

제 4 교시

사회탐구 영역(경제)

성명		수험번호					3			제 ( ) 선택
----	--	------	--	--	--	--	---	--	--	----------

1. 경제 활동의 유형 (가), (나)에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 각각 분배, 생산 중 하나이다.)



< 보 기 >  
 가. (가)는 효용을 얻기 위한 활동이다.  
 나. '환자가 의사의 진료를 받는 행위'는 (나)에 해당한다.  
 다. (나)는 (가) 과정에 참여한 대가를 주고받는 활동이다.  
 르. (가)는 (나)와 달리 부가 가치를 창출하는 활동이다.

- ① 가, 나    ② 가, 다    ③ 나, 다    ④ 나, 르    ⑤ 다, 르

2. 표는 X재 시장 균형점의 변동을 나타낸다. 이러한 변동을 가져올 수 있는 요인으로 옳은 것은? (단, X재는 정상재이며, 수요와 공급 법칙을 따른다.) [3점]

변동 후 균형 가격/변동 전 균형 가격	1
변동 후 균형 거래량/변동 전 균형 거래량	0.8

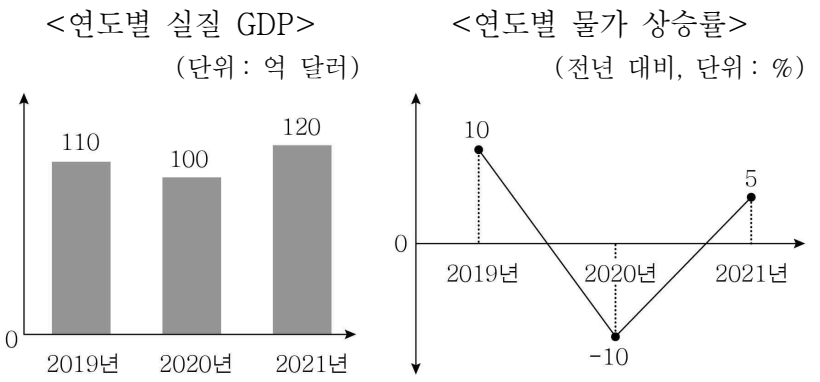
- ① X재 수요자 수가 증가하고, X재 공급자 수가 감소하였다.  
 ② X재의 대체재 가격이 하락하고, X재 생산 기술이 향상되었다.  
 ③ X재 소비자의 소득이 감소하고, X재의 원자재 가격이 상승하였다.  
 ④ X재의 소비자 선호가 증가하고, 정부가 X재 공급자에게 환경 부담금을 부과하였다.  
 ⑤ X재의 보완재 가격이 하락하고, X재를 생산하는 기업의 근로자 임금이 상승하였다.

3. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은?

갑국 정부는 ㉠ 생산 측면에서 외부 효과가 발생한 X재 시장의 문제를 개선하기 위해 A 정책을 시행하였다. 그 결과 시장 가격이 하락하고 시장 거래량이 증가하여 사회적 최적 수준을 달성하였다. 단, X재는 수요와 공급 법칙을 따르며, X재 시장에서는 하나의 외부 효과만 발생하였다.

- ① ㉠에서는 긍정적 외부 효과가 발생하였다.  
 ② ㉠에서는 사적 비용이 사회적 비용보다 작다.  
 ③ '환경 오염을 유발하는 제품이 과다 거래되는 시장'은 ㉠의 사례가 될 수 있다.  
 ④ 'X재 생산자에 대한 세금 부과'는 A 정책이 될 수 있다.  
 ⑤ 갑국 정부는 A 정책을 통해 X재 수요를 감소시키고자 하였다.

