 방식 유형을 아래 그림에서 바르게 고른 것은?

△△ 지역은 소기업이 갖는 장점인 주문 생산, 적시성 및 생산의 집적을 통하여 거래비용의 감소 효과를 향유하고 있다.

- A 기업은 시장 변화에 대응하기 위해 디자인이나 생산이 전문화된 수많은 공급자들과 협력 관계를 유지하고 있다.
- B 기업은 수요자의 소비 수준 향상과 소비 범위 확대에 대응할 수 있는 기술 혁신과 제품 개발을 수행하고 있다.

- ① ㄱ-----② ㄴ-----③ ㄷ-----④ ㄹ-----⑤ ㄱ

8. 그림은 상품별 무역 구조의 변화에 관한 자료이다. 이를 해석한 내용으로 옳지 않은 것은?

- ④ 무역 구조의 변화는 공업 구조의 고도화를 반영한다.
- ⑤ 철강·기계 제품의 수출 비중 변화는 수입 비중 변화보다 작다.

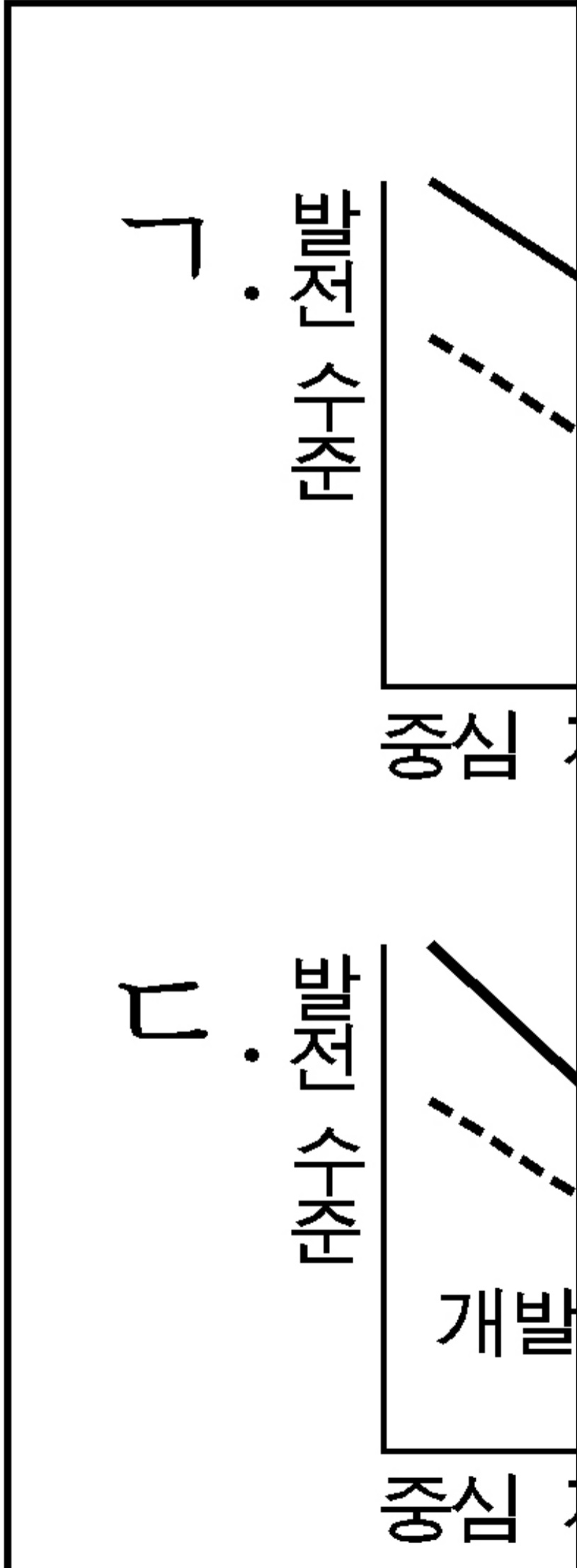
9. 다음 글은 A, B 국가의 지역 개발 전략과 그 결과이다. A, B 국가의 발전 수준 변화를 <보기>에서 골라 바르게 배열한 것은? [3 점]

- A 국가는 산업 기반이 약한 낙후된 지역을 우선적으로 개발함으로써 지역 간의 격차를 완화하였다.
- B 국가는 성장 잠재력이 높은 중심 지역을 집중적으로 개발함으로써 단기간에 빠른 성장을 이루었으나, 역류 효과로 인해 지역 간의 격차는 더욱 심화되었다.

