

제 4 교시

사회탐구 영역(경제)

성명 수험 번호

1. 다음 탐구 과제에 대한 학생들의 발표 내용 중 가장 타당한 것은?

다음 중 하나의 과제를 선택하여 탐구 활동을 해 봅시다.

과제 1, 자유재에서 '자유'의 의미를 알아보자,
 과제 2, 공공재에서 '공공'의 의미를 알아보자,
 과제 3, 시장 균형 가격에서 '균형'의 의미를 알아보자,
 과제 4, 비용-편익 분석에서 '비용'의 의미를 알아보자,
 과제 5, 탄력성 중 '수요의 가격 탄력성'의 의미를 알아보자.

- ① 과제 1 : 생산이나 소비를 자유롭게 할 수 있다는 의미입니다.
- ② 과제 2 : 개인의 소유가 아닌 국가의 소유라는 의미입니다.
- ③ 과제 3 : 초과 수요나 초과 공급이 없는 상태를 의미합니다.
- ④ 과제 4 : 선택을 위해 포기한 대안들의 가치 합계를 의미합니다.
- ⑤ 과제 5 : 가격의 변화에 따른 수요의 변화량을 의미합니다.

2. 다음 (가), (나)에서 경제 행위자들이 예측한 상황으로 가장 적절한 것은?

(가) 변동 금리보다 높은 고정 금리로 대출받는 사람들이 증가하고 있다. 변동 금리 대출은 이자율 변화에 따라 이자 부담이 변하지만, 고정 금리 대출은 이자 부담이 일정하다.

(나) 고금리의 장기 저축 상품보다 저금리의 단기 저축 상품에 가입하는 사람들이 증가하고 있다. 단, 장기 저축 상품은 중도 해약하면 단기 저축 상품보다 이자 수입이 적다.

- | | |
|------------|----------|
| (가) | (나) |
| ① 대출 금리 인상 | 예금 금리 인상 |
| ② 대출 금리 인상 | 예금 금리 인하 |
| ③ 대출 금리 인하 | 예금 금리 인상 |
| ④ 대출 금리 인하 | 예금 금리 인하 |
| ⑤ 대출 금리 인하 | 예금 금리 불변 |

3. 다음 상황에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은?

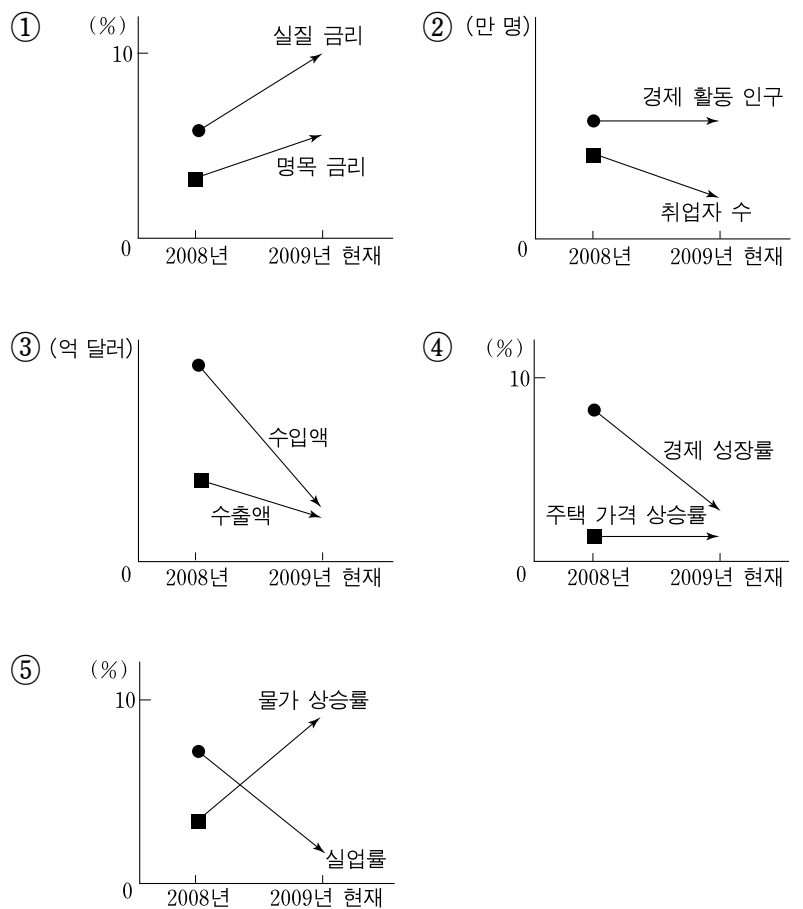
○○헬스클럽 이용자는 아래 세 방법 중 하나를 선택할 수 있다.
 A : 월 회비 없이 1회 이용할 때마다 1만 원을 낸다.
 B : 월 회비 4만 원을 내면 1회 이용할 때마다 5천 원을 낸다.
 C : 월 회비 12만 원을 내면 1개월 간 무제한 이용할 수 있다.

