

제 4 교시

사회탐구 영역 (경제)

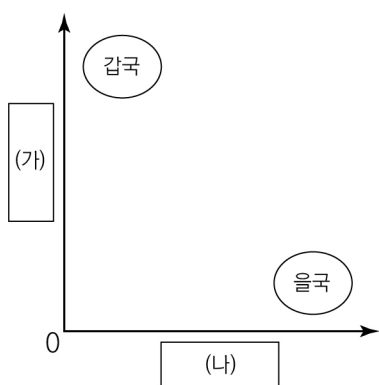
성명		수험번호					3					제 [] 선택
----	--	------	--	--	--	--	---	--	--	--	--	-------------

1. 밑줄 친 ㉠, ㉡의 경제적 유인에 대한 설명으로 옳은 것은?

- 갑국 정부는 저출산 문제를 해결하기 위해 출산한 사람들에게 ㉠ 출산 장려금을 지급하고 있지만, 정부의 의도와는 다르게 출산율은 지속적으로 하락하고 있다.
- 을국 정부는 일회용 비닐 봉투의 사용량을 줄이기 위해 일회용 비닐 봉투 1장당 15센트를 부과하는 ㉡ 소비자 부담금 제도를 도입하였다. 그 결과 연간 1인당 일회용 비닐 봉투 사용량이 300개에서 20개로 줄어들었다.

- ① ㉠은 출산한 사람들의 편익을 감소시키고자 한다.
- ② ㉡은 일회용 비닐 봉투를 사용하는 사람들의 비용을 증가시킨다.
- ③ ㉠과 같은 경제적 유인은 ㉡과 달리 사람들이 합리적으로 행동한다는 것을 전제로 한다.
- ④ ㉠, ㉡과 같은 경제적 유인은 모두 해당 행동의 빈도를 증가시킨다.
- ⑤ ㉠은 부정적 유인, ㉡은 긍정적 유인에 해당한다.

2. 그림은 (가), (나)를 기준으로 갑국과 을국의 경제 체제를 구분한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, 갑국과 을국은 모두 혼합 경제 체제이고, 각각 시장 경제 체제와 계획 경제 체제 중 하나를 중심으로 한다.) [3점]



* 0에서 멀어질수록 그 정도가 높거나 강함

- ① 갑국이 시장 경제 체제 중심이라면, (나)에는 '빈부 격차의 정도'가 들어갈 수 있다.
- ② 을국이 계획 경제 체제 중심이라면, (가)에는 '민간 경제 주체의 자율성 정도'가 들어갈 수 있다.
- ③ (가)가 '생산 수단의 국·공유화 정도'라면, 갑국은 을국보다 '보이지 않는 손'에 의한 경제 문제 해결을 중시한다.
- ④ (나)가 '이윤 추구 동기 정도'라면, 을국은 갑국보다 경제 문제 해결 기준으로 형평성을 중시한다.
- ⑤ (나)가 '정부의 통제 정도'라면, 을국은 갑국과 달리 자원의 희소성으로 인한 경제 문제가 발생한다.

3. 다음 자료에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은?

갑은 무선 이어폰을 구매하기 위해 대안 A ~ D를 놓고 고민하고 있다. 표는 갑이 각 대안에 대한 만족도를 평가한 결과이다. 갑은 합계 점수가 가장 높은 대안을 선택하려고 한다.

평가 기준 대안	기업의 사회적 책임 (40점)	디자인 (10점)	성능 (30점)	가격 (20점)
A	34	7	26	18
B	38	7	26	15
C	33	9	24	14
D	36	8	28	16

- ① 갑이 선택할 대안의 기회비용은 A이다.
- ② 갑이 선택을 통해 얻는 편익은 C가 B보다 크다.
- ③ 갑은 제품 선택 시 기업의 사회적 책임보다 성능을 중요시한다.
- ④ 가격에 2배의 가중치를 부여하면 갑의 선택은 달라질 것이다.
- ⑤ 디자인을 평가 기준에서 제외한다면 갑은 D를 선택할 것이다.

4. 표는 국민 경제 순환에서 시장 A, B를 질문에 따라 구분한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A와 B는 각각 생산물 시장과 생산 요소 시장 중 하나이다.)