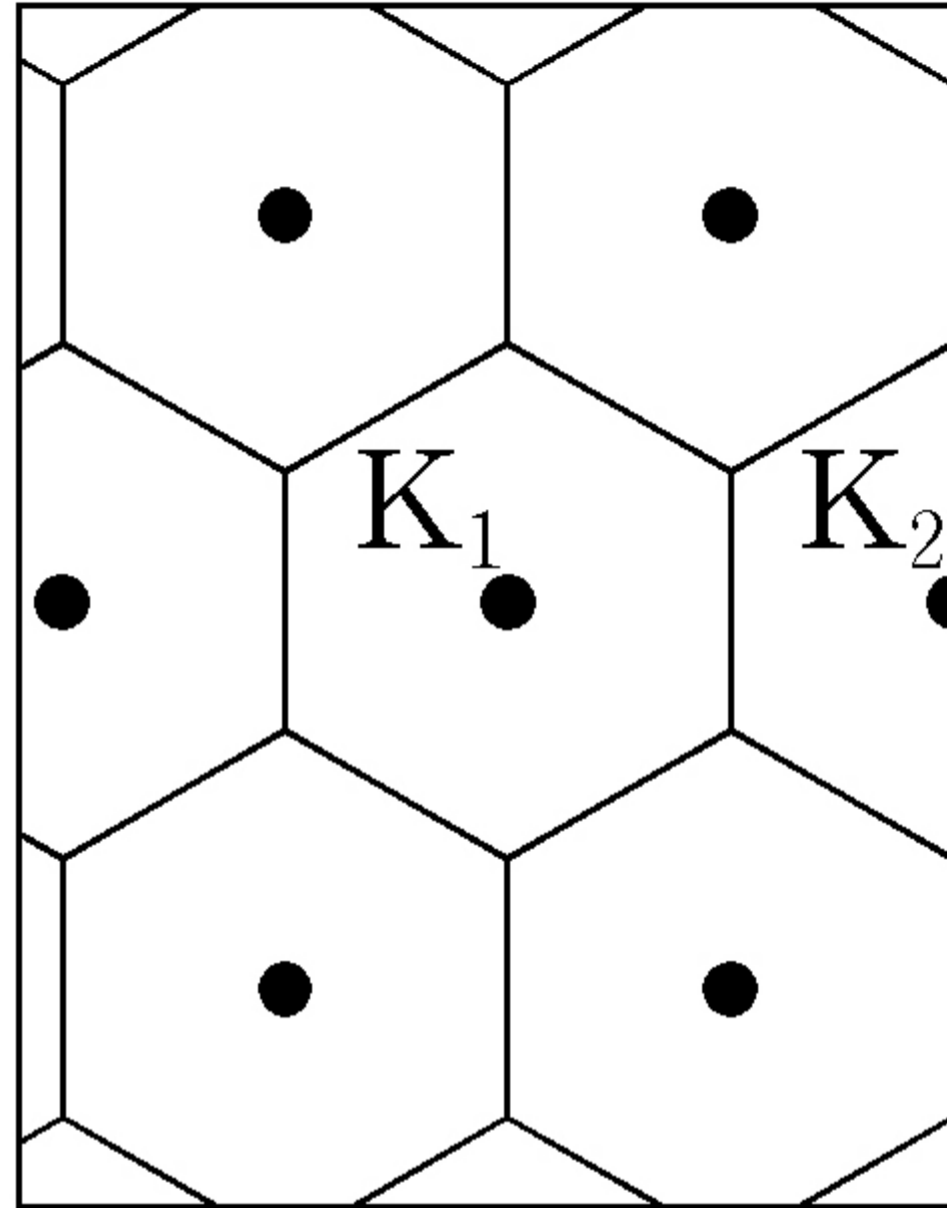
## 기타

## 철강·기계

- ① 농림수산물의 무역 비중이 매우 낮다.
- ② 전기·전자 제품의 교역 증대가 두드러진다.
- ③ 1985년에는 섬유 제품의 수출 비중이 가장 높았다.



10. 그림은 중심지 이론에 따른 중심지 분포와 그 변화에 관한 것이다. 교통 수단의 발달로 K2 중심지가 (가)에서 (나)로 변화했을 때, 각 중심지에 대한 적절한 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3 점]



(가) 시기의 중심지 분포

- <보기>—
- ㄱ. K1 중심지만 존재한다면, 배후지의 모양은 원형이다.
  - ㄴ. (가) 시기에 K2 의재화의도달범위는 K1 보다 넓다.
  - ㄷ. (나) 시기에 K2 의재화는 B 를 벗어나면 공급되지 않는다.
  - ㄹ. (나) 시기에 A 와 B 사이에 거주하는 주민은 K1 과 함께 K2 도 이용한다.

