

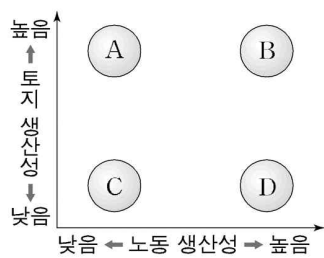
제 4 교시

사회탐구 영역 (경제지리)

성명 수험 번호

- 자신이 선택한 과목의 문제지인지 확인하십시오.
- 문제지에 성명과 수험 번호를 정확히 써 넣으시오.
- 답안지에 성명과 수험 번호를 써 넣고, 또 수험 번호와 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. 그래프는 농업 생산성을 기준으로 농업의 유형을 구분한 것이다. 이에 대한 사례로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]



<보기>

- ㄱ. A: 가족 노동력에 의존해 자급적 영농이 이루어지는 동남 아시아의 벼농사
- ㄴ. B: 대규모 목장에서 양과 소를 방목하는 오스트레일리아의 기업적 목축업
- ㄷ. C: 수목을 제거하고 불을 지른 후 농사를 짓는 중부 아프리카의 이동식 농업
- ㄹ. D: 고도의 기술과 자본을 바탕으로 각종 유제품을 생산하는 북서 유럽의 낙농업

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

2. 다음은 자유 무역 협정(FTA)에 대해 작성한 수행 평가 보고서이다. 보고서 내용으로 적절하지 않은 것은?

제목: 자유 무역 협정

- (가) 목적: 특정 국가나 지역 간에 관세 및 비관세 장벽을 낮추고 교류를 확대
- (나) 배경: 시장 확대 및 경제 성장의 필요성 증대, 교통·통신 수단의 발달
- (다) 특징: 협정 대상국 모두에게 최혜국 대우를 보장하는 다자주의 원칙
- (라) 장점: 협정 대상국 모두 무역 확대를 통해 교역량이 증가하여 시장 확대
- (마) 단점: 협정 대상국 모두 개방화로 인해 취약한 경제 부문의 경쟁력 약화

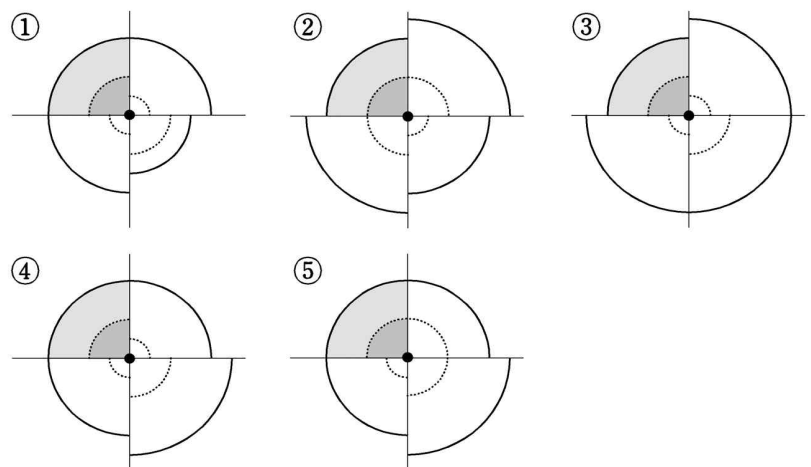
○ 현황과 전망: 2005년 7월 말을 기준으로 발효 중인 체결 건수는 117건이며 계속 늘어날 것으로 전망

- ① (가) ② (나) ③ (다) ④ (라) ⑤ (마)

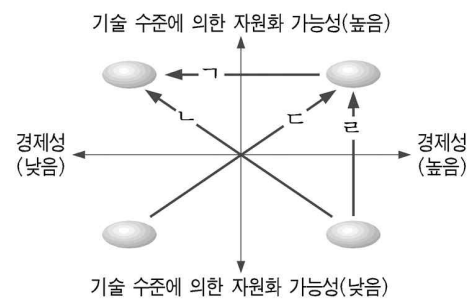
3. 크리스탈러의 중심지 이론을 적용할 때, 다음 조건으로 나타날 변화를 각각의 요인별로 적절하게 표현한 것은?(단, 상점은 하나이며 상점 규모는 변화 없음) [3점]

○ 상점 근처에 고급 아파트 단지가 들어서면서 구매력 수준이 높은 고소득층 주민의 수가 늘어났다.