질문	시장	A	B
기업의 판매 수입이 발생하는가?		예	아니요
실업자의 구직 활동이 이루어지는가?		아니요	예
정부가 경제 활동의 주체로 참여하는가?		㉠	㉡

- ① 임금, 지대, 이자는 A에서 결정된다.
- ② 가계의 택배 서비스 이용은 A에서 이루어진다.
- ③ 가계는 B에서 수요자이다.
- ④ 환자가 병원에서 진료 받는 행위는 B에서 이루어진다.
- ⑤ ㉠은 '예', ㉡은 '아니요'이다.

5. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? (단, 돼지고기의 수요와 공급 곡선은 직선이고, 수요와 공급의 법칙을 따른다.) [3점]

아프리카돼지열병(ASF)이 발생하여 ○○지역의 모든 돼지가 살처분 되었다. 이로 인해 1kg당 15,000원이던 돼지고기 가격이 ㉠ 1kg당 30,000원으로 급등하였다. 그러나 아프리카돼지열병 발생 한 달 후, 돼지고기 가격이 ㉡ 1kg당 12,000원으로 급락하였다. 이는 돼지고기 안전에 대한 소비자들의 의심이 커졌기 때문이다.

- ① ㉠은 돼지고기 수요 감소 때문이다.
- ② ㉡은 돼지고기 공급 감소 때문이다.
- ③ 돼지고기 균형 거래량은 ㉠일 때가 ㉡일 때보다 많다.
- ④ ㉠의 돼지고기 공급과 ㉡의 돼지고기 수요 변동 방향은 서로 다르다.
- ⑤ 돼지고기의 수요 변동 폭이 공급 변동 폭보다 작다.

6. (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은? (단, 환율 변동 이외의 조건은 고려하지 않는다.)

○○신문

최근 국제 신용 평가 기관이 우리나라의 신용 등급을 상향 조정하였다. 이와 함께, 미국 내 금리가 인하되어 상대적으로 우리나라 이자율이 높아지면서 미국 투자자들의 국내 투자가 증가하고 있다. 이러한 상황은 지속될 것으로 보인다. 그 결과, 외환 시장의 환율 변동으로 _____ (가)

- ① 미국 시장에서 한국산 제품의 가격 경쟁력은 높아질 것이다.
- ② 달러 표시 외채를 상환해야 하는 한국 기업의 부담이 증가할 것이다.
- ③ 자녀를 미국으로 유학 보낸 한국 학부모들의 학비 부담이 증가할 것이다.
- ④ 한국 여행을 계획하고 있는 미국인은 여행 시기를 앞당기는 것이 불리할 것이다.
- ⑤ 달러로 수입 대금을 결제해야 하는 한국 기업은 지급 시기를 미루는 것이 유리할 것이다.

7. 밑줄 친 ㉠ ~ ㉣에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?

‘리니언시제’로 알려진 ㉠ 자진 신고자 감면제는 기업들이 ㉡ 담합을 했더라도 자진 신고하면 실행과 과징금을 감면해주는 제도이다. 최근 공정거래위원회는 ㉢ 국내 TV 시장에서 가격을 담합한 A 전자와 B 전자에게 각각 446억 원의 과징금을 부과하였지만, 두 전자 회사는 모두 자진 신고를 하여 1순위 신고자인 B 전자는 과징금 전액을, 2순위 신고자인 A 전자는 과징금 절반을 감면받았다. 그러나 이 제도는 본래의 취지와 다르게 제재 감경을 위한 수단으로 악용되어 ㉣ 기업 간 담합 문제를 해결하지 못하고 있다.

<보 기>

- ㄱ. ㉠은 공유지의 비극 문제를 해결하기 위한 것이다.
 ㄴ. ㉡은 자원의 효율적 배분을 저해한다.
 ㄷ. ㉢에서는 공급자 간에 공정한 경쟁이 이루어지고 있다.
 ㄹ. ㉣은 시장 실패를 보완하기 위한 정부의 역할에도 한계가 있음을 보여준다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

8. 표는 갑국의 고용 지표 변화를 나타낸다. t년 대비 t+10년의 변화에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