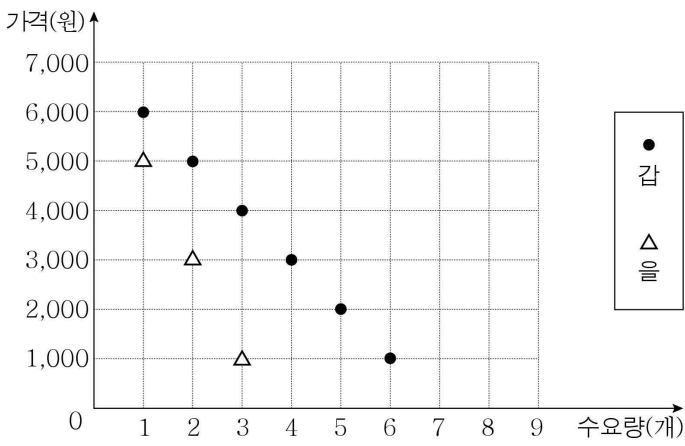
4. 그림은 갑국 경제 지표의 변화를 나타낸다. 이에 대한 옳은 분석만을 <보기>에서 고른 것은? (단, 기준 연도는 2018년이고, 물가 수준은 GDP 디플레이터로 측정한다.) [3점]



< 보 기 >  
 가. 2019년 명목 GDP는 121억 달러이다.  
 나. 2020년 물가 수준은 2018년보다 낮다.  
 다. 2020년에는 경제 성장률과 물가 상승률이 같다.  
 르. 2021년에는 실질 GDP가 명목 GDP보다 크다.

- ① 가, 나    ② 가, 다    ③ 나, 다    ④ 나, 르    ⑤ 다, 르

5. 그림은 갑, 을의 X재 수요를 나타낸다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? (단, X재 시장의 수요자는 갑과 을 뿐이다.)



< 보 기 >  
 가. 을은 X재를 1개 소비할 때 최대 6,000원까지 지불할 용의가 있다.  
 나. X재 가격이 3,000원일 때 시장 수요량은 6개이다.  
 다. X재 시장 가격이 3,000원에서 1,000원으로 하락하면 소비자 잉여 증가분은 갑이 을의 2배이다.  
 르. 정부가 을에게만 X재 1개당 2,000원의 소비 보조금을 지급하면 X재 가격이 5,000원일 때 갑과 을의 수요량이 일치한다.

- ① 가, 나    ② 가, 다    ③ 나, 다    ④ 나, 르    ⑤ 다, 르

경제

6. 그림은 경제 체제에 대한 수업 장면이다. 교사가 제시한 과제를 옳게 수행한 학생만을 고른 것은? (단, A는 계획 경제 체제, 시장 경제 체제 중 하나이다.)

<b>교사</b> A는 민간 경제 주체의 자유로운 경제 활동을 중시하는 경제 체제입니다. A의 특징을 적어서 게시판에 붙여 보세요.	<b>갑</b> '보이지 않는 손'에 의한 경제 문제 해결을 강조합니다.	<b>을</b> 경제 활동에서 개인의 이윤 추구 동기를 강조합니다.
	<b>병</b> 정부의 결정과 통제에 의한 자원 배분을 강조합니다.	<b>정</b> 원칙적으로 생산 수단의 사적 소유를 인정하지 않습니다.

- ① 갑, 을    ② 갑, 병    ③ 을, 병    ④ 을, 정    ⑤ 병, 정

7. 다음 자료에 대한 옳은 분석 및 추론만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

갑은 A~C재 중 하나를 선택하고자 한다. 표는 A~C재의 가격과 각 재화 선택에 따른 갑의 편익을 나타낸다. 단, 제시된 자료 외에 다른 조건은 고려하지 않는다.

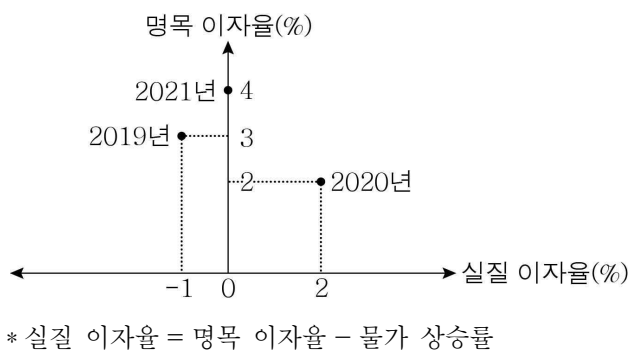
재화	가격(만 원)	편익(만 원)
A재	8	10
B재	9	12
C재	13	15

< 보 기 >

ㄱ. A재 선택의 암묵적 비용은 2만 원이다.  
 ㄴ. B재 선택의 순편익은 양(+)의 값이다.  
 ㄷ. A재 선택과 B재 선택의 기회비용은 같다.  
 ㄹ. C재의 가격이 11만 원으로 하락하더라도 합리적 선택의 결과는 바뀌지 않는다.