○ 정부에서 지역 내 도로를 확충하고 간선 도로와 연계시키는 사업을 완료하였다.



4. 자원의 사용에 따른 유형 변화를 나타낸 그래프이다. (가), (나)의 사례를 그래프에서 골라 바르게 짝지은 것은?



- (가) 우리나라에 매장량이 풍부하고 채굴이 용이한 '텅스텐'은 한때 세계적인 생산량을 자랑했다. 그러나 최근 값싼 중국산 텅스텐의 수입으로 채산성이 맞지 않아 채굴이 중단되었다.
- (나) 원유를 포함하고 있는 모래나 사암으로 이루어진 '오일 샌드(oil sand)'는 발견 초기에 기술 수준이 낮아 자원화가 어려웠다. 그러나 기술 발달과 유가 급등으로 인하여 상업성이 충분해지면서 사우디아라비아를 제치고 베네수엘라가 산유국 1위 자리를 넘보게 되었다.

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

5. 다음은 공업 입지 이론에 대한 수업 장면이다. 교사의 질문에 대답한 내용이 옳지 않은 학생은? [3점]

선생님 : 비용을 최소화할 수 있는 지점이 공장의 최적 입지라는 최소 비용 이론을 배웠죠? 이에 대한 적절한 경우를 말해 보세요.
 서영 : 대량의 원료를 수입하는 경우 운송비를 절감하기 위해 적환지에 입지하는 경우가 있어요.
 다정 : 국내 임금 수준이 상승하면서 많은 제조업체가 저개발국으로 이전하는 경우가 있어요.
 선생님 : 그런데 최소 비용 이론에서는 수요의 측면이 고려되지 않았다는 문제점이 지적되었죠? 수요의 측면을 고려한 사례를 말해 보세요.
 재현 : 소비자 기호에 민감한 패션 의류 제조업체가 도심에 입지하는 경우가 있어요.
 진명 : 정부의 세제 지원을 받기 위해 공장들이 국가 공업 단지에 입지하는 경우가 있어요.
 재민 : 소규모의 인쇄업체들이 도심 일대에 입지하는 경우가 있어요.

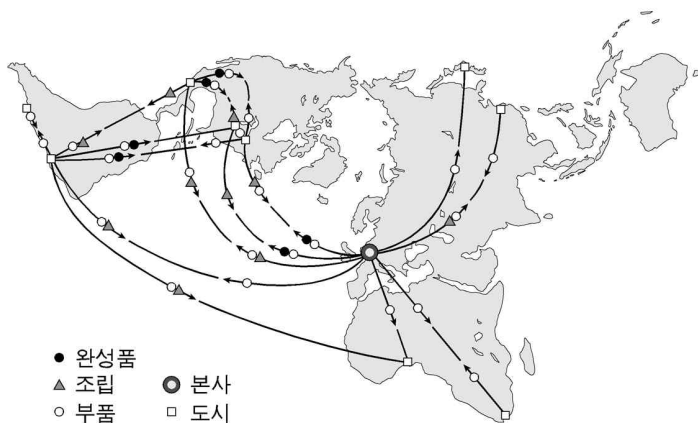
- ① 서영 ② 다정 ③ 재현 ④ 진명 ⑤ 재민

6. 다음은 '서비스 산업' 단원의 조별 발표 주제이다. 이와 관련한 발표 내용으로 적절하지 않은 것은?

- 1조 : 산업의 분류 및 산업 구조의 특징
- 2조 : 식량 자원의 유통 구조에 따른 문제점
- 3조 : 공업 발달과 관련된 서비스 산업의 역할
- 4조 : 지역 특성에 맞는 지역 개발 방법과 효과
- 5조 : 세계화 추세에 따른 다국적 기업의 활동 현황

- ① 1조 : 소득 수준이 높아질수록 서비스 산업의 종류가 다양해지고 전문화된다.
 ② 2조 : 유통 구조가 복잡할수록 곡물의 산지 가격과 소비자 가격이 크게 차이 난다.
 ③ 3조 : 생산자 서비스업보다 소비자 서비스업이 제조업 성장에 더 큰 영향을 미친다.
 ④ 4조 : 지역 특성에 맞는 관광 산업이 발달할수록 취업 기회가 증가하고 재정 수입이 확대된다.
 ⑤ 5조 : 세계화 추세와 함께 다양한 업종의 서비스 관련 다국적 기업이 유입되고 있다.

