

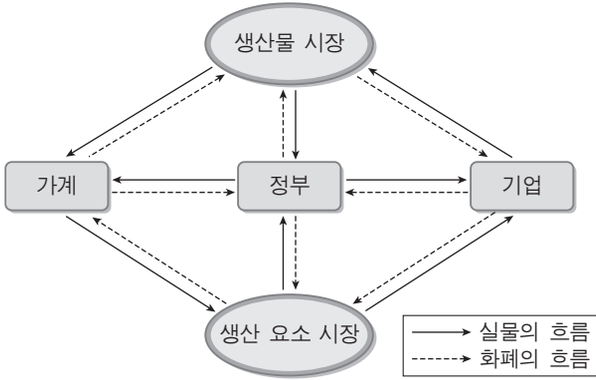
제 4 교시

사회탐구 영역(경제)

성명

수험 번호

1. 그림을 통해 설명할 수 있는 사례로 적절하지 않은 것은?



- ① 가정이 소득세를 납부한다.
- ② 기업이 경력 사원을 채용한다.
- ③ 병이 투자한 주식의 배당금을 받는다.
- ④ 정부가 봉사 활동으로 중소기업의 경영 상담을 한다.
- ⑤ 정부가 산업 단지를 조성하기 위해 토지를 매입한다.

2. 다음 자료의 밑줄 친 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

예전에 ㉠A국의 산림은 대단히 우거져 있었다. 하지만 오늘날에는 산림의 80%가 베어져 나갔다. 벌목꾼들이 베어낸 나무는 트럭에 실려 ㉡목재 시장으로 옮겨지고 그곳에서 판매된다. “무분별하게 급증한 ㉢벌목 때문에 산림이 파괴되고 ㉣홍수도 발생하게 된다는 것을 저도 알지만 이 일을 하지 않으면 겨우 생계만 유지할 수 있는 ㉤농장 일을 할 수 밖에 없어요.”라고 한 벌목꾼은 말한다.

- ① ㉠은 경합성이 있다.
- ② ㉠은 배제성이 있다.
- ③ ㉢은 ㉡에서 공급 증가의 요인이다.
- ④ ㉣은 ㉢의 외부 효과에 기인한다.
- ⑤ ㉤은 ㉢의 기회비용이다.

3. 다음 자료에 근거한 추론으로 옳은 것은? [3점]

우하향하는 수요 곡선을 갖는 농산물 Y재는 일단 수확되면 시장 가격에 상관없이 모두 출하된다. 올해는 날씨가 좋아서 Y재의 출하량이 크게 늘었다. 이에 정부는 농민의 소득을 보전하기 위해 가격 하한제를 실시하기로 하고 지난해 가격을 가격 하한선으로 설정하였다.

- ① Y재에 대해 초과 수요가 발생할 것이다.
- ② Y재의 거래 금액은 지난해와 같을 것이다.
- ③ Y재의 거래량은 지난해보다 늘어날 것이다.
- ④ 가격 하한제가 없다면 Y재의 수요량은 지난해보다 줄어들 것이다.
- ⑤ 가격 하한제가 없다면 Y재의 거래 금액은 지난해보다 늘어날 것이다.

4. 다음 자료의 A~D에 대한 적절한 설명을 <보기>에서 고른 것은?

- 인간의 욕구에 비해 자원이 상대적으로 적게 존재하는 경우에 희소성이 있다고 한다. 이에 비해 인간의 욕구와 무관하게 자원이 절대적으로 적게 존재하는 경우에는 희귀성이 있다고 한다.
- 그림은 희소성과 희귀성에 따라 재화를 분류한 것이다.

