

제 4 교시

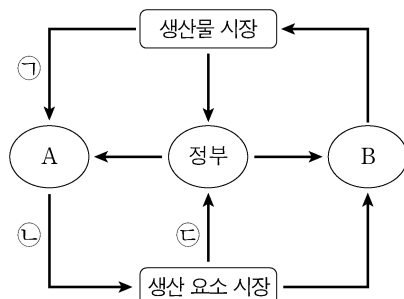
사회탐구 영역(경제)

성명

수험 번호

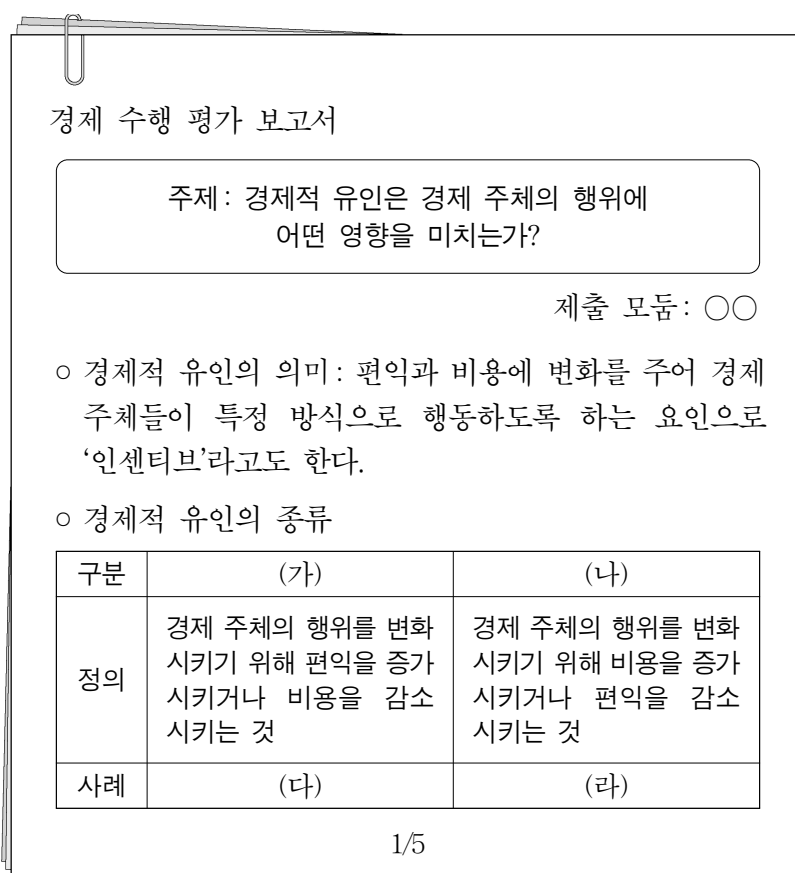
제 [] 선택

1. 그림은 실물의 흐름으로 나타낸 국민 경제의 순환이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?



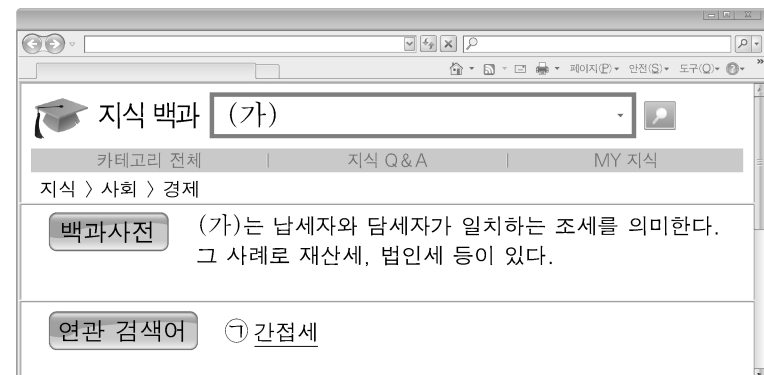
- ① A는 기업이다.
- ② B는 효용 극대화를 목표로 한다.
- ③ 재화와 서비스의 판매 수입은 ①에 해당한다.
- ④ 노동, 토지, 자본은 ③에 해당한다.
- ⑤ 조세는 ②에 해당한다.