7. 지도는 어느 기업의 생산 체제를 나타낸 것이다. 이런 현상을 설명하는 용어로 가장 적합한 것은?

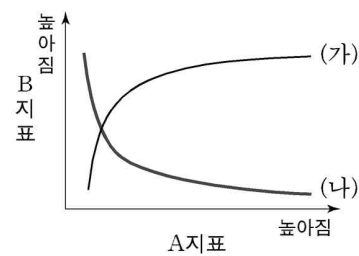


- ① 집적 불이익 ② 공간적 분업 ③ 규모의 경제
 ④ 공업의 이중 구조 ⑤ 산업 구조의 고도화

8. 표는 국가별 경제 지표와 도시화율을 나타낸 것이다. 그래프에 서는 이 지표들 간의 관계를 모식화하였다. A, B 지표와 그래프의 형태를 바르게 짝지은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]

국가	소득 수준* (달러)	산업별 취업자 비중(%)			도시화율 (%)
		1차	2차	3차	
방글라데시	400	64	8	28	25
가나	450	55	15	30	46
타이	2,517	45	20	35	33
브라질	3,180	22	19	59	84
한국	14,162	9	27	64	81
그리스	18,516	16	22	62	61
이탈리아	25,060	5	31	64	68
오스트레일리아	29,911	5	20	75	93
독일	32,619	3	31	66	89
미국	39,765	3	22	75	81

* 소득 수준은 1인당 국민 총소득 기준임 (국제 통계 연감, 2005)

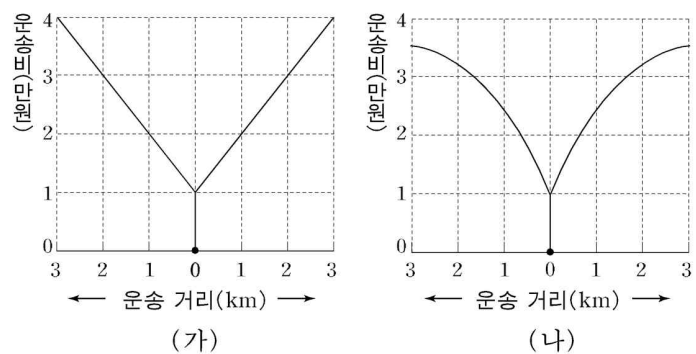


<보기>

A지표	B지표	그래프
ㄱ. 1차 산업 비중	2차 산업 비중	(가)
ㄴ. 소득 수준	3차 산업 비중	(가)
ㄷ. 도시화율	2차 산업 비중	(나)
ㄹ. 1차 산업 비중	소득 수준	(나)
ㅁ. 도시화율	3차 산업 비중	(나)

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

9. 그래프는 서로 다른 두 유형의 운송비 체계를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?(단, 운송비 = 기종점 비용 + 주행 비용) [3점]

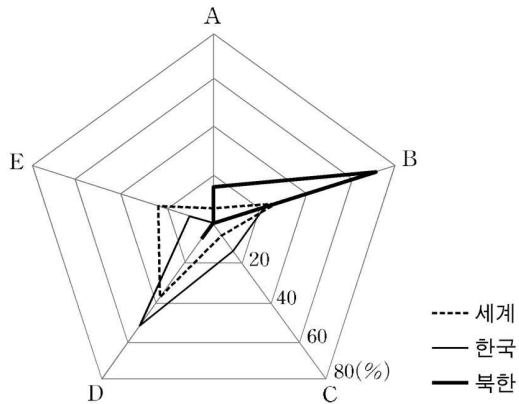


<보기>

ㄱ. (가)는 단위 거리당 주행 비용이 일정하다.
 ㄴ. (가)에 비해 (나)는 2km 이상의 장거리 운송에 적합하다.
 ㄷ. (가), (나)는 기종점 비용이 동일하다.
 ㄹ. (가), (나)는 운송 거리가 증가함에 따라 단위 거리당 운송비가 체감하고 있다.

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

10. 그래프는 최근 세계 및 한국과 북한의 에너지원에 따른 소비 구조를 나타낸 것이다. A~E에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A는 재생 불가능한 에너지로 자원 민족주의와 관련이 있다.
- ② B는 D에 비해 지역적으로 편재되어 있어 국제적 이동량이 많다.
- ③ C는 발전 원가에서 연료비 비중이 크며 연료를 재활용할 수 있다.
- ④ D는 B에 비해 열효율이 높고 수송과 저장이 용이하다.
- ⑤ E는 환경 오염을 적게 일으키지만 폐기물 처리가 문제이다.