— <보기> —

- ㄱ. B에 속하는 재화는 자유재이다.
- ㄴ. C에 속하는 재화는 경제재이다.
- ㄷ. 깨끗한 물은 과거에 비해 D의 성격이 약화되고 있다.
- ㄹ. 유명 화가의 원작은 B에 속하고, 대량 유통되는 복제품은 A에 속한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

5. 표는 갑국 가계의 경상 소득의 항목별 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 분석만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

구분	2008년		2009년		2010년	
	구성비	전년 대비 변화율	구성비	전년 대비 변화율	구성비	전년 대비 변화율
근로 소득	63.70	-1.0	63.91	1.0	63.65	0.0
사업 소득	22.20	0.5	22.28	1.0	22.51	1.5
재산 소득	4.30	0.0	4.27	0.0	4.34	2.0
이전 소득	9.80	2.0	9.54	-2.0	9.50	0.0

— <보기> —

- ㄱ. 노동을 제공하고 얻는 소득은 2008년과 2010년이 같다.
- ㄴ. 2010년 경상 소득의 항목 중 구성비가 전년 대비 가장 크게 증가한 것은 영리 목적의 경영 활동 소득이다.
- ㄷ. 2009년 경상 소득의 전년 대비 변화율은 0%보다 크다.
- ㄹ. 2009년보다 2010년의 경상 소득이 더 크다.

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

6. (가), (나)의 주장에 근거한 적절한 추론을 <보기>에서 고른 것은?

(가) 소비는 가처분 소득, 즉 소득에서 세금을 납부하고 난 후의 소득에 가장 크게 영향을 받는다. 가처분 소득이 증가하면 소비는 반드시 증가한다.
 (나) 사람들은 현재의 소득이 아니라 일생 동안의 소득을 염두에 두고 소비 수준을 결정한다. 사람들은 전 생애에 걸쳐 비교적 일정한 소비 수준을 유지하려고 하므로 소비는 그때그때의 소득에는 민감하게 반응하지 않는다.

— <보기> —

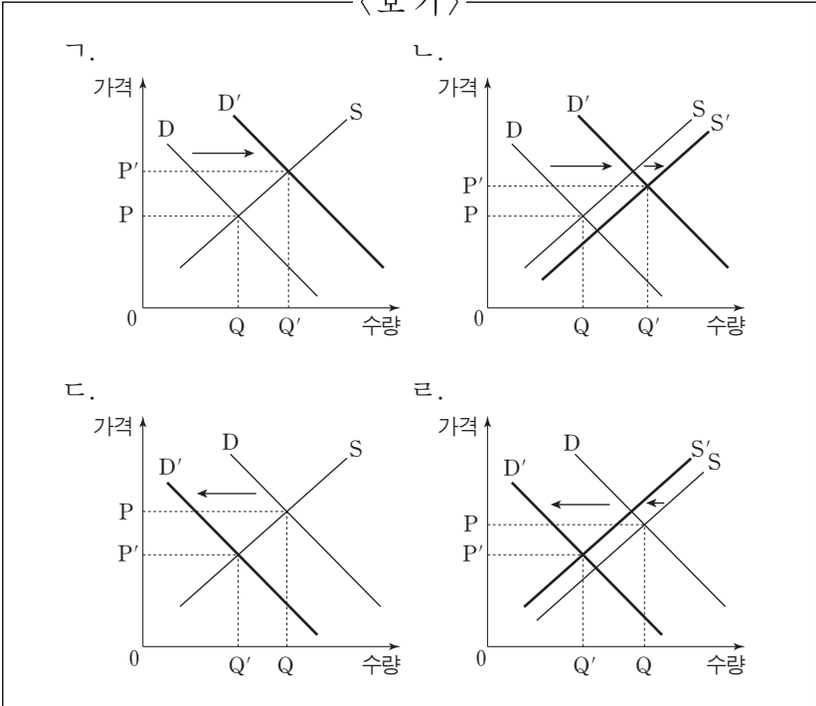
ㄱ. (가)에 의하면 소득의 복권에 당첨된 사람은 소비를 늘리지 않을 것이다.
 ㄴ. (나)에 의하면 안정적인 소득을 얻는 중·장년기보다 은퇴 후인 노년기에 더 많이 저축할 것이다.
 ㄷ. 특별 보너스를 받은 사람이 보너스 전액을 저축하는 것은 (가)보다는 (나)에 더 부합한다.
 ㄹ. 일시적 실업으로 소득이 감소한 사람이 소비를 줄이는 것은 (나)보다는 (가)에 더 부합한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

7. 다음 사례의 밑줄 친 (가), (나) 시장에 해당하는 그림을 각각 <보기>에서 고른 것은? [3점]

갑국에서는 (가)SUV*에 대한 열풍이 불어 많은 소비자들이 (나)보통 자동차를 SUV로 바꾸었다. 이에 따라 보통 자동차의 가격은 하락하고 SUV의 가격은 상승하였다. 그 결과 SUV의 생산량은 늘었고 보통 자동차의 생산량은 줄었다.
 * SUV : 스포츠 활동에 적합하게 개발 및 설계된 차량

— <보기> —



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

8. (가), (나)와 같은 시장 구조의 일반적인 특징으로 옳은 것은?