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

8. 그림은 갑국의 연도별 이자율을 나타낸다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?



< 보 기 >

ㄱ. 2019년에는 은행 예금이 현금 보유보다 유리하였다.  
 ㄴ. 2021년에는 화폐의 구매력이 증가하였다.  
 ㄷ. 2019년과 2021년의 물가 상승률은 동일하였다.  
 ㄹ. 2020년의 물가 수준은 2019년보다 높았다.

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

9. (가), (나)에 들어갈 수 있는 내용으로 옳은 것은? [3점]

표는 교사가 수업 중 과제 수행을 위해 제시한 자료이다. 표에서 실질 GDP를 동일한 방향으로 변동시킬 수 있는 정책 수단이 가로·세로·대각 방향을 따라 3칸 이어지면 1줄이 완성된다. 갑은 (가)에 통화 정책 수단, (나)에 재정 정책 수단을 써넣어 총 3줄을 완성하였다. 단, 총수요 곡선은 우하향하고 총공급 곡선은 우상향한다.

(가)	기준 금리 인상	(나)
중앙은행의 대출 확대	사회 간접 자본 투자 축소	법인세율 인하
소득세율 인상	부가 가치세율 인상	가계 생활 보조금 확대

- |             |             |
|-------------|-------------|
| (가)         | (나)         |
| ① 국공채 매각    | 정부 지출 축소    |
| ② 국공채 매입    | 공공사업 축소     |
| ③ 법인세율 인상   | 중앙은행의 대출 축소 |
| ④ 정부 지출 확대  | 지급 준비율 인하   |
| ⑤ 지급 준비율 인상 | 공공사업 확대     |

10. 다음 자료에서 갑 모두가 선택한 A와 교사가 정한 정답으로 옳은 것은? [3점]

\* 활동 방법: 모두는 제시된 네 장의 카드 중 교사가 정답으로 정한 카드를 세 번의 질문을 통해 찾아낸다.

<b>카드 1</b> 과점 시장의 기업 간 담합	<b>카드 2</b> 공공재 부족	<b>카드 3</b> 긍정적 외부 효과 발생	<b>카드 4</b> 부정적 외부 효과 발생
-------------------------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------

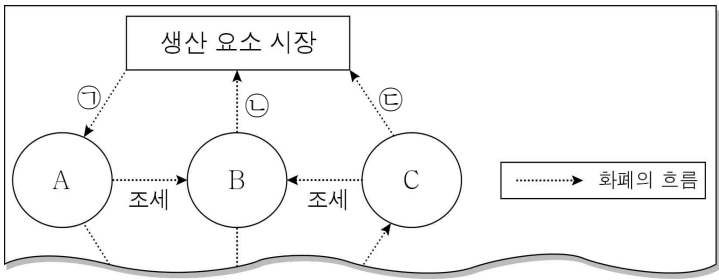
\* 활동 과정

갑 모두의 질문	교사의 답변
첫 번째: 사회적 최적 수준보다 과다 생산·소비되는 경우인가요?	아니요.
두 번째: 자유로운 경쟁이 제한되는 경우인가요?	아니요.
세 번째: 비배제성과 비경합성으로 인해 발생하는 경우인가요?	아니요.

\* 활동 결과: 갑 모두가 선택한 A는 오답이었다. A는 세 번째 질문에 교사가 '예'라고 답변하였을 경우 정답이 되는 카드였다.

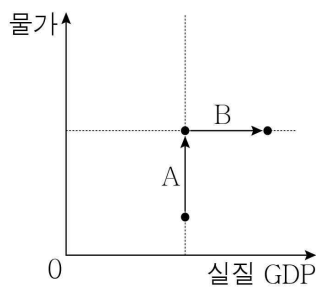
- |        |      |        |      |
|--------|------|--------|------|
| A      | 정답   | A      | 정답   |
| ① 카드 1 | 카드 3 | ② 카드 2 | 카드 3 |
| ③ 카드 2 | 카드 4 | ④ 카드 3 | 카드 2 |
| ⑤ 카드 4 | 카드 2 |        |      |

11. 그림은 국민 경제 순환의 일부를 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 각각 가계, 기업, 정부 중 하나이다.)