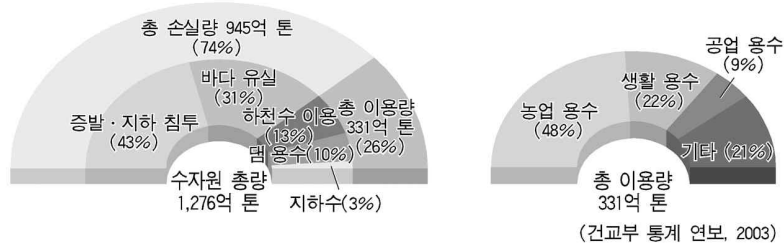
11. 다음과 같은 특징을 가지는 산업의 입지 특성에 대한 설명으로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

지식이 생산 요소로서 생산 과정에 투입되어 부가가치를 향상시키는 산업으로 연구 개발 기능과 인적 자본이 타 산업에 비해 중요하다. 대표적 사례로는 음악 파일 공유 사업, 온라인 모바일 게임 사업 등이 있다. 경제협력개발기구(OECD)가 발표한 보고서에 따르면, 지식 기반 활동에 대한 투자 비율은 1998년을 기준으로 하여 스웨덴이 가장 높고 이어서 미국, 한국, 핀란드 순이다.

- <보기> —
- ㄱ. 대도시에서 집중되는 경향이 있다.
 - ㄴ. 대규모 부지 확보가 쉬운 곳에 주로 입지한다.
 - ㄷ. 정보 통신과 연구 시설이 집적된 곳에 주로 입지한다.
 - ㄹ. 인건비가 싼 미숙련 노동력을 구하기 쉬운 곳에 입지한다.

- ① ㄱ, ㄷ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

12. 자료는 우리나라 물 자원의 이용에 관한 것이다. 이에 대한 추론으로 옳지 않은 것은?



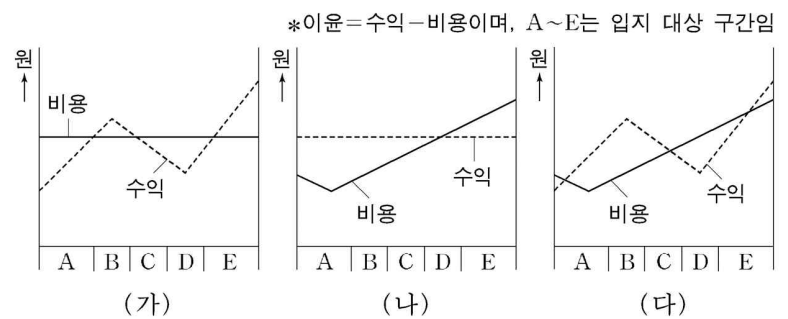
- ① 조립 사업과 지하 저수조의 설치로 총 이용량을 늘릴 수 있다.
- ② 농업 용수의 비중이 높은 이유는 논농사를 많이 하기 때문이다.
- ③ 생활 용수의 사용량을 줄이기 위해서 절수 기기 사용을 늘려야 한다.
- ④ 바다로 유실되는 양을 줄이기 위해서 하천 직강 공사를 실시해야 한다.
- ⑤ 강수가 여름에 집중되기 때문에 물 자원의 효율적 이용과 관리가 필요하다.

13. 다음에 제시된 조건만을 이용하여 탐구할 수 있는 주제로 가장 적절한 것은?

- 제품의 원료는 특정 지역에 치우쳐 분포한다.
- 시장은 원료 산지로부터 멀리 떨어져 있으며 하나만 있다.
- 특정 지역에서만 노동력을 구할 수 있다.
- 운송 수단은 한 가지이고 운송비는 거리와 중량에 비례한다.
- 생산자는 최대 이익을 얻으려고 한다.

- ① 어떤 제품을 생산할 것인가?
- ② 어디에서 제품을 생산할 것인가?
- ③ 얼마만큼 제품을 생산할 것인가?
- ④ 어떤 기술을 이용해 제품을 생산할 것인가?
- ⑤ 어떤 소비자를 대상으로 제품을 생산할 것인가?