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

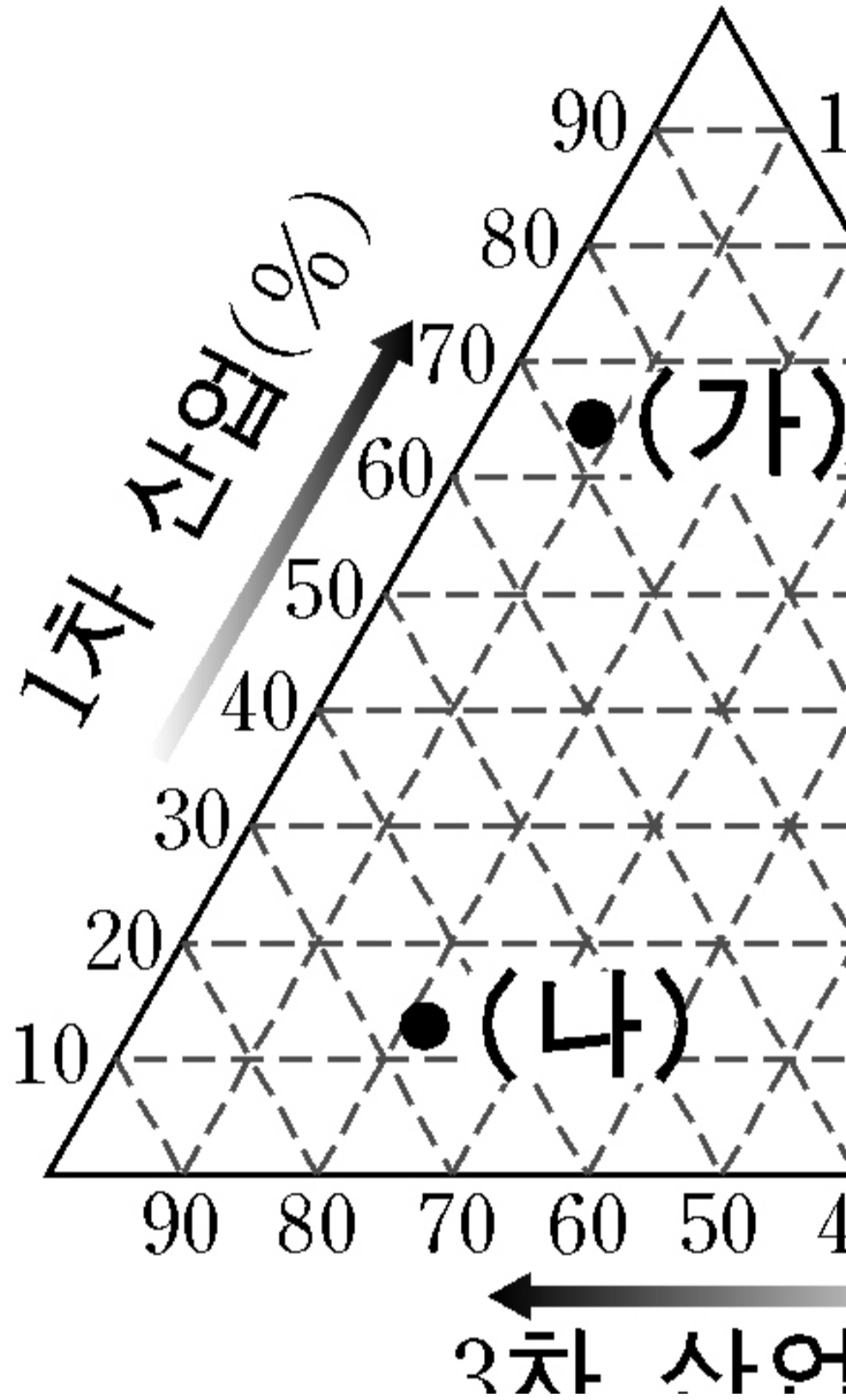
11. 다음 자료는 조선 산업 및 관련 기업의 입지와 생산 체계에 관한 것이다. 이에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- 선박은 수요자의 주문에 의하여 생산되므로 조선 산업은 선박의 형태와 종류에 따라 생산 방식이 다양하다. 12 개의 해외 현지 법인을 두고 있는 ○○ 조선은 1997 년부터 노동 집약적인 선박용 블록 생산 공장을 중국에 건설하였다. 중국에서 생산된 선박용 블록은 30% 이상 저렴해서 생산비 절감 효과를 가져왔다.
- 최근 조선 산업의 호황으로 국내에서 대형 블록을 납품하던 협력 회사들이 선박을 건조하는 조선소로 대거 전환되면서 ○○ 조선은 국내에서 블록을 공급받기가 어려워지고 있다.