—<보기>—

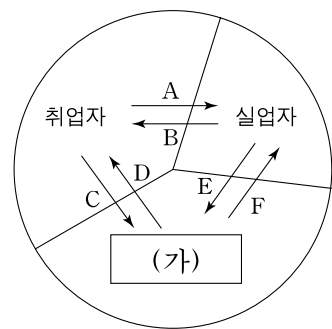
ㄱ. 1개월에 10회를 이용할 경우 B 방법을 택한다.
 ㄴ. 월 9만 원으로 이용 가능한 최대 횟수는 9회이다.
 ㄷ. 월 10만 원으로 이용 가능한 최대 횟수는 12회이다.
 ㄹ. 1개월에 12회를 이용할 경우 A 또는 C 방법을 택한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

4. 다음 뉴스에서 말하는 정책의 시행 배경으로 가장 적절한 것은?

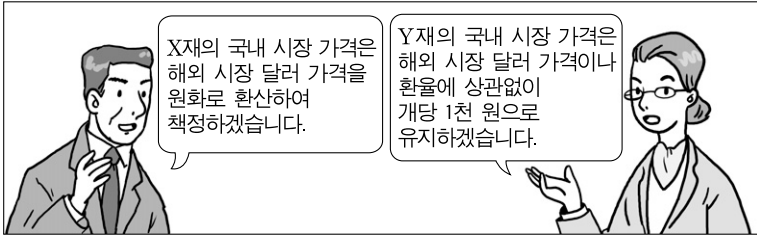


5. 그림은 일정 기간 중 갑국의 생산 가능 인구 구성 변화를 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① (가)는 비경제 활동 인구이다.
- ② A 경로로 이동이 발생하면 생산 가능 인구 중 취업자가 차지하는 비율이 감소한다.
- ③ B 경로로 이동이 발생하면 경제 활동 참가율에 변함이 없다.
- ④ C와 F 경로로 동일한 수의 사람이 이동하면 경제 활동 참가율은 감소한다.
- ⑤ D와 E 경로로 동일한 수의 사람이 이동하면 실업률은 감소한다.

6. 그림은 수입 상품 X재와 Y재의 가격 책정 방안을 나타낸다. 이에 대한 추론으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① 달러 대비 원화 가치가 하락하면 X재의 국내 시장 가격이 상승한다.
- ② X재의 해외 시장 달러 가격이 상승하면 국내 시장 가격이 상승한다.
- ③ X재의 달러 기준 수입 원가는 하락했지만 원화 기준 수입 원가가 상승했다면 원/달러 환율이 상승했기 때문이다.
- ④ 원/달러 환율이 하락하더라도 Y재의 국내 시장 가격은 변함없다.
- ⑤ 원/달러 환율이 하락하면 Y재의 국내 시장 판매 이윤은 감소한다.

7. 다음 자료의 자동차용 연료 시장에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? [3점]

A사는 갑국의 유일한 자동차용 연료 판매 회사이다. 자동차용 연료를 구입하는 소비자의 1/3에 해당하는 집단인 G1은 가격과 무관하게 매월 일정량의 연료를 구입하는 반면, 나머지 2/3에 해당하는 집단인 G2는 가격과 무관하게 매월 일정 금액의 연료를 구입하는 패턴을 가지고 있다.

그런데 최근 심각한 경기 침체의 영향으로 두 집단의 구입 패턴은 변하지 않았으나, G1의 월 평균 구입량은 20% 감소했고 G2의 월 평균 구입액은 10% 감소했다.

- ① G1의 수요가 G2의 수요보다 가격에 대해 더 탄력적이다.
- ② 연료는 G1에게는 열등재, G2에게는 정상재이다.
- ③ 경기 침체 이전 시기에는 A사의 연료 가격 인상이 판매 수입을 증가시킨다.
- ④ 경기 침체 이후 시기에는 A사의 연료 가격 인상이 판매 수입을 감소시킨다.
- ⑤ 경기 침체로 인하여 G2보다 G1에서 수요의 가격 탄력성이 더 큰 폭으로 변화하였다.