14. 그래프는 가상 지역에서 공장 입지 선정을 위한 세 가지 원리를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?(단, 공장은 이윤이 발생하는 지역에 입지함) [3점]



- <보기> —
- ㄱ. (가)에서 공장의 최적 입지 지점은 B구간에 위치한다.
 - ㄴ. (나)에서 공장의 입지 가능 범위는 D, E구간이다.
 - ㄷ. (다)에서는 비용과 수익의 지역 간 차이가 모두 나타난다.
 - ㄹ. 공장의 입지 가능 범위는 (가)보다 (나)에서 더 넓다.
 - ㅁ. 공장의 최적 입지 지점은 (나)에서는 A구간, (다)에서는 B구간에 위치한다.

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

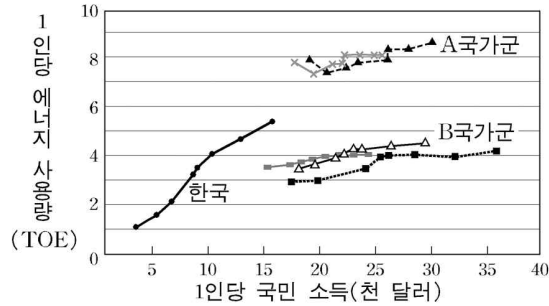
15. 자료에 나타난 관광지 개발의 문제점을 해소하기 위한 방안으로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

- 1,000만 명 이상 관객을 동원한 영화 '○○○' 촬영 세트장이 무허가 건축물이라는 이유로 철거되었음
- 약 12억 원이 투자된 '□□' 드라마 세트장은 드라마가 방영 중이던 2000년에는 100만 명이 넘는 관광객이 찾았으나 현재는 10만 명 수준으로 급감함
- '◇◇◇◇' 드라마 촬영지의 경우 모텔, 카페, 핫집의 지나친 난립으로 이전의 낭만적 분위기가 상당 부분 훼손됨

- <보기> —
- ㄱ. 외지인에 의한 대규모 관광 시설 개발
 - ㄴ. 단기 개발 수익을 목표로 한 지역 경제 활성화 전략
 - ㄷ. 관광 자원화를 위한 철저한 사전 계획과 체계적인 마케팅
 - ㄹ. 지속 가능한 관광과 문화 자원을 고려한 관광 상품의 발굴

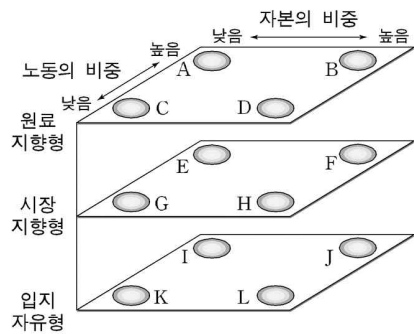
- ① ㄱ, ㄷ ② ㄴ, ㄹ ③ ㄷ, ㄹ
- ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ ⑤ ㄴ, ㄷ, ㄹ

16. 그래프는 동일한 시기에 한국과 주요 선진국의 소득 증가에 따른 에너지 사용량의 변화를 보여준다. 이에 대한 추론으로 가장 적절한 것은?



- ① 1인당 에너지 사용량은 1인당 소득 수준과 반비례한다.
- ② 한국은 소득 수준 향상에 비해 에너지 사용량이 크게 늘어났다.
- ③ 에너지 자급률은 'A국가군 > 한국 > B국가군' 순으로 나타난다.
- ④ A국가군은 에너지 수입 의존도가 높은 한국이 따라야 할 에너지 소비 형태를 보인다.
- ⑤ B국가군은 소득 수준 향상에 비해 에너지를 많이 사용하고 있다.

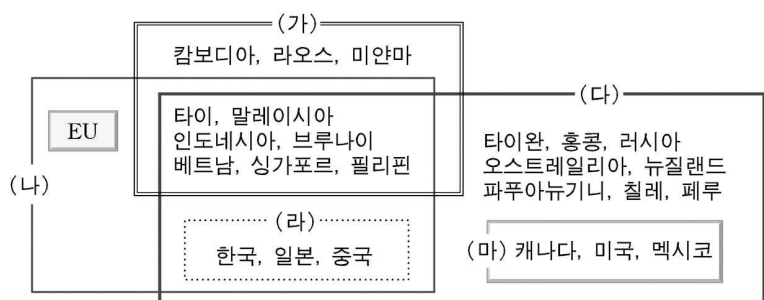
17. 그림은 입지 유형별 산업 특성을 나타낸 모식도이다. 우리나라의 반도체·가구·시멘트 제조업의 특성을 그림에서 골라 바르게 짝지은 것은?(단, 비중은 생산비에서 차지하는 비율임) [3점]