2. 그림은 수행 평가 보고서의 일부이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



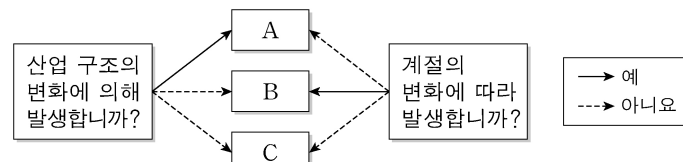
- ① (가)는 ‘긍정적 유인’이다.
- ② 정부가 정책 목표 달성을 위해 (나)를 사용하는 경우, 가계는 이에 반응하지만 기업은 반응하지 않는다.
- ③ (다)에는 ‘과속 운전자에 대한 범칙금 인상’이 들어갈 수 있다.
- ④ (라)에는 ‘판매 목표량을 달성한 사원에 대한 성과급 지급’이 들어갈 수 있다.
- ⑤ (나)와 달리 (가)는 개별 경제 주체가 합리적 결정을 하도록 유도한다.

3. 그림은 인터넷에서 (가)를 검색한 화면이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① (가)는 주로 소비 지출에 부과한다.
- ② 소득세는 ①에 해당한다.
- ③ ①에는 일반적으로 누진 세율이 적용된다.
- ④ (가)는 ①에 비해 일반적으로 소득 재분배 효과가 크다.
- ⑤ (가)는 ①에 비해 일반적으로 조세 부담의 역진성이 크다.

4. 그림은 비자발적 실업의 유형 A~C를 발생 원인에 따라 분류한 것이다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?



- <보기>
- ㄱ. 기술 혁신으로 인한 단순 기능 인력의 실업은 A에 해당한다.
 - ㄴ. B는 경기가 호황일 때에도 나타날 수 있다.
 - ㄷ. C는 직업 탐색의 과정에서 일시적으로 발생한다.
 - ㄹ. B는 구조적 실업, C는 경기적 실업이다.

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

5. 다음 사례에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

프로야구 선수 갑은 다음과 같이 4년간의 연봉 계약 안을 제안받았다.

<A안> 2015년에 연봉 10억 원을 지급한 후, 향후 3년간 매년 전년 대비 50%씩 인상된 금액을 지급한다.

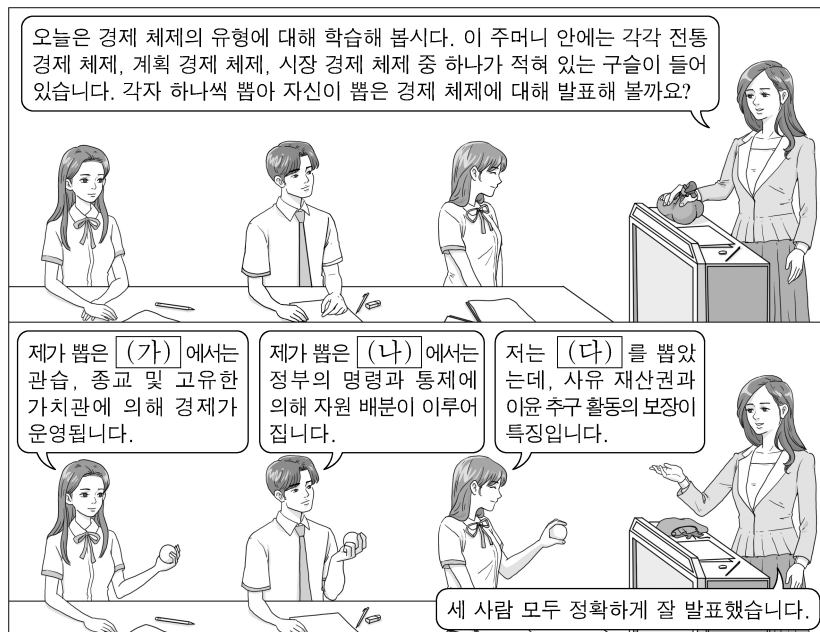
<B안> 2015년에 연봉 10억 원을 지급한 후, 향후 3년간 매년 6억 원씩 인상된 금액을 지급한다.