8. 다음 글의 (가)~(마)에 들어갈 내용으로 적절하지 않은 것은?

엄격한 (가) 을/를 고수했던 사회주의 국가에서 생산성 저하 문제를 해결하기 위해 다음과 같은 주장들이 제기되었다.

- 주장 1: “현 경제 체제는 (나) 와/과 정부의 통제를 통해 경제 문제를 해결해 왔다. 그러나 노동 의욕의 저하 문제를 해결하기 위해 (다) 이/가 필요하다.”
- 주장 2: “현 경제 체제는 사회주의를 지향하므로 (라) 을/를 포기할 수는 없다. 그러나 우리 사회의 지속적인 발전을 위해 생산성 증대가 요구되는 만큼 (마) 이/가 필요하다.”

- ① (가) - 계획 경제
- ② (나) - 생산 수단의 국가 소유
- ③ (다) - 경제적 유인의 제공
- ④ (라) - 능력과 성과에 따른 배분
- ⑤ (마) - 시장 경제 원리의 도입

9. 다음의 (가), (나)는 A~C재 사이에 존재하는 대체재 또는 보완재 관계에 대한 설명이다. 이에 기초한 옳은 추론을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

(가) A재의 생산 기술이 진보하자 B재의 수요가 감소했고, B재를 생산하는 기업의 수가 증가하자 A재의 수요가 감소했다.

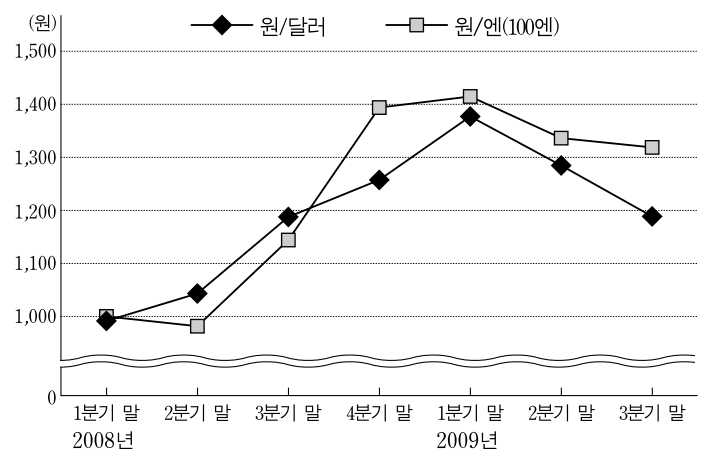
(나) C재의 원자재 가격이 하락하자 B재의 수요가 증가했다.

— <보기> —

- ㄱ. (가)에서 A재의 가격 변화와 B재의 수요 변화는 정(+)
의 관계에 있다.
- ㄴ. A재의 공급이 증가하면, B재의 가격은 하락하고 수요량은 증가한다.
- ㄷ. (나)에서 C재의 가격 변화와 B재의 수요 변화는 역(-)
의 관계에 있다.
- ㄹ. C재의 공급이 증가하면, A재의 가격은 상승하고 수요량은 감소한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

10. 그래프에 나타난 환율 변동에 대한 학생들의 진술로 옳지 않은 것은?



- ① 갑 : 2008년에 원화의 가치가 달러화에 비해 지속적으로 감소했어.
- ② 을 : 원/달러 환율은 2008년 대미 상품 수지 개선에 도움을 주는 요인이었어.
- ③ 병 : 2008년 봄에 가려고 했던 일본 여행을 2009년으로 미루는 것이 아니었는데.
- ④ 정 : 2008년 2분기에는 엔화의 가치가 달러화에 비해 상승했어.
- ⑤ 무 : 2008년 원/달러 환율은 수입 원자재의 국내 가격을 상승시키는 요인이었어.

[11~12] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

A, B 두 나라의 생산 가능 곡선을 도출하기 위한 생산량 자료이다. 두 나라 모두 동일한 양의 노동만을 생산 요소로 투입하며, 노동 한 단위당 생산량은 일정하고 유희 노동력은 없다. 또한 노동자 수와 생산 기술의 변화는 없다.