(가) 주식 시장에서 개인은 갑 회사의 주식 가격에 영향을 미칠 수 없다. 현재의 가격으로 갑 회사의 주식을 사거나 팔려는 사람이 많아 누구도 현재의 가격보다 싼 가격으로 사거나 비싼 가격으로 팔 수 없기 때문이다.
 (나) 을 항공사는 승객들을 여행 목적에 따라 여행 승객과 출장 승객으로 분류하여 항공료에 차등을 둔다. 대체로 여행 승객보다 출장 승객들이 더 비싼 항공료를 부담할 용의가 있으므로 을 항공사는 이들에게 더 높은 항공료를 책정하여 이윤을 늘리려고 한다.

(가)

(나)

- | | |
|--------------|------------|
| ① 진입 장벽 존재 | 다수의 공급자 |
| ② 소수의 공급자 | 자유로운 시장 진입 |
| ③ 자유로운 시장 진입 | 소수의 공급자 |
| ④ 이질적인 재화 | 진입 장벽 존재 |
| ⑤ 다수의 공급자 | 자유로운 시장 진입 |

9. 다음 자료에 대한 분석으로 옳지 않은 것은? [3점]

- X재 시장에는 갑과 을 2명의 소비자만 존재한다. 이들은 각각 X재를 최대 3개까지 구입할 수 있으며, 각자의 이익 (=지불 용의* - 지불 금액)을 극대화하고자 한다.
- 표는 갑과 을의 지불 용의를 나타낸 것이다.

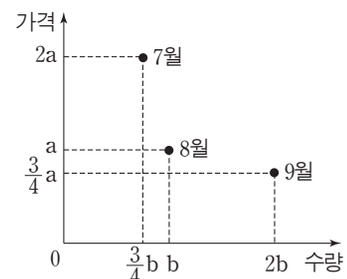
X재의 수량	갑의 지불 용의	을의 지불 용의
첫 번째 X재	7,000원	5,000원
두 번째 X재	5,000원	3,000원
세 번째 X재	1,000원	2,000원

* 지불 용의 : 상품을 구입하면서 지불하고자 하는 최대 금액

- ① X재의 가격이 7,500원이면 아무도 구입하지 않는다.
- ② X재의 가격이 4,000원이면 갑의 구입량은 2개이다.
- ③ X재의 가격이 1,500원이면 을의 구입량이 갑보다 많다.
- ④ X재의 가격이 2,000원이면 갑의 이익이 을보다 더 크다.
- ⑤ X재의 가격이 6,000원에서 5,000원으로 하락하면 갑과 을의 이익은 모두 증가한다.

10. 그림은 생산 요소의 가격 변화에 따른 X재 시장의 월별 균형점을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

[3점]

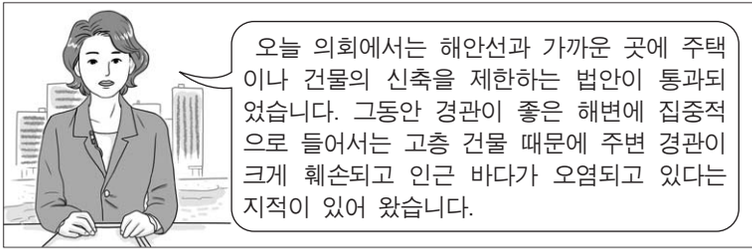


— <보기> —

- ㄱ. 판매 수입은 8월에 가장 컸다.
- ㄴ. 생산 요소의 가격이 8월과 9월에 하락했다.
- ㄷ. 전월 대비 가격의 변동 폭은 8월보다 9월에 더 컸다.
- ㄹ. 전월 대비 판매 수입의 변동 폭은 8월과 9월이 같았다.