\*선박용 블록 : 여러 개의 강판을 용접하여 만든 선체의 일부분

- ① ○○ 조선은 다국적 기업이다.
- ② 선박용 블록의 수입은 확대될 전망이다.
- ③ 저렴한 노동비는 중국 진출의 요인이 되었다.
- ④ 선박은 표준화된 생산 방식에 의해 대량 생산된다.
- ⑤ 선박을 건조하는 국내 기업 간 경쟁이 강화될 것이다.

12. 어떤 국가의 산업 구조가 (가)에서 (나)로 바뀌면서 A, B 지표가 그림과 같이 변화하였다. A, B 지표를 바르게 배열한 것은? [3 점]

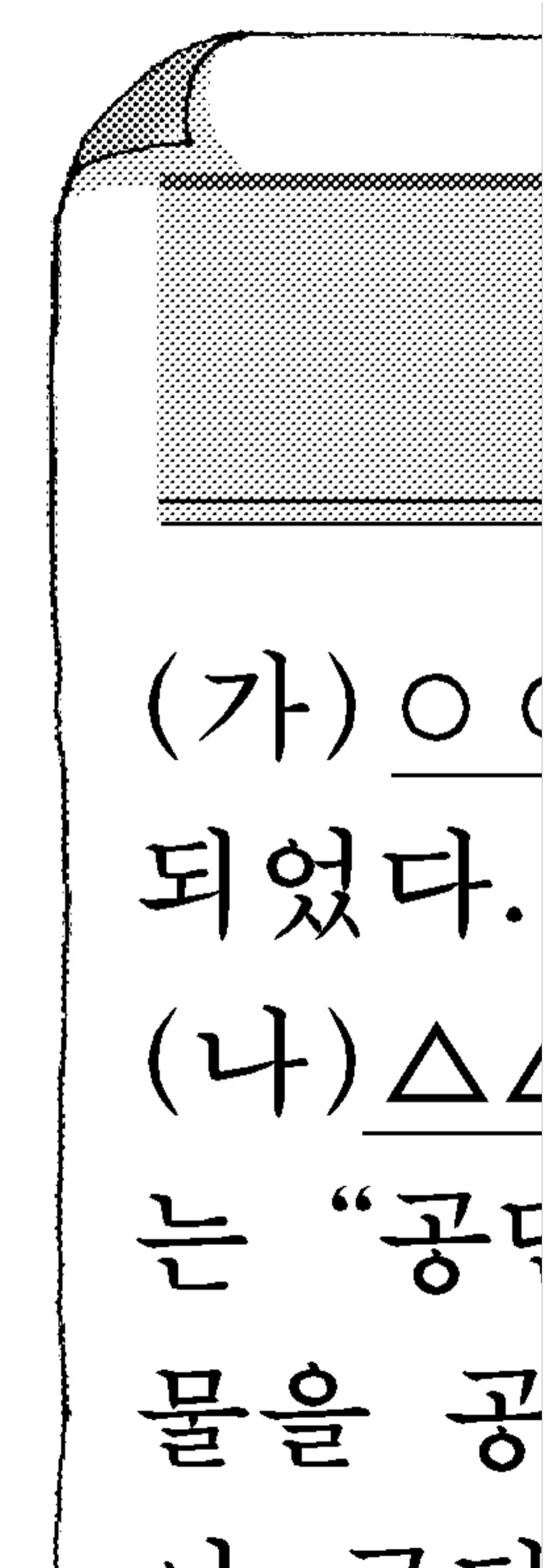


A 지표 ----- B 지표

- ① 문자 해독률 ----- 노령화 지수
- ② GDP 대비 연구 개발 투자 비중 ----- 도시화율
- ③ 생산자 서비스업의 부가가치 비중 ----- 농업 종사자 비율
- ④ 유아 사망률 ----- 1 인당 GNI(국민 총소득)
- ⑤ PC 보급률 ----- 기대 수명

13. 다음은 수업의 한 장면이다. 교사가 제시한 토론 자료에 대하여 적절하게 말한 학생을 고른 것은?