- ① A안의 2017년 연봉은 20억 원이다.
- ② A안의 연봉 증가액은 매년 일정하다.
- ③ 2017년 연봉은 B안이 A안보다 더 높다.
- ④ 4년간 연봉 총액은 A안이 B안보다 더 크다.
- ⑤ 전년 대비 2017년 연봉 증가액은 B안이 A안보다 더 크다.

2 (경제)

사회탐구 영역

6. 그림은 경제 수업 장면이다. 경제 체제 (가)~(다)에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)에서는 정부 개입에 의해서만 효율적인 자원 배분이 이루어진다.
- ② (나)에서는 '누구를 위해 생산할 것인가?'의 문제가 발생하지 않는다.
- ③ (다)에서는 가격 기구에 의한 경제 문제 해결이 중시된다.
- ④ (가)에서는 (다)에 비해 경제적 유인이 강조된다.
- ⑤ (나)에서는 (다)에 비해 개인의 경제적 자율성이 높다.

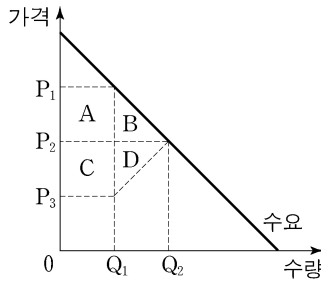
7. 다음 사례에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, 제시된 자료 이외의 다른 조건은 고려하지 않는다.)

평소 패션에 관심이 많은 갑은 직접 구매한 독특한 ⑦ 액세서리를 착용하여 즐거움을 느끼고 있었다. 자신의 관심을 어떻게 살릴 수 있을지 고민하던 갑은 1인 기업을 설립하여 영상 콘텐츠를 제작하였다. 영상 콘텐츠 제작에는 ⑧ 액세서리 구입을 포함하여 ⑨ 연간 1,000만 원의 비용이 발생한다. 꾸준한 활동으로 안정적인 수입을 얻고 있는 갑은 ○○기업으로부터 ⑩ 연봉 5,000만 원의 조건으로 입사 제안을 받았다. 현재 갑은 1인 기업 운영을 계속할지, 아니면 1인 기업 운영을 그만두고 ○○기업에 입사할지 고민하고 있다.

- ① ⑦은 갑에게 효용을 주는 재화이다.
- ② ⑧은 생산에 사용되는 재화이다.
- ③ ⑨은 매몰 비용이므로 합리적 선택을 위해 고려해서는 안 된다.
- ④ ⑩은 1인 기업 운영을 지속하는 데 따른 암묵적 비용에 해당한다.
- ⑤ 1인 기업 운영을 통한 수입이 연간 6,000만 원을 넘는다면 입사 제안을 거절하는 것이 합리적이다.

8. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

그림은 X재의 시장 상황을 나타낸다. X재는 시장 균형에서 거래되고 있었는데, 정부가 ⑦ 가격 규제 정책을 실시하자 사회적 잉여가 B+D만큼 감소하였다. 정책 실시 전후에 A는 모두 소비자 잉여에 포함된다. 단, X재는 공급의 법칙을 따른다.



- ① ⑦은 일반적으로 생산자 보호를 목적으로 한다.
- ② ⑦은 P_3 을 규제 가격으로 하는 최저 가격제이다.
- ③ ⑦ 실시 전 균형 거래량은 Q_1 이다.
- ④ ⑦ 실시로 인한 소비자 잉여 변화분은 $C-B$ 이다.
- ⑤ ⑦ 실시 전에는 C가 사회적 잉여에 포함되지만 실시 후에는 포함되지 않는다.

9. 그림은 교사의 수업 장면이다. 이에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?

A~C는 각각 자산 관리의 원칙인 수익성, 안전성, 유동성 중 하나입니다.