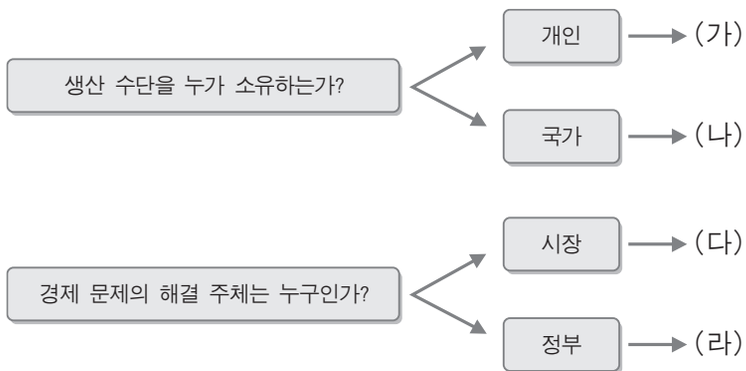
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

11. 다음 뉴스를 통해 추론할 수 있는 내용으로 가장 적절한 것은?



- ① 법은 재화의 시장 가격을 결정하는 기능을 한다.
- ② 법은 경제 활동의 효율성을 평가하는 잣대가 된다.
- ③ 법은 경제 성과의 형평성을 측정하는 척도가 된다.
- ④ 법은 시장에서 자유로운 경쟁을 보장하는 기능을 한다.
- ⑤ 법은 사회적으로 허용되는 경제 활동의 범위를 결정하는 기능을 한다.

12. 그림은 경제 체제를 (가)~(라)로 분류한 것이다. 이에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?



- ① (가)와 (다)가 결합된 국가보다 (나)와 (라)가 결합된 국가에서 경제적 유인이 더 강조된다.
- ② (다)에서 정부는 국방, 경찰 서비스와 같은 공공재를 생산한다.
- ③ (라)에서 자원을 배분할 때 형평성보다 효율성이 더 중시된다.
- ④ (다)보다 (라)에서 '보이지 않는 손'에 의한 자원 배분이 더 강조된다.
- ⑤ 1930년대 대공황 이후 나타난 수정 자본주의는 (라)에 (다)의 요소가 수용된 형태이다.

13. 표는 X재의 수요-공급표이다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?

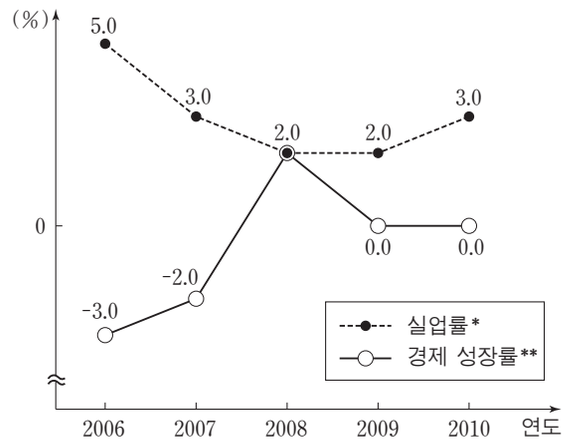
가격(원)	수요량(개)	공급량(개)
p-400	140	80
p-200	120	90
p	100	100
p+200	80	110
p+400	60	120

<보기>

- ㄱ. (p-200)원에서 X재의 초과 수요량은 30개이다.
- ㄴ. (p+400)원에서 X재의 초과 공급량은 60개이다.
- ㄷ. (p-400)원에서는 가격 하락의 압력이 존재한다.
- ㄹ. 모든 가격에서 수요량이 30개씩 증가하는 경우 균형 가격은 (p+200)원이 된다.