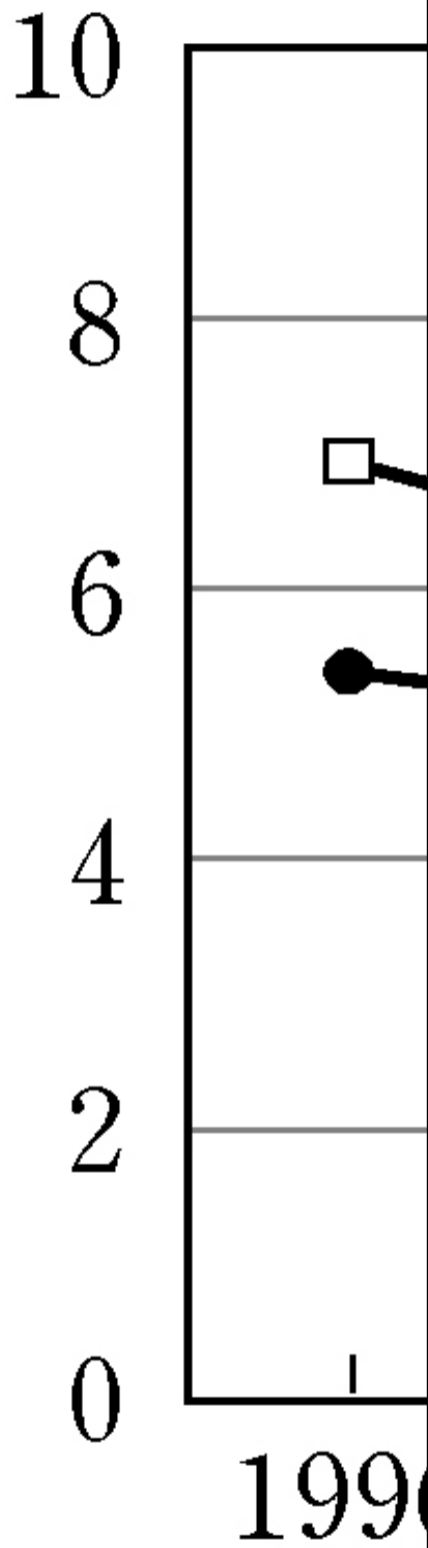
선생님 : 신문 기사에 나타난 지역 갈등에 대하여 토론해 보세요.



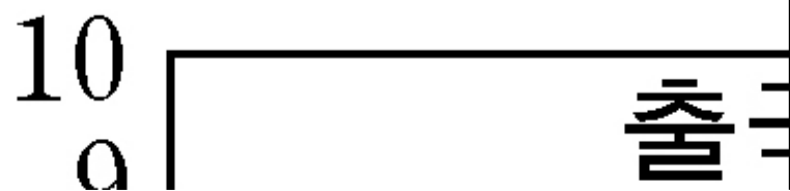
- ① 학생 1, 학생 2-----② 학생 1, 학생 3-----③ 학생 2, 학생 3
- ④ 학생 2, 학생 4-----⑤ 학생 3, 학생 4

14. 그래프는 우리나라의 관광 수지와 출입국자 수의 변화를 나타낸 것이다. 이를 분석한 내용으로 옳은 것은?

(USD 10억)

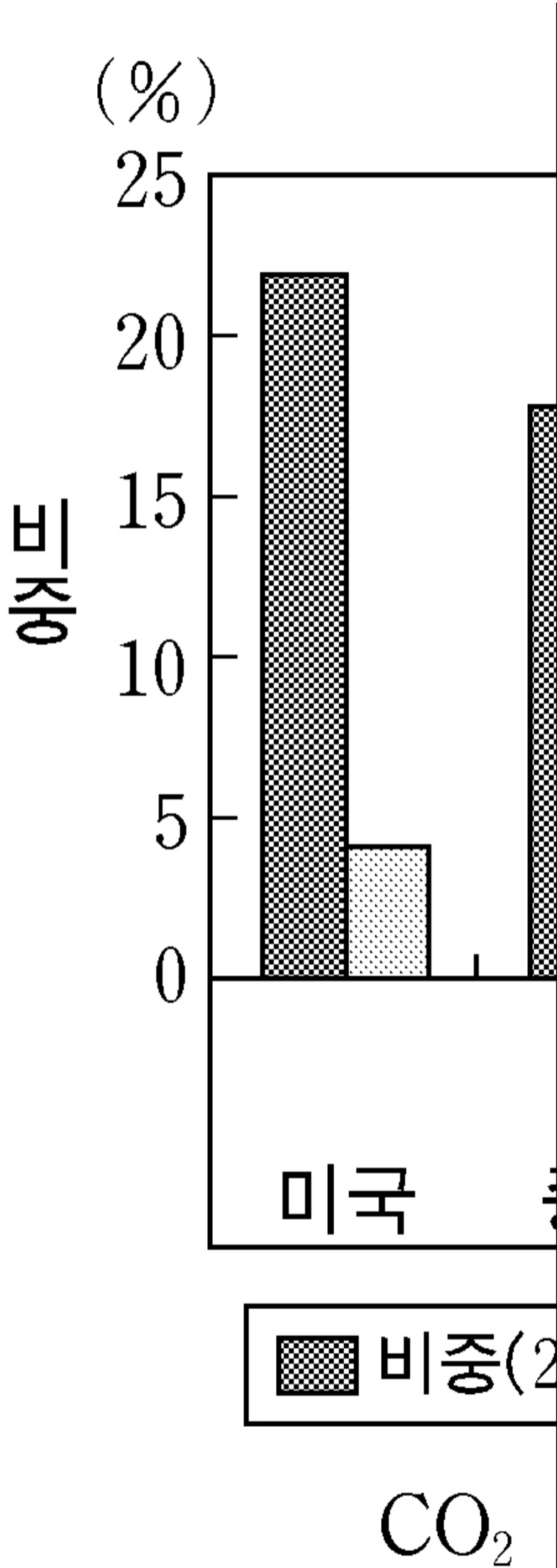


(백만 명)