◎ 자산 관리의 원칙	
A	투자 자산의 가치가 줄어들지 않도록 안전한 형태로 보호해야 한다는 원칙
B	보유 자산으로부터 최대한 높은 수익을 얻어야 한다는 원칙
C	(가)

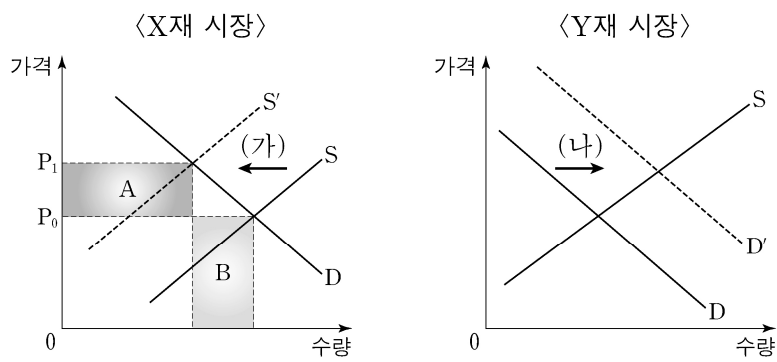
- ① 일반적으로 주식은 채권에 비해 A가 높다.
- ② 일반적으로 요구불 예금은 저축성 예금에 비해 B가 높다.
- ③ 예금자 보호 제도는 C를 높이는 수단이 된다.
- ④ 고위험을 감수하더라도 고수익을 추구하는 투자자는 B보다 A가 높은 금융 상품을 선호할 것이다.
- ⑤ (가)에는 '보유 자산을 쉽게 현금으로 바꿀 수 있어야 한다는 원칙'이 들어갈 수 있다.

10. 표는 갑국의 경제 지표 변화를 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은? (단, 기준 연도는 2016년이며, 물가 수준은 GDP 디플레이터로 측정한다.) [3점]

구분	2016년	2017년	2018년
명목 GDP(억 달러)	100	110	100
경제 성장률(전년 대비, %)	10	5	-5

- ① 실질 GDP는 2016년이 2017년보다 더 크다.
- ② 실질 GDP는 2016년이 2018년과 같다.
- ③ 물가 수준이 가장 높은 해는 2018년이다.
- ④ 2018년에는 스태그플레이션이 발생하였다.
- ⑤ 물가 상승률은 2017년이 2018년보다 더 높다.

11. 그림은 X재와 Y재 시장의 변동을 나타낸다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?



<보기>

- ㄱ. (가)가 X재 생산자에 대한 세금 부과로 발생한 것이라면 세액은 단위당 P_0P_1 이다.
- ㄴ. (나)의 요인으로 Y재에 대한 소비자의 선호도 증가를 들 수 있다.
- ㄷ. A가 B보다 크다면 X재 판매 수입은 증가한다.
- ㄹ. Y재가 X재의 보완재라면 (가)는 (나)의 요인이 된다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

12. 그림은 갑국의 경제 뉴스이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?

[3점]



- ① ① 상황에서는 일반적으로 실업률이 상승한다.
- ② 정부는 ① 상황에 대응하기 위해 정부 지출을 늘릴 것이다.
- ③ 중앙은행은 ②를 위해 국·공채를 매입할 것이다.
- ④ 중앙은행이 ②에 성공한다면 물가 상승률은 높아질 것이다.
- ⑤ 중앙은행은 ②를 인상할 것이다.

13. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은?

표는 원화를 사용하는 갑국의 원화 표시 GDP 변화율과 미국 달러화 표시 GDP 변화율을 나타낸다.

(전년 대비, 단위: %)