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

14. 그림은 갑국의 실업률과 경제 성장률을 나타낸 것이다. 이에 대한 분석으로 옳지 않은 것은? [3점]

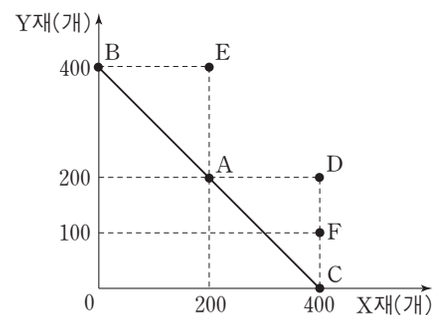


$$* \text{ 실업률} = \frac{\text{당해 연도 실업자 수}}{\text{당해 연도 실업자 수} + \text{당해 연도 취업자 수}} \times 100$$

$$** \text{ 경제 성장률} = \frac{\text{당해 연도 국내 총생산} - \text{전년도 국내 총생산}}{\text{전년도 국내 총생산}} \times 100$$

- ① 실업률은 2006년에 가장 높았다.
- ② 2008년과 2009년의 실업률은 같았다.
- ③ 경제 성장률은 2008년에 가장 높았다.
- ④ 2008년과 2010년의 국내 총생산은 같았다.
- ⑤ 2006년~2008년 동안 국내 총생산이 증가함에 따라 실업률은 하락하였다.

15. 그림은 갑국의 생산 가능 곡선을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 분석만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?

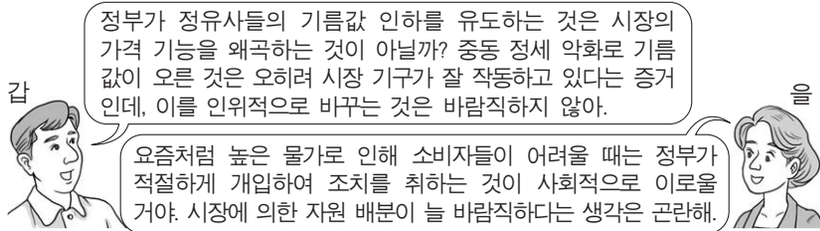


<보기>

- ㄱ. X재 생산의 기회비용이 2배가 되고 C점의 생산이 효율적일 때, Y재만을 생산하면 최대 800개를 생산할 수 있다.
- ㄴ. X재 생산의 기회비용이 2배가 되고 C점의 생산이 효율적일 때, D점의 생산은 불가능하며 E점의 생산은 효율적이다.
- ㄷ. Y재 생산의 기회비용이 2배가 되고 A점의 생산이 효율적일 때, X재만을 생산하면 최대 800개를 생산할 수 있다.
- ㄹ. Y재 생산의 기회비용이 2배가 되고 A점의 생산이 효율적일 때, D점의 생산은 불가능하며 F점의 생산은 효율적이다.

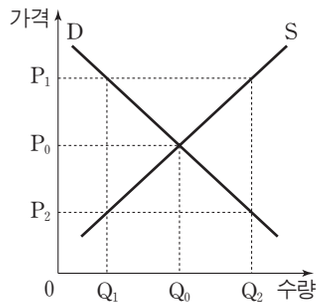
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄷ, ㄹ
- ④ ㄱ, ㄴ, ㄹ ⑤ ㄴ, ㄷ, ㄹ

16. 그림은 A국 정부의 유가 정책에 대한 갑과 을의 대화이다. 이에 대한 설명으로 적절하지 않은 것은?



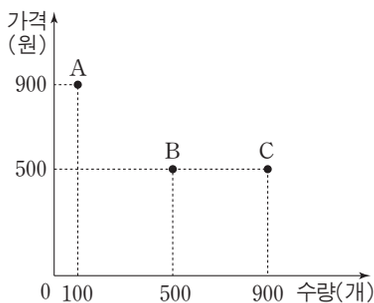
- ① 갑은 시장에 의한 자원 배분이 바람직하다고 보고 있다.
- ② 갑은 시장 여건에 따른 가격 변화는 받아들여야 한다는 입장이다.
- ③ 을은 계획 경제 체제가 시장 경제 체제보다 더 효율적이라고 생각한다.
- ④ 을은 사회적 편익을 위해 정부의 개입이 정당화될 수 있다고 생각한다.
- ⑤ 갑과 을은 정부 역할과 시장 기능에 대해 다른 견해를 가지고 있다.