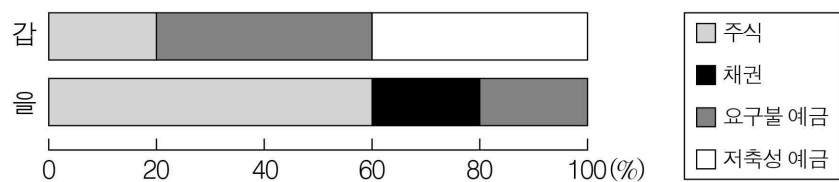
- ① ㉠은 요소 소득이다.
- ② ㉡은 ㉢과 달리 임금을 포함한다.
- ③ A는 공공재를 생산한다.
- ④ B는 이윤 극대화를 추구한다.
- ⑤ C는 소비 활동의 주체이다.

12. 그림의 A, B는 국민 경제 균형점의 변동을 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, 총수요 곡선은 우하향하고 총공급 곡선은 우상향한다.) [3점]



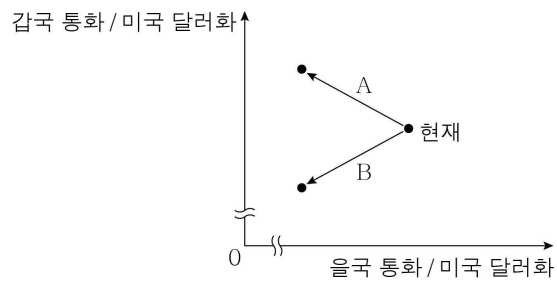
- ① A는 총수요와 총공급이 모두 증가하면 나타난다.
- ② B로 인해 스태그플레이션이 나타난다.
- ③ 민간 투자가 감소하고 노동 생산성이 상승하는 것은 A의 요인이다.
- ④ 민간 소비가 증가하고 생산 요소 가격이 상승하는 것은 B의 요인이다.
- ⑤ 순수출 증가는 총수요 측면에서 A, B의 공통된 요인이 될 수 있다.

13. 그림은 갑, 을이 투자하고 있는 금융 자산 금액의 구성을 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① 갑의 금융 자산 금액 중 배당 수익을 기대할 수 있는 금융 상품의 비율은 60%이다.
- ② 을의 금융 자산 금액 중 시세 차익을 기대할 수 있는 금융 상품의 비율은 80%이다.
- ③ 갑은 을과 달리 예금자 보호 제도의 적용 대상인 금융 상품에 투자하고 있다.
- ④ 을은 갑과 달리 기업에 대한 소유 지분을 나타내는 금융 상품에 투자하고 있다.
- ⑤ 금융 자산 금액 중 이자 수익을 기대할 수 있는 금융 상품의 비율은 갑과 을이 동일하다.

14. 그림의 A, B는 앞으로 예상되는 환율의 변동을 나타낸다. 이에 대한 추론으로 옳은 것은? (단, 환율 변동 이외의 다른 조건은 고려하지 않는다.) [3점]



- ① A의 경우 갑국 통화로 평가한 미국 달러화 예금의 자산 가치가 하락할 것이다.
- ② A의 경우 갑국 사람들의 을국 여행 경비 부담이 증가할 것이다.
- ③ B의 경우 을국 기업의 미국산 원자재 수입 부담이 증가할 것이다.
- ④ B의 경우 갑국 기업이 수출하는 상품의 가격 경쟁력이 미국 시장에서 높아질 것이다.
- ⑤ A와 달리 B의 경우 미국 달러화 대비 갑국 통화의 가치는 하락할 것이다.

15. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

○○고등학교 학생회는 전교생 500명을 대상으로 단체복을 100벌 단위로 주문 생산하여 판매하고, 이로 얻는 이윤 전액을 기부하려고 한다. (가)는 단체복 가격에 따른 수요량, (나)는 단체복 주문 생산량에 따른 총비용을 나타낸다. 단, 학생회는 (가), (나)를 바탕으로 단체복 판매 가격과 주문 생산량을 결정할 수 있고, 주문 생산한 단체복은 모두 판매된다. 제시된 자료 이외의 다른 조건은 고려하지 않는다.