- ① 1996 년의 관광 수지 흑자가 가장 크다.
- ② 2000 년 이후 관광 수입은 꾸준히 증가하고 있다.
- ③ 2000 년 이후 미국과의 관광 교류가 일본보다 많다.
- ④ 2004 년에는 일본 · 중국 · 미국 출국자의 비중이 3 개국으로부터의 입국자 비중보다 높다.
- ⑤ 1996 년부터 2004 년까지의 중국 출국자의 증가율은 일본보다 높다.

15. 그래프는 각 국가가 세계에서 차지하는 이산화탄소(CO2) 배출량의 비중 및 변화율을 나타낸 것이다. 이를 바탕으로 한 적절한 추론을 <보기>에서 고른 것은?(단, 1990~2004 년 간의 추세를 기준으로 함.)



〈보기〉

- ㄱ. 미국은 러시아에 비해 CO<sub>2</sub> 배출량 감축에 대한 부담이 적은 것이다.
- ㄴ. 중국의 CO<sub>2</sub> 배출량 증가는 경제 성장의 결과이다.
- ㄷ. 인도의 CO<sub>2</sub> 배출량은 중국을 앞지를 것이다.
- ㄹ. 한국의 CO<sub>2</sub> 배출량이 늘어난 것은 화석 연료의 소비 증가 때문이다.

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

16. 다음 글은 ○○ 기업의 입지에 관한 것이다. 이와 관련된 것을 〈보기〉에서 모두 고른 것은?

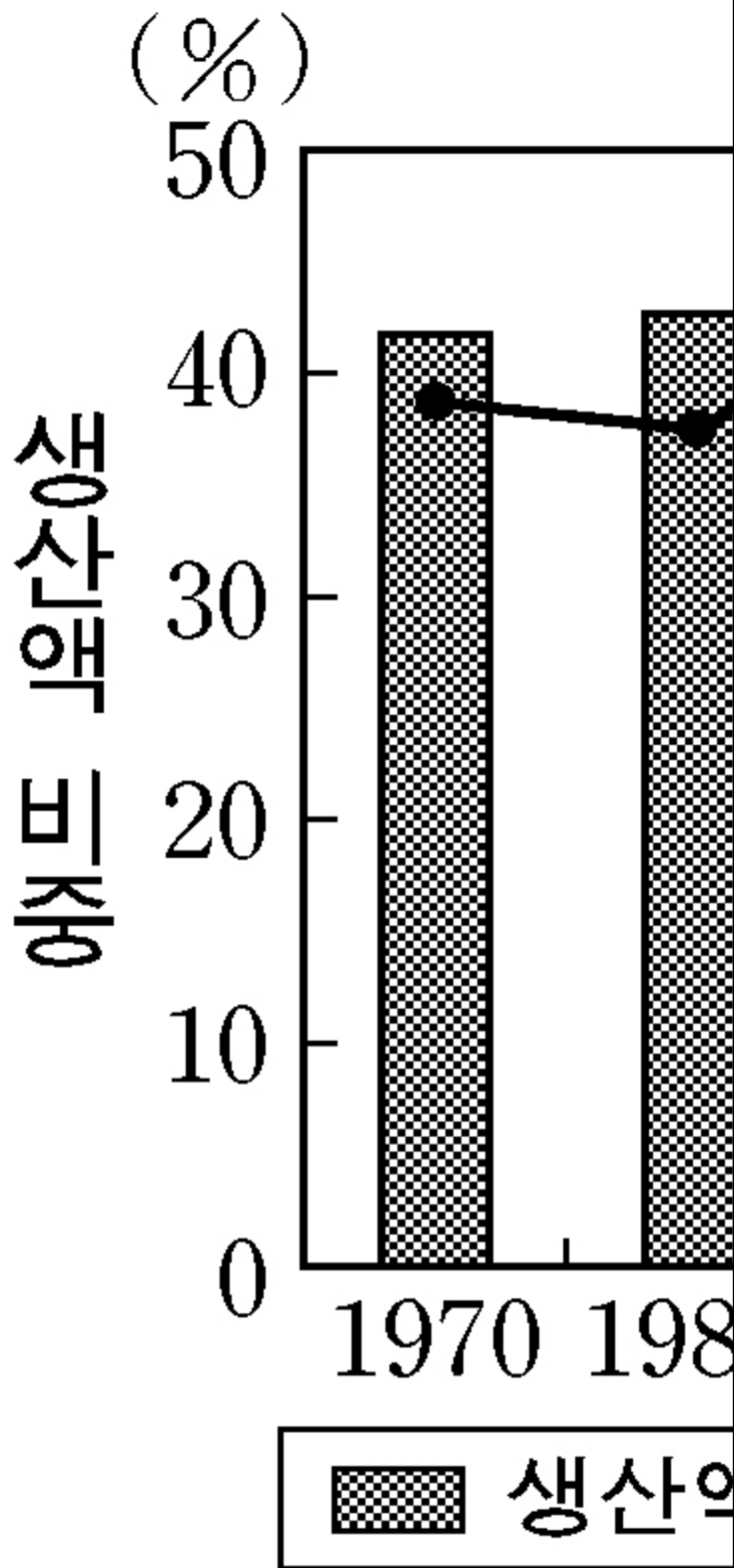
○○ 반도체 기업은 명목상 미국 기업이지만 A 국가에서 제품을 생산하고, B 국가에서 회계와 자금 관리를 하고 있다. 그리고 C 국가에서 연구 개발 및 제품 디자인을 하고, D 국가에 고객센터 콜 센터를 두고 전 세계에 걸쳐 있는 판매망을 관리하며, 카리브 해의 외딴 섬에서 금융 업무를 처리한다.