〈A국〉			〈B국〉		
구분	X재	Y재	구분	X재	Y재
2009년 3월	40	30	2009년 3월	60	5
2009년 4월	60	20	2009년 4월	40	10

11. 각 나라가 자급자족할 경우에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① A국에서 Y재 1개는 X재 2개와 교환된다.
- ② B국에서 X재 1개 생산의 기회비용은 Y재 4개이다.
- ③ A국은 X재 30개와 Y재 35개를 동시에 생산할 수 있다.
- ④ B국에서 노동자의 수가 2배로 증가하더라도 Y재 1개 생산의 기회비용은 변화하지 않는다.
- ⑤ 선호의 변화로 A국의 Y재 소비가 더 늘 경우에도 Y재 1개 생산의 기회비용은 변화하지 않는다.

12. 두 나라가 서로 무역을 할 경우에 대한 분석으로 옳은 것은?

[3점]

- ① A국에서 Y재로 평가한 X재의 가격이 상승하는 요인이 된다.
- ② B국에서 X재로 평가한 Y재의 가격이 상승하는 요인이 된다.
- ③ A국은 Y재에, B국은 X재에 절대 우위가 있다.
- ④ A국은 B국에 X재를 수출하고 Y재를 수입한다.
- ⑤ X재와 Y재의 교환 비율이 3:1일 때 두 나라 모두 무역의 이익을 얻는다.

13. 다음 자료에서 증권사 A, B의 LCD TV 시장 전망에 대한 옳은 추론을 <보기>에서 고른 것은?

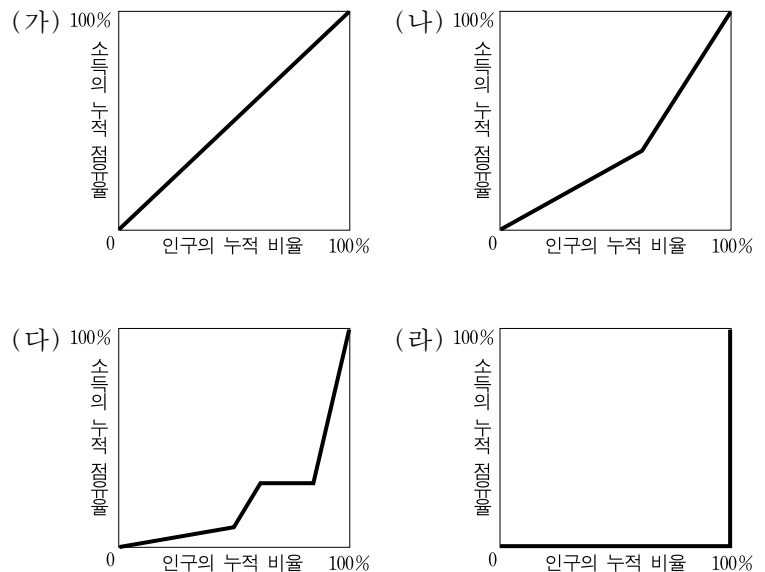
LCD TV의 주요 부품인 LCD 패널 가격이 10% 상승할 것으로 예상되는 가운데, LCD TV 시장에 대한 증권사 A와 B의 전망이 서로 달라 투자자들이 혼란스러워하고 있다. LCD TV 시장에서 A는 수요가 가격에 대해 탄력적이라고 추정하는 반면, B는 수요가 가격에 대해 비탄력적이라고 추정하고 있다.

— <보기> —

- ㄱ. A가 B보다 가격이 더 크게 변화할 것으로 예상한다.
- ㄴ. B가 A보다 거래량이 더 작게 변화할 것으로 예상한다.
- ㄷ. A와 B 모두 균형 가격은 오르고 균형 거래량은 줄어들 것으로 예상한다.
- ㄹ. A는 판매 수입이 증가할 것으로, B는 판매 수입이 감소할 것으로 예상한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

14. 그림 (가)~(라)는 로렌츠 곡선에 대한 학생들의 탐구 활동 결과물이다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]