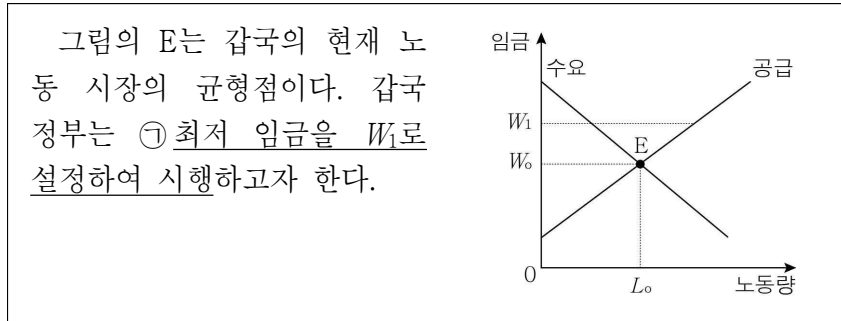
(가)

(나)

주문 생산량(벌)	총비용 (만 원)
100	100
200	120
300	140
400	160
500	180

- ① 단체복 주문 생산량을 100벌씩 늘릴 때마다 추가적으로 발생하는 비용은 증가한다.
- ② 단체복 가격을 3,000원으로 결정하면 판매 수입을 극대화할 수 있다.
- ③ 단체복 가격을 4,000원으로 결정하면 평균 비용이 평균 수입보다 크다.
- ④ 단체복 가격을 5,000원으로 결정하면 10만 원을 기부할 수 있다.
- ⑤ 단체복 가격을 7,000원에서 6,000원으로 인하할 때 추가적으로 얻는 판매 수입은 120만 원이다.

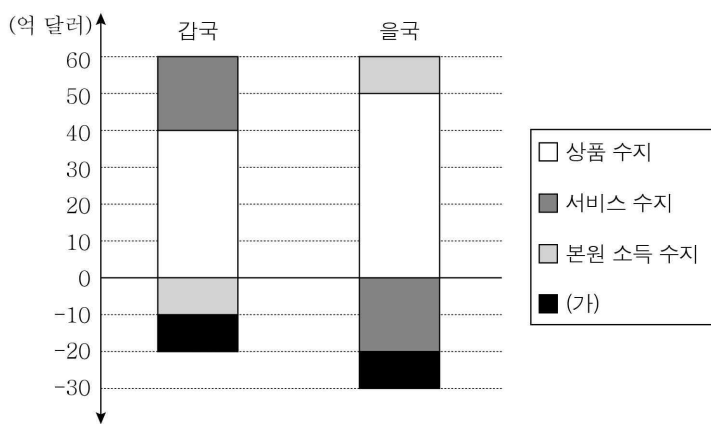
16. 밑줄 친 ㉠으로 인해 갑국의 노동 시장에서 나타날 변화만을 <보기>에서 고른 것은?



- < 보 기 >
- ㄱ. 고용량 증가                      ㄴ. 총잉여 감소
  - ㄷ. 초과 공급 발생                ㄹ. 고용주의 잉여 증가

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

17. 그림은 갑국과 을국의 2021년 경상 수지 구성을 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)는 해외 투자에 따른 배당금이 포함되는 항목이다.
- ② 갑국의 지식 재산권 사용료가 포함되는 항목은 지급액보다 수취액이 많다.
- ③ 갑국의 경상 수지는 갑국의 물가 하락 요인이다.
- ④ 을국은 갑국보다 재화의 수출액이 크다.
- ⑤ 갑국과 을국의 경상 수지 흑자 규모는 동일하다.

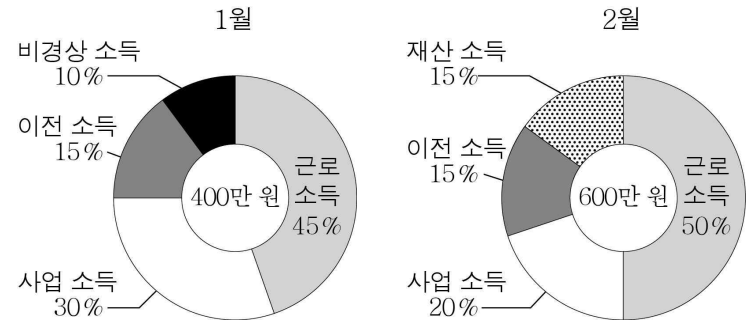
18. (가)~(다)에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?