	반도체 제조업	가구 제조업	시멘트 제조업
①	J	E	D
②	L	F	B
③	H	F	B
④	J	H	A
⑤	L	E	D

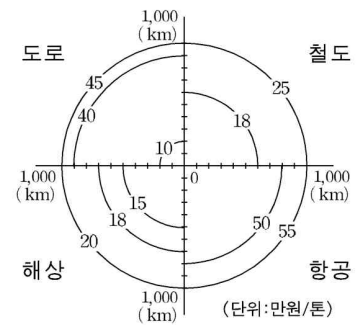
18. 그림은 국제 기구에 속하는 국가군을 나타낸 것이다. 제시된 내용에 해당하는 경제 협력 기구로 옳은 것은? [3점]

- 경제 전반에 걸쳐 넓은 시장을 확보하고 지속적인 경제 성장을 목적으로 한다.
- 회원국 사이에 경제 구조, 역사·문화 등의 동질성이 약하고 대외적으로 개방적 성격을 띤다.
- 투자와 기술, 에너지, 환경 등 다양한 문제에 대한 공동 해결과 회원국 간 자유 무역 실현을 목표로 한다.

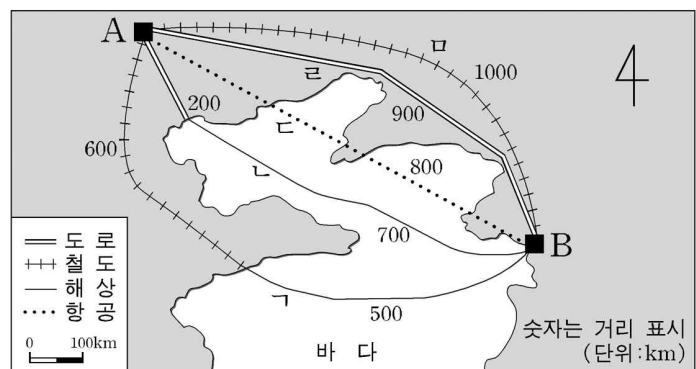


- ① (가) ② (나) ③ (다) ④ (라) ⑤ (마)

19. 그림은 거리에 따른 교통 수단별 화물 운송비를 등치선으로 나타낸 것이다.



위 그림을 이용하여 A지점에서 B지점까지 화물 운송비를 계산하려고 한다. 운송비가 낮은 것부터 높은 것 순으로 바르게 배열한 것은?(단, 적환지 비용은 계산하지 않음) [3점]



- ① L-Γ-□-□-□ ② L-□-Γ-□-□
- ③ □-□-L-□-□ ④ □-Γ-L-□-□
- ⑤ □-L-Γ-□-□

20. 환경 시설물을 둘러싸고 지역 간에 일어난 갈등을 다룬 기사이다. 이를 바탕으로 할 때 환경 시설물 건설 문제의 원만한 해결 방안으로 가장 적절한 것은?

소각장 갈등 언제까지

A시에 건설 예정인 쓰레기 소각장을 둘러싸고 A시와 B시가 5년째 분쟁을 벌이고 있다. ... (중략) ... B시는 A시 소각장 건설로 예상되는 피해를 이유로 소각장 건설 계획 백지화를 주장하고 있다.

□ □ 일보

환경 시설 빅딜 성공!

C시는 쓰레기 소각장 건설을 둘러싸고 D시와 갈등을 겪었으나 ... (중략) ... C시는 쓰레기 소각장을 이용해 D시의 생활 쓰레기를 처리해 주고, D시는 하수 종말 처리장에서 C시의 하수를 정화 처리해 주기로 하였다.

○ ○ 일보

- ① 혐오 시설물을 지역 변두리에 건설하여 주민 피해를 최소화해야 한다.
- ② 오염 처리 시설물을 대형 규모로 건설하여 여러 지역이 동시에 사용해야 한다.
- ③ 지역에 필요한 기피 시설물의 수급 문제는 지역 간 협의를 통해 해결해 나가야 한다.
- ④ 환경 시설물 입지에 따른 피해 범위를 최소화하기 위해 폐기물은 한 곳에서 처리해야 한다.
- ⑤ 지역 주민의 입장에서 혐오 시설물의 건설에 따른 피해를 보상하고 이주 대책을 세워야 한다.

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