17. 그림과 같은 X재 시장에서 갑은 하한 가격을 P_1 , 을은 상한 가격을 P_2 로 설정해 줄 것을 정부에 요구하고 있다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① 갑은 수요자이고 을은 공급자이다.
- ② 갑의 요구가 수용되면 P_1 보다 높은 가격에서 거래가 이루어진다.
- ③ 모든 가격에서 공급량이 Q_1Q_2 이상 증가할 경우 을이 요구한 가격 규제의 실효성이 없어진다.
- ④ 모든 가격에서 수요량이 Q_1Q_0 만큼 증가할 경우 갑이 요구한 가격 규제에 따른 수급 불균형은 해결된다.
- ⑤ 갑이나 을의 요구가 관철될 경우 자원이 효율적으로 배분된다.

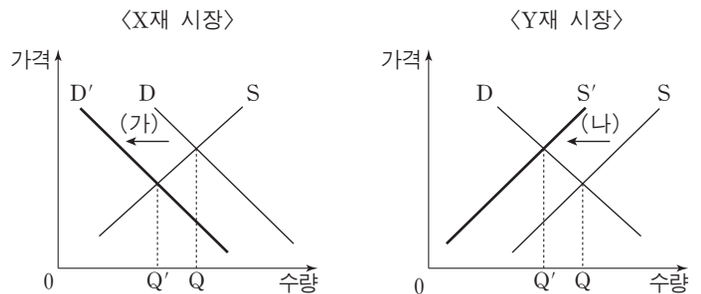
18. 그림의 A~C점은 각각 X재에 대한 세 사람의 우하향하는 수요 곡선 상의 점이다. 각 점에서 X재의 가격이 10원 변할 때 수요량이 10개 변한다면, 수요의 가격 탄력성으로 옳은 것은? [3점]



- | | | |
|----------|----------|----------|
| <u>A</u> | <u>B</u> | <u>C</u> |
| ① 탄력적 | 탄력적 | 비탄력적 |
| ② 탄력적 | 단위 탄력적 | 비탄력적 |
| ③ 단위 탄력적 | 단위 탄력적 | 단위 탄력적 |
| ④ 비탄력적 | 단위 탄력적 | 탄력적 |
| ⑤ 비탄력적 | 비탄력적 | 탄력적 |

19. 다음 자료의 밑줄 친 (가), (나)에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

갑국의 X재와 Y재에는 외부 효과가 존재한다. 갑국 정부는 X재 시장에서 (가)수요를 변화시키는 정책을, Y재 시장에서 (나)공급을 변화시키는 정책을 시행하여 X재와 Y재의 사회적 최적 수준을 유도하고자 한다.



- ① (가)를 시행하기 전에는 X재 소비의 사회적 편익이 사적 편익보다 작다.
- ② (나)를 시행하기 전에는 Y재 생산의 사적 비용이 사회적 비용보다 크다.
- ③ (가)를 시행한 후에는 X재 소비의 사적 편익이 증가한다.
- ④ (나)를 시행한 후에는 Y재 생산의 사적 비용이 감소한다.
- ⑤ (가)와 (나)의 예로 X재 소비와 Y재 생산에 대하여 각각 보조금을 지급하는 방안이 있다.

20. 다음 사례에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

갑은 여유 자금 100만 원을 1년간 어떻게 운용할지 고민하고 있다. 갑에게는 다음과 같은 세 가지 대안이 있는데, 그 중 1년간 얻는 순편익(=편익-비용)이 가장 큰 대안을 선택한다.

- (가) 100만 원을 모두 은행에 예금
 - (나) 건강 검진 비용으로 30만 원을 쓰고 70만 원을 은행에 예금
 - (다) 컴퓨터를 P만 원에 빌리고 (100-P)만 원을 은행에 예금
- 단, 은행 예금에 대한 이자율은 연 10%이며, 건강 검진으로부터 얻는 연간 편익은 V만 원이고, 컴퓨터로부터 얻는 연간 편익은 55만 원이다.

— <보기> —

- ㄱ. $P=52$ 이면 갑은 (가)와 (다) 중에서는 (다)를 선택한다.
- ㄴ. $V=35$ 이면 갑은 (가)와 (나) 중에서는 (나)를 선택한다.
- ㄷ. $P=50$ 일 때 V가 33보다 크면 갑은 (나)와 (다) 중에서는 (다)를 선택한다.
- ㄹ. $V=38$ 일 때 P가 45보다 작으면 갑은 (가), (나), (다) 중에서 (다)를 선택한다.

- 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.