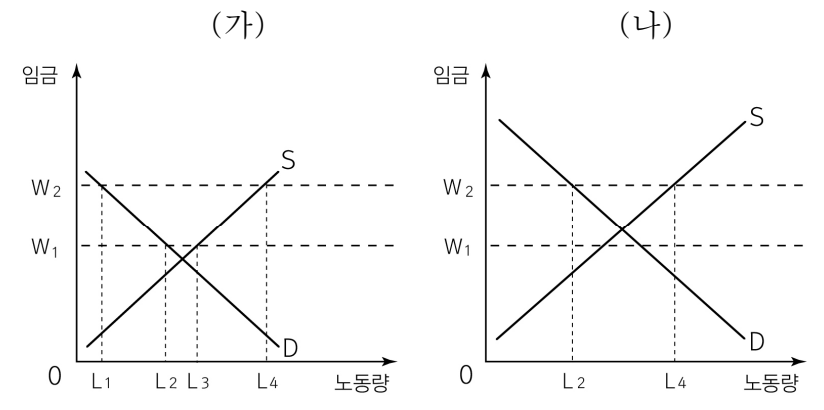
(단위: 만 명, %)

구분	취업자 수	고용률	경제 활동 참가율
t년	630	63	90
t+10년	720	60	75

- ① 실업률은 상승하였다.
- ② 경제 활동 인구는 감소하였다.
- ③ 15세 이상 인구는 변함이 없다.
- ④ 비경제 활동 인구는 증가하였다.
- ⑤ 경제 활동 인구에서 취업자가 차지하는 비중은 감소하였다.

9. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

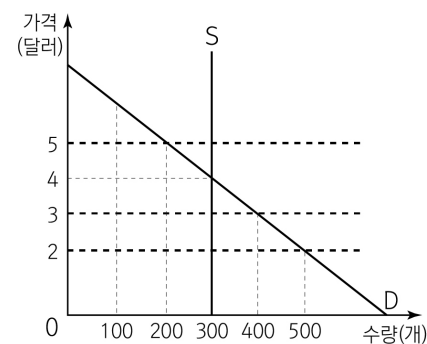
(가), (나)는 갑국의 서로 다른 노동 시장의 수요와 공급 곡선이다. 현재 최저 임금은 W_1 이고, 정부는 ㉠ 최저 임금을 W_2 로 인상하려고 한다.



- ① 현재 (가)에서는 L_2L_3 만큼의 초과 수요가 발생한다.
- ② 현재 (가)에서는 (나)와 달리 최저 임금의 실효성이 있다.
- ③ ㉠을 시행하면 (가)에서 실업 규모는 L_1L_4 만큼 증가한다.
- ④ ㉠을 시행하면 (나)에서 노동 거래량은 L_4 이다.
- ⑤ ㉠을 시행하면 (가)의 임금 총액은 (나)보다 크다.

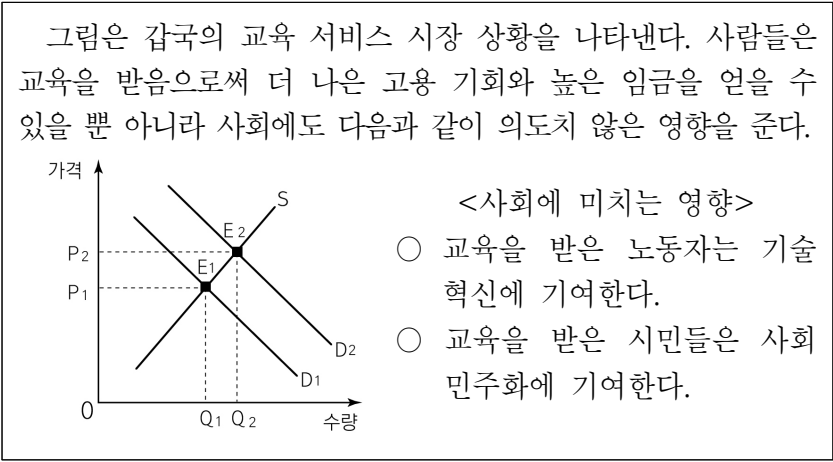
10. 다음 자료에 대한 분석으로 옳지 않은 것은? [3점]

그림은 갑국의 X재 시장 상황을 나타낸다. 무역 전 X재의 국내 가격은 4달러이다. 가격이 너무 높다는 소비자들의 항의가 계속되어 정부는 ㉠ 자유 무역을 허용하였다. 그 결과 X재는 국제 가격인 2달러로 국내 시장에 무한정 공급되었다. 이번에는 기업들의 항의가 이어졌고 정부는 자국의 X재 산업을 보호하기 위해 ㉡ X재 1개당 1달러의 관세를 부과하였다. 얼마 후, X재의 ㉢ 국제 가격은 5달러로 상승하였다.