구분	2016년	2017년	2018년
원화 표시 GDP 변화율	-1	2	1
달러화 표시 GDP 변화율	3	2	-3

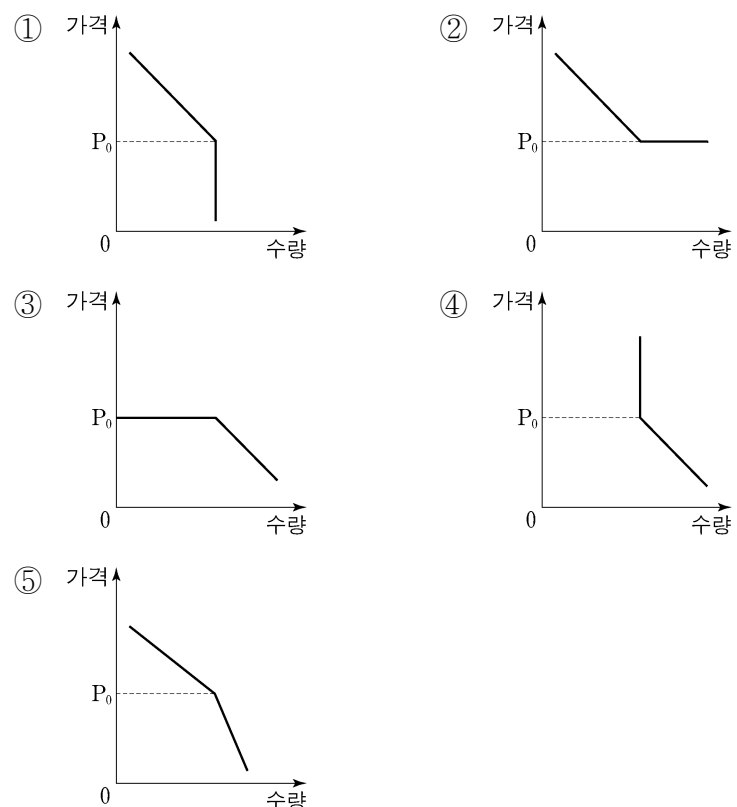
- ① 2016년의 원/달러 환율은 전년 대비 상승했다.
- ② 2017년의 원/달러 환율은 전년 대비 변화가 없다.
- ③ 2018년의 달러화 대비 원화 가치는 전년 대비 상승했다.
- ④ 원/달러 환율은 2016년이 2018년과 같다.
- ⑤ 2018년의 갑국산 대미 수출품의 가격 경쟁력은 전년에 비해 낮아졌다.

14. 다음 자료에 나타난 X재의 수요 곡선으로 가장 적절한 것은?

[3점]

X재는 다음과 같은 특성을 갖는다.

- 가격이 P_0 이상일 때는 가격과 수요량 간에 역(-)의 관계가 있다.
- P_0 보다 낮은 가격에서는 가격이 하락해도 수요량이 증가하지 않고 일정하게 유지된다.



15. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은?

표는 X재와 Y재만을 생산하는 갑국과 을국에 대한 자료이다. 양국의 생산 가능 곡선은 직선이고 생산은 효율적으로 이루어진다. 양국은 비교 우위가 있는 재화의 생산에만 특화하여 일정 비율로 교역하며, 교역 후 모든 재화는 전량 소비된다. 단, 교역은 거래 비용 없이 양국 간에만 이루어지고 생산 요소는 노동뿐이다.

구분	1개 생산에 필요한 노동 시간		교역 후 소비량	
	X재	Y재	X재	Y재
갑국	6시간	2시간	10개	20개
을국	4시간	10시간	5개	10개

- ① 갑국은 X재 생산에 절대 우위가 있다.
- ② 을국의 Y재 1개 생산의 기회비용은 X재 0.4개이다.
- ③ 갑국이 한 재화만 생산한다면 X재는 최대 15개, Y재는 최대 30개를 생산할 수 있다.
- ④ X재와 Y재의 교환 비율은 2:1이다.
- ⑤ 생산에 투입된 노동 시간은 갑국과 을국이 같다.

4 (경제)

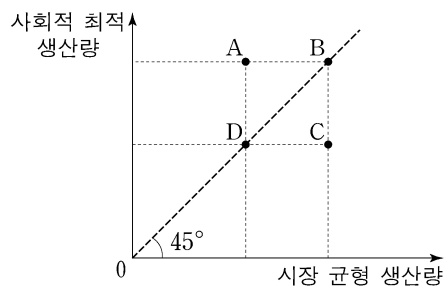
사회탐구 영역

16. 표는 갑국의 고용 통계이다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은?

구분	2016년	2017년	2018년
15세 이상 인구(만 명)	100	100	110
비경제 활동 인구(만 명)	10	20	20
고용률(%)	70	75	75

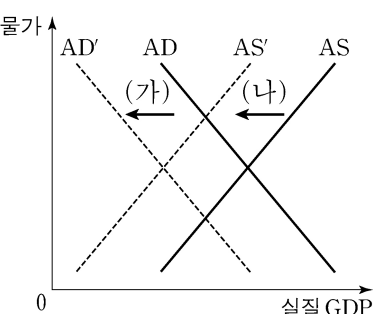
- ① 2017년 실업률은 5%보다 낮다.
- ② 전년 대비 증가한 취업자 수는 2017년보다 2018년이 더 많다.
- ③ 경제 활동 인구는 일정하다.
- ④ 실업자 수는 지속적으로 감소하였다.
- ⑤ 경제 활동 참가율은 지속적으로 하락하였다.