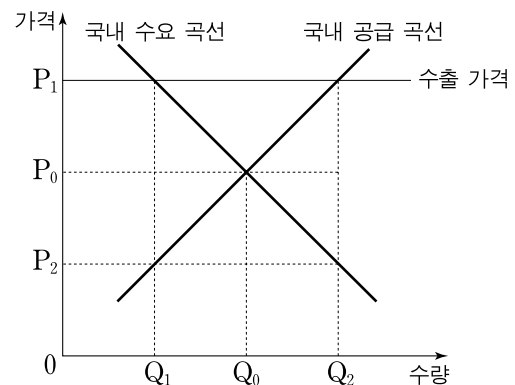
— <보기> —

- ㄱ. (가)의 로렌츠 곡선을 가졌고 1인당 국민 소득은 다른 두 나라가 통합될 경우, (나) 형태의 로렌츠 곡선이 나타난다.
- ㄴ. (가)와 (라)는 모든 사람이 동일한 소득을 가진 나라에서만 나타날 수 있다.
- ㄷ. (다)는 로렌츠 곡선으로 성립될 수 없다.
- ㄹ. 십분위 분배율은 (라)보다 (나)가 높고, 지니 계수는 (나)보다 (라)가 높다.

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

15. 다음 시장 상황에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

국내에서만 생산·소비되던 막걸리에 대해 갑자기 이웃 나라 사람들의 수요가 급증하였지만, 공급은 증가하지 못한 단기적 시장 상황이 나타났다.

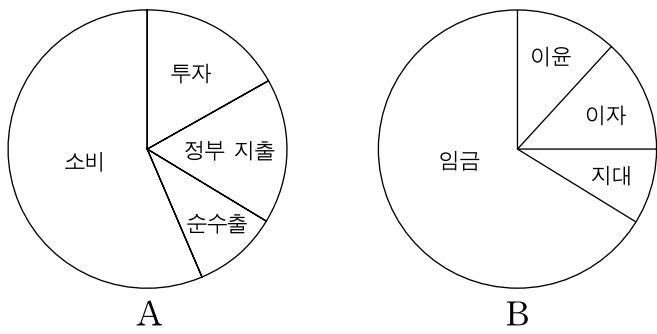


— <보기> —

- ㄱ. 국내 시장에서 Q_1 Q_0 만큼 초과 수요가 발생한다.
- ㄴ. 이웃 나라로 수출되는 막걸리의 양은 Q_1 Q_2 이다.
- ㄷ. 국내 시장 가격과 수출 가격은 모두 P_1 로 동일하다.
- ㄹ. 국내의 소비자와 생산자 모두 무역으로 이익을 얻는다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

16. 그림의 A와 B는 각국의 GDP를 서로 다른 방식으로 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



〈보기〉

ㄱ. 수입 소비재에 대한 지출이 증가해도 A의 크기는 변함이 없다.
 ㄴ. 외국인의 각국 내 공장 설립은 A의 투자에 포함된다.
 ㄷ. A의 소비는 B의 임금에서 저축을 뺀 값이다.
 ㄹ. B의 이자와 지대는 이전 소득에 해당한다.

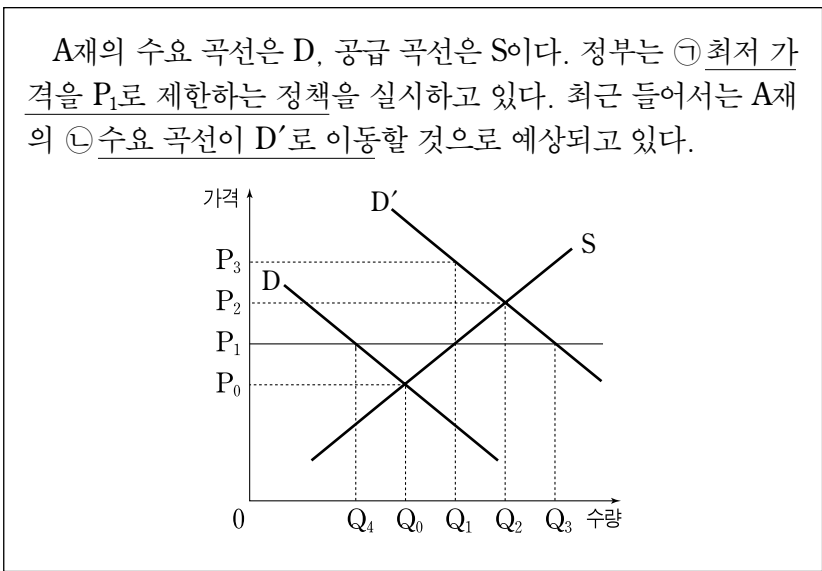
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

17. 다음 X재의 시장 상황에 관한 설명으로 옳은 것은? [3점]

○○제약회사는 최근 유행하기 시작한 신종 전염병의 백신인 X재를 최초로 개발하여 ㉠ 특허권을 인정받았다. 그러나 신종 전염병이 급속하게 확산되자 ㉡ 특허권을 일시적으로 정지시키고 다른 제약 회사들에게 X재의 생산 기술을 공개 하라는 요구가 제기되고 있다.