- ① ㉠일 때 갑국의 수입액은 400달러이다.
- ② ㉠일 때 갑국 기업의 생산자 잉여는 무역 전보다 600달러 감소하였다.
- ③ ㉡일 때 정부의 관세 수입액은 100달러이다.
- ④ ㉢일 때 사회적 잉여는 ㉠일 때보다 300달러 감소하였다.
- ⑤ ㉢일 때 소비자 잉여는 ㉡일 때보다 600달러 감소하였다.

11. 다음 자료에 나타난 외부 효과에 대한 분석으로 옳은 것은?



- ① 사회적 잉여는 E₁점에서 극대화된다.
- ② D₁은 사회적 편익을 반영한 수요곡선이다.
- ③ 소비 과정에서 외부 불경제가 나타나고 있다.
- ④ 사회적 최적 수준보다 Q₁Q₂만큼 과소 소비되고 있다.
- ⑤ 소비자에게 P₁P₂만큼의 보조금을 지급하면 사회적 최적 수준에 도달할 수 있다.

12. 밑줄 친 ㉠~㉣에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?

갑은 2019년 1월에 회사에 입사하여 ㉠ 1년간 월 300만 원의 임금을 받으며 일해 왔다. 2020년 4월, 갑은 을이 운전 하던 차량에 치이는 사고를 당했다. 갑은 두 달간 입원하게 되어 ㉡ 1,000만 원의 입원비와 치료비를 지불하였다. 을은 파손된 차량을 폐차하고, ㉢ 작년에 국내에서 생산된 자동차를 ㉣ 자가용으로 구매하였다.

<보 기>

- ㄱ. ㉠은 2019년 분배 국민 소득에 포함된다.
- ㄴ. ㉡은 2020년 명목 GDP 증가 요인에 해당한다.
- ㄷ. ㉢은 2020년 실질 GDP에 포함된다.
- ㄹ. ㉣은 2020년 투자 지출 증가 요인에 해당한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

13. 교사의 질문 (가)~(라)에 대한 답변으로 옳은 것은? [3점]

교사: 최근 딸기를 대량으로 생산할 수 있는 신기술이 개발됐습
니다. 신기술 개발이 시장에 미치는 영향에 대해 발표해
보세요. 단, 모든 재화는 수요와 공급 법칙을 따릅니다.
(가) 딸기 시장에 어떤 영향을 미칠까요?
(나) 딸기잼 시장에 어떤 영향을 미칠까요?
(다) 딸기잼과 보완 관계에 있는 식빵 시장에 어떤 영향을
미칠까요?
(라) 딸기잼과 대체 관계에 있는 포도잼 시장에 어떤 영향을
미칠까요?

- 질문 답변
- ① (가) - 딸기 공급이 감소해요.
 - ② (가) - 딸기 균형 가격이 상승해요.
 - ③ (나) - 딸기잼 균형 거래량이 감소해요.
 - ④ (다) - 식빵 균형 가격은 하락, 균형 거래량은 증가해요.
 - ⑤ (라) - 포도잼 균형 가격은 하락, 균형 거래량은 감소해요.

14. 다음 자료에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?
(단, 갑국은 X재와 Y재 두 재화만 생산하고, 물가 수준은 GDP
디플레이터로 측정한다.) [3점]

표는 갑국의 기준 연도인 t년의 모든 생산 활동을 나타낸다.

구분	생산량(만 개)	시장 가격(달러)
X재	40	100
Y재	30	200

t+1년에 갑국에서 생산된 X재 수량과 Y재 수량은 동일하고,
명목 GDP는 9,900만 달러이며, 물가는 t년보다 10% 상승하
였다. 이러한 경기 변동에 대해 경제 전문가들은 ㉠을
주요 요인으로 언급하면서, ㉡ 문제에 대한 대책을 마
련해야 한다고 조언하고 있다.