〈보기〉

- ㄱ. 원료 지향 입지                      ㄴ. 공간적 분업
- ㄷ. 네트워크 경제                    ㄹ. 정보 통신 기술

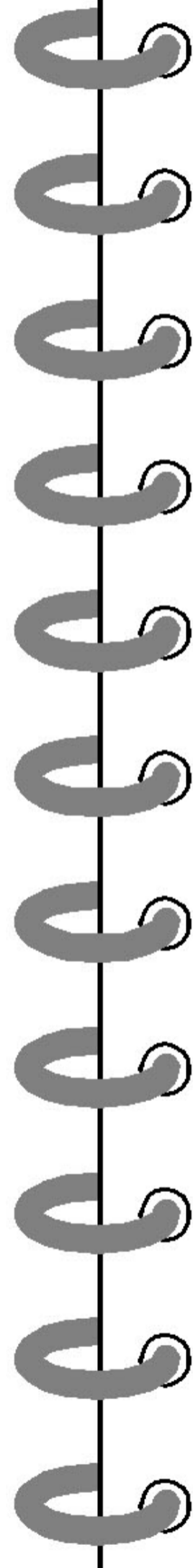
- ① ㄱ, ㄴ ----- ② ㄱ, ㄹ ----- ③ ㄴ, ㄷ  
④ ㄱ, ㄷ, ㄹ ----- ⑤ ㄴ, ㄷ, ㄹ

17. 그래프는 우리나라의 어떤 작물에 관한 것이다. 이를 통하여 추론할 수 있는 내용으로 적절하지 않은 것은? [3 점]



\*생산액 비중

- ① 가격 상승으로 1인당 소비량이 감소되었다.
  - ② 산업화와 도시화로 호당 재배 면적이 증가되었다.
  - ③ 녹색 혁명과 기계화 등으로 완전 자급이 달성되었다.
  - ④ 최근 유기 농법 도입과 브랜드 제품 생산이 확대되고 있다.
  - ⑤ 원예 작물의 재배가 확대되면서 생산액의 비중이 감소되었다.
18. 다음은 어떤 학생의 보고서에 포함된 사례이다. 이를 바탕으로 할 때, 조사 목적으로 가장 적절한 것은?