17. 그림은 시장 균형 생산량과 사회적 최적 생산량을 기준으로 X재의 시장 상황 A~D를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A에서는 과다 생산의 문제가 있다.
- ② C는 비배제성과 비경합성을 갖는 경우 발생할 수 있다.
- ③ 균형 가격은 D보다 B에서 더 높다.
- ④ A가 외부 효과로 인해 나타난 것이라면 정부의 보조금 지급을 통해 B로 이동할 수 있다.
- ⑤ C가 외부 효과로 인해 나타난 것이라면 정부의 세금 부과를 통해 B로 이동할 수 있다.

18. 그림은 갑국 국민 경제의 변동을 나타낸다. (가), (나)에 각각 해당하는 옳은 요인만을 <보기>에서 고른 것은?



<보기>

- ㄱ. 주가 지수의 폭락으로 민간의 소비가 감소하였다.
- ㄴ. 주요 생산품인 반도체의 생산 기술이 향상되었다.
- ㄷ. 무역 분쟁으로 인해 주요 산업에 필수적인 원자재 수입이 급감하였다.
- ㄹ. 정부가 기업의 연구 개발(R&D) 투자에 대한 세금 감면을 실시하였다.

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

19. 다음 자료에 대한 설명으로 가장 적절한 것은? (단, 제시된 자료 이외의 다른 조건은 고려하지 않는다.) [3점]

○○놀이동산의 운영자는 각 자유 이용권의 판매 수입을 증대하기 위해 다음과 같이 가격을 조정하려고 한다.

<자유 이용권 가격 조정안>

- 2019. 11. 14.부터 시행 예정

구분	성인권	청소년권	아동권
조정 내용	10% 인상	10% 인하	5% 인하

- ① 운영자는 성인권 수요의 가격 탄력성이 1보다 작다고 판단하고 있다.
- ② 운영자는 아동권의 판매량이 가격 변화와 상관없이 일정하다고 판단하고 있다.
- ③ 운영자는 청소년권 수요는 가격에 대해 비탄력적이지만 아동권 수요는 가격에 대해 탄력적이라고 판단하고 있다.
- ④ 가격 조정의 결과 청소년권의 판매 수입 증가율이 0이라면 청소년권은 수요의 법칙을 따르지 않는다.
- ⑤ 모든 종류의 자유 이용권에 대한 수요의 가격 탄력성이 1이라면 가격 조정 후 판매 수입은 증가한다.

20. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

- 표는 이윤 극대화를 추구하는 갑이 독점적으로 생산하는 X재의 수요를 나타낸다.

X재 가격(달러)	1	2	3	4	5
X재 수요량(개)	20	17	15	9	5

- X재 1개 생산에는 Y재 2개가 필요하다.
 - 현재 Y재는 을에 의해서만 생산되며, Y재 1개 생산에 드는 비용은 0.5달러이다.
 - Y재의 현재 가격은 1달러이며, 갑은 그 가격에 원하는 만큼 Y재를 구입하여 X재 생산에 투입한다.
- 단, X재 생산에 Y재 구입 비용 이외의 다른 비용은 발생하지 않으며, 을은 Y재를 갑에게만 판매한다.

- ① 갑의 X재 판매 수입은 가격이 5달러일 때 최대가 된다.
- ② 갑의 이윤은 X재 가격을 3달러로 책정할 때 가장 크다.
- ③ Y재의 가격이 2달러로 인상되면 갑의 이윤은 13달러 하락한다.
- ④ Y재의 가격이 2달러로 인상되면 을의 이윤은 2배가 된다.
- ⑤ 만약 갑이 을과 동일한 비용으로 Y재를 생산할 수 있다면 X재 생산량은 17개가 될 것이다.

* 확인 사항

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