<보 기>

- ㄱ. ㉠에는 '소비 지출 증가'가 들어갈 수 있다.
- ㄴ. ㉡에는 '스태그플레이션'이 들어갈 수 있다.
- ㄷ. t+1년의 경제 성장률은 10%이다.
- ㄹ. t+1년의 X재 생산량은 t년보다 감소하였다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

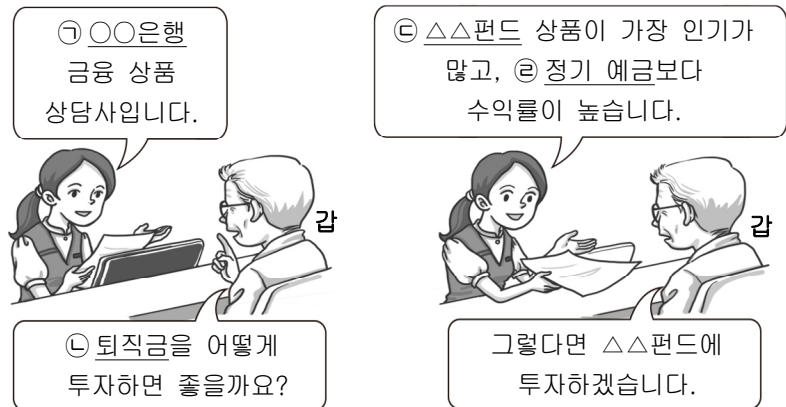
15. 표는 2019년 갑국과 을국의 경상 수지 항목별 외화 유입액과
유출액을 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은? (단, 갑국
은 경상 수지 20억 달러 흑자, 을국은 30억 달러 적자를 기록
하였다.) [3점]

(단위: 억 달러)

구분	갑국		을국	
	외화 유입액	외화 유출액	외화 유입액	외화 유출액
상품 수지	100	100	135	155
서비스 수지	70	90	115	95
본원 소득 수지	50	㉠	50	40
이전 소득 수지	20	10	㉡	50

- ① ㉠은 '10', ㉡은 '30'이다.
- ② 갑국의 경상 수지는 외화 대비 갑국 화폐 가치 하락의 요인
이다.
- ③ 을국은 운송료가 포함된 항목에서 20억 달러 흑자이다.
- ④ 을국은 갑국과 달리 임금이 포함된 항목에서 흑자를 기록하
였다.
- ⑤ 갑국과 을국 모두 해외 무상 원조 금액이 포함된 항목에서
흑자를 기록하였다.

16. 다음 사례에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① 갑은 수익성보다 안전성이 높은 상품을 선택하였다.
- ② ㉠은 자금 수요자이다.
- ③ ㉡은 갑의 경상 소득에 해당한다.
- ④ ㉢은 일반적으로 예금자 보호 제도의 적용을 받는다.
- ⑤ ㉣은 일반적으로 만기를 채워야 약정한 이자를 받을 수 있다.

17. 밑줄 친 ㉠~㉣에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?

A 지역 시민 공원에서 열린 불꽃 축제에 많은 인파가 몰렸다. 한 가족은 ㉠ 불꽃놀이를 잘 볼 수 있는 자리를 먼저 차지하기 위해 축제 시작 3시간 전에 와서 돛자리를 깔았다. 시민 공원 근처 식당들은 저녁 식사를 하면서 여유롭게 불꽃놀이를 즐길 수 있는 ㉡ 불꽃 축제 특선 메뉴를 선보였다. ㉢ 하늘 높이 쏘아 올린 커다란 불꽃은 A 지역 어디서든 볼 수 있어 A 지역에 있는 사람들 모두 불꽃놀이를 즐겼다. 하지만 불꽃놀이를 직접 볼 수 없는 B 지역에 있는 사람들은 오직 ㉣ 유료 케이블 TV로만 불꽃놀이를 감상하였다.