- (가) 코로나19의 영향으로 경기 불황이 지속되어 구직을 포기하는 사람들이 늘어나고 있다.
- (나) 무인 주문 기기를 도입하는 음식점이 늘어나 주문받는 일을 하던 근로자들이 일자리를 잃고 있다.
- (다) 안정적인 회사를 그만두고 자신의 적성에 맞는 직장을 탐색 중인 사람들이 있다.

- < 보 기 >
- ㄱ. (가)의 구직 포기자 증가는 실업률 상승 요인이다.
  - ㄴ. '직업 훈련 지원 정책'은 (나)의 대책이 될 수 있다.
  - ㄷ. (다)에서 나타나는 실업의 유형은 경기가 호황일 때도 발생할 수 있다.
  - ㄹ. (나)와 달리 (다)에서는 비자발적 실업이 나타나고 있다.

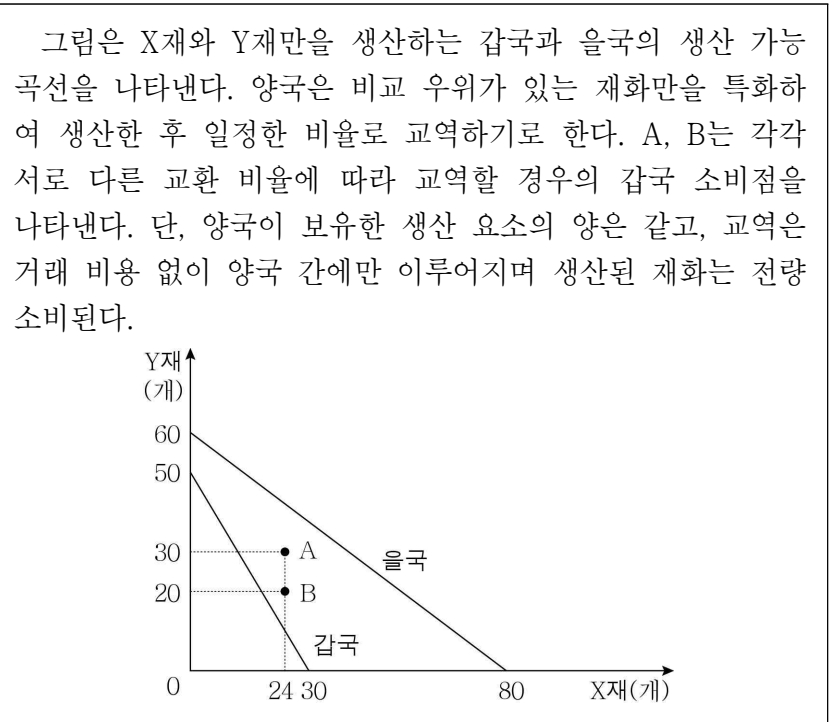
- ① ㄱ, ㄴ    ② ㄱ, ㄷ    ③ ㄴ, ㄷ    ④ ㄴ, ㄹ    ⑤ ㄷ, ㄹ

19. 그림은 어느 가구의 2021년 1월과 2월 소득 및 항목별 구성을 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은?



- ① 비정기적이고 일시적 요인에 의해 얻은 소득은 1월에 60만 원이다.
- ② 경상 소득 중 은행 예금 이자가 포함되는 항목의 소득은 2월에 120만 원이다.
- ③ 사업 소득은 1월보다 2월이 적다.
- ④ 경상 소득 중 매달 지급받는 공적 연금을 포함하는 항목의 소득은 1월과 2월이 같다.
- ⑤ 근로 소득이 경상 소득에서 차지하는 비율은 1월과 2월이 같다.

20. 다음 자료에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? [3점]



- ① 갑국의 X재 1개 생산의 기회비용은 Y재 3/5개이다.
- ② 을국은 Y재 생산에 절대 우위와 비교 우위가 있다.
- ③ 교역 후 갑국의 소비점이 A라면 을국은 Y재 30개를 수입했을 것이다.
- ④ 교역 후 갑국의 소비점이 B라면 X재와 Y재 교환 비율은 4:5이다.
- ⑤ 교역 후 갑국의 소비점이 B일 때보다 A일 때의 교환 비율이 을국에 유리하다.

\* 확인 사항

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