- ① X재의 접중은 부정적 외부 효과를 발생시킨다.
 ② ㉠으로 인해 X재의 생산 기술은 경합성을 가지게 된다.
 ③ ㉠으로 인해 X재의 시장 거래량은 사회적 최적 수준보다 많아진다.
 ④ ㉡으로 인해 X재의 가격은 상승한다.
 ⑤ ㉡의 상황에서 X재의 시장 거래량은 사회적 최적 수준보다 적다.

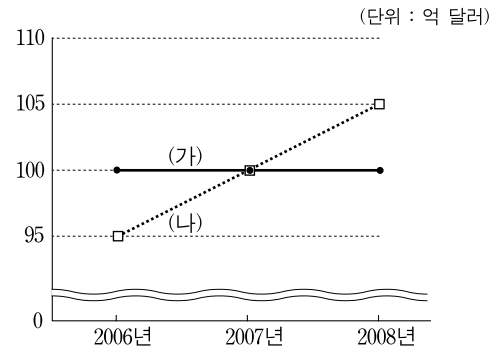
18. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]



- ① ㉠의 결과 A재의 가격은 P_1 , 거래량은 Q_1 이다.
 ② ㉠의 결과 Q_0Q_1 만큼의 초과 공급이 발생한다.
 ③ ㉡의 결과 암시장에서의 최대 지불 가격은 P_3 이 될 것이다.
 ④ ㉡의 결과 A재의 가격은 P_2 , 거래량은 Q_2 가 될 것이다.
 ⑤ ㉡의 결과 Q_1Q_3 만큼의 초과 수요가 발생할 것이다.

19. 다음 자료에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

2007년과 2008년에 물가가 계속 하락한 A국의 명목 GDP와 실질 GDP 그래프이다.



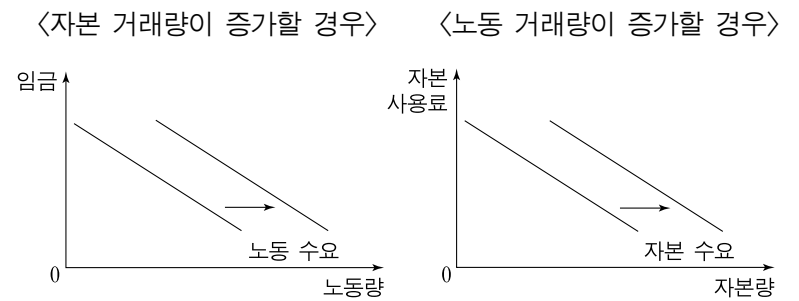
〈보기〉

ㄱ. 실질 GDP 산출의 기준 연도에서 (가)와 (나)는 같다.
 ㄴ. (나)의 성장률은 2007년과 2008년에 동일하다.
 ㄷ. (가)는 명목 GDP이고, (나)는 실질 GDP이다.
 ㄹ. 2008년 물가 지수는 105이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

20. 다음 자료에서 노동 및 자본의 공급이 변화할 때 나타나는 시장 상황에 대한 추론으로 옳은 것은? [3점]

A국 경제에는 노동과 자본 두 가지 생산 요소 시장이 있다. 노동 및 자본의 공급 곡선은 수직이다. 노동 수요는 자본 거래량과, 자본 수요는 노동 거래량과 정(+)의 관계를 가진다. 예를 들어 자본 거래량이 증가하면 노동 수요는 증가하고, 자본 거래량이 감소하면 노동 수요는 감소한다.



- ① 해외에서 노동자가 유입되면 임금과 자본 사용료는 하락한다.
 ② 은퇴자가 증가하면 임금은 하락하고 자본 사용료는 상승한다.
 ③ 해외에서 자본이 유입되면 임금은 상승하고 노동 거래량은 감소한다.
 ④ 지진으로 자본이 일부 파괴되면 임금은 하락하고 노동 거래량은 변함이 없다.
 ⑤ 해외에서 노동자가 유입되고 해외로 자본이 유출되면 임금과 자본 사용료는 상승한다.

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