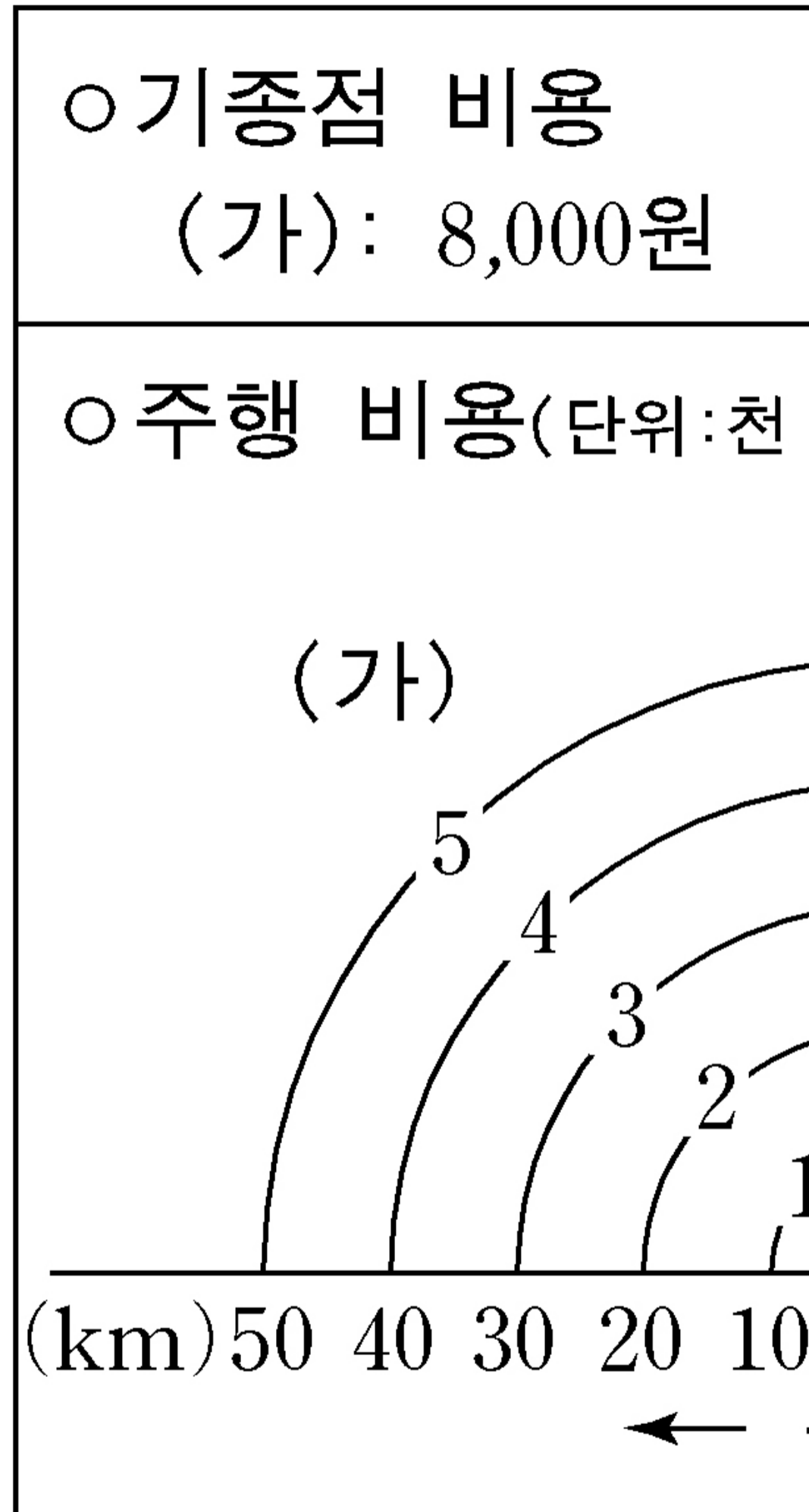
## ○ 조사 목

〈사례 1〉  
 덴마크  
 두 나라  
 농이면서  
 1만 명에  
 의 규모

〈사례 2〉  
 거나 나

- ① 교통 발달과 관광 수입의 관계를 파악하고자 한다.
- ② 교통 발달이 지역 경제에 미치는 영향을 설명하고자 한다.
- ③ 교통 수단의 변화에 따른 환경 오염의 유형을 분류하고자 한다.
- ④ 사회 간접 자본 시설의 상품화가 지역 이미지에 미치는 영향을 파악하고자 한다.
- ⑤ 대도시와 지리적으로 격리된 지역의 격차를 해소하기 위한 방안을 제시하고자 한다.

19. 다음 자료는 (가), (나) 교통 수단의 운송비 체계를 나타낸 것이다. 이에 대한 적절한 설명을 <보기>에서 고른 것은?(단, 운송비 = 기종점 비용 + 주행 비용) [3 점]



〈보기〉

- ㄱ. 운송 거리에 따라 유리한 교통 수단은 30km 를 경계로 달라진다.
- ㄴ. 10km 지점에서 (나)의 단위거리당 기종점비용은 400 원/km 이다.
- ㄷ. 운송 거리가 증가함에 따라 (가)의 단위 거리 당 주행 비용은 체감한다.
- ㄹ. (가)와 (나)의 주행 비용이 각각 2 배 증가하면, (가)의 운송비가 저렴한 구간이 넓어진다.

- 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.

\* 확인 사항

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