— <보 기> —

- ㄱ. ㉠은 경합성을 갖는다.
- ㄴ. ㉡은 배제성과 경합성을 갖는다.
- ㄷ. ㉢은 A 지역에 있는 사람들에게는 배제성이 있지만 B 지역에 있는 사람들에게는 배제성이 없다.
- ㄹ. ㉣은 한 사람의 소비가 다른 사람의 소비를 감소시키는 재화이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

18. 그림은 갑국 중앙은행의 보도 자료이다. 이를 통해 중앙은행이 실시할 것으로 예상되는 정책으로 옳은 것은?

보도 자료

제목: 2021년 경제 전망

○ 세계 교역 부진 심화, 반도체 경기 위축 등으로 설비 투자와 수출이 악화되고 민간 소비도 감소할 것으로 예상

- 경제 성장률은 -2%대 초반으로 나타날 전망
- 소비자 물가 상승률은 -1% 내외로 나타날 전망

- ① 국공채 매입 ② 소득세율 인하
- ③ 기준 금리 인상 ④ 지급 준비율 인상
- ⑤ 확대 재정 정책 실시

19. 다음 사례에 대한 분석으로 옳은 것은? (단, 다른 조건은 고려하지 않는다.) [3점]

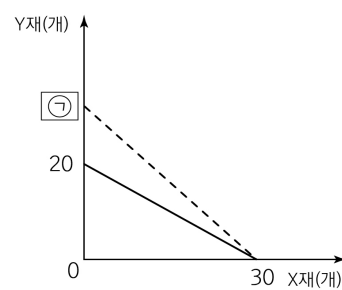
갑은 직장에서 350만 원의 월급을 받고 있는데, A 제빵 회사와 빵집 가맹점 계약을 할 것인지를 고민하고 있다. 빵집 가맹점 계약 보증금은 6,000만 원이고, 이 보증금은 계약 종료 후에 회수가 가능하다. 갑은 은행에 예금 중인 3,000만 원을 찾고, 나머지는 은행에서 대출 받아 보증금을 마련하려고 한다. 은행 예금 이자율은 단리 연 2%, 대출 이자율은 연 4%이다. 빵집 운영의 월 판매 수입은 1,000만 원이 예상되고, 월 운영 비용은 대출 이자 ㉠, 원자재비 300만 원, 임대료 200만 원, 인건비 200만 원이 예상된다.

- ① ㉠은 '5만 원'이다.
- ② 현재 갑의 소득은 모두 근로 소득이다.
- ③ 빵집을 운영할 경우 순편익은 월 -65만 원이다.
- ④ 빵집을 운영할 경우 명시적 비용은 월 700만 원이다.
- ⑤ 직장을 다니는 경우 암묵적 비용은 월 1,000만 원이다.

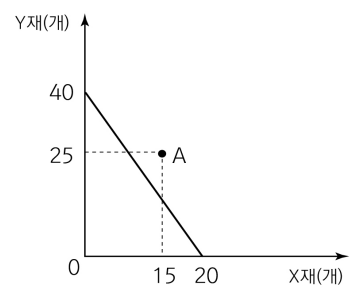
20. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

(가), (나)는 각각 갑국과 을국 중 하나이다. 갑국과 을국은 X재와 Y재만을 생산하고, 생산에 투입되는 요소는 노동뿐이다. 양국 노동자 수는 동일하고, 양국 간 노동 이동은 발생하지 않는다. 양국은 비교우위가 있는 재화의 생산에만 특화하여 교역하고, 교역은 거래 비용 없이 양국 모두 이익이 발생하는 경우에만 이루어진다. 교역 전 X재 1개 생산의 기회비용은 갑국이 을국보다 크다.

(가)의 생산·소비 가능 곡선



(나)의 생산 가능 곡선



* (가), (나)의 실선은 교역 전 생산 가능 곡선, (가)의 점선은 교역 후 소비 가능 곡선이다.

** A는 교역 후 소비점이다.

- ① 교역 전 갑국의 X재 1개 생산의 기회비용은 Y재 2/3개이다.
- ② 교역 후 을국의 Y재 1개 소비의 기회비용은 증가한다.
- ③ 교역 후 갑국은 X재 10개, Y재 30개 소비가 가능하다.
- ④ X재 1개와 Y재 2개를 교환하면 A의 소비가 가능하다.
- ⑤ X재와 Y재를 1:1의 비율로 교환하면 ㉠은 '40'이다.

* 확인 사항

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