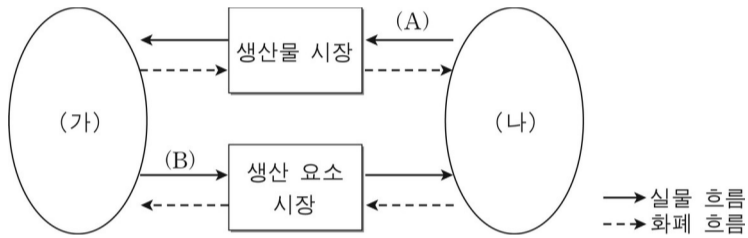


# 사회탐구 영역(경제)



0. 그림은 민간 경제의 흐름을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



- <보기>
- ㄱ. (가)는 노동 시장에서 공급자이다.
  - ㄴ. (나)는 조세를 거둬들여 공공재를 생산한다.
  - ㄷ. (A)에는 이발이나 의료 행위도 포함된다.
  - ㄹ. (B)에는 임금, 지대, 이자, 이윤이 해당된다.

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

1. 밑줄 친 (가)~(나)의 적절한 사례를 <보기>에서 골라 옳게 짝지은 것은?

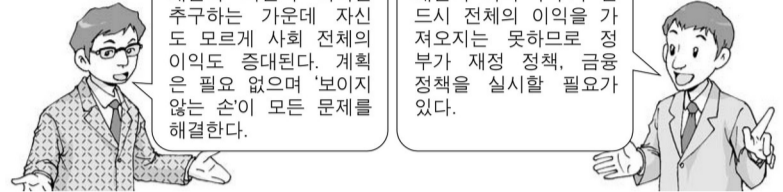
시장 경제는 기업과 (가)가계가 가격을 매개로 경제 문제를 해결하는 시스템이다. 가계와 (나)기업은 자신에게 필요한 것을 시장에서 구매하고 시장의 (다)수급 상황 변화는 가격에 반영된다.

- <보기>
- ㄱ. 갑의 가족은 임대료가 비싼 지역에서 싼 지역으로 이사하였다.
  - ㄴ. 원자재 수입 대금 결제 규모가 증가하자 환율이 상승하였다.
  - ㄷ. ○○분식점은 신문 구인 광고를 통해 유급 아르바이트 학생을 채용하였다.

(가) ----- (나) ----- (다)

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

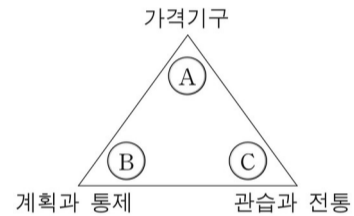
2. 그림의 갑, 을 주장과 관련된 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



- <보기>
- ㄱ. 갑은 을보다 정부 실패의 위험을 강조한다.
  - ㄴ. 갑과 을의 큰 차이점은 정부의 시장 개입 정도이다.
  - ㄷ. 을은 갑보다 시장의 조절 기능을 더 신뢰한다.
  - ㄹ. 미국의 뉴딜 정책은 을보다 갑에 더 부합한다.

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

3. 그림의 A~C는 경제 문제를 해결하는 3가지 방식이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



- <보기>
- ㄱ. 경매 제도는 A, C 보다 B에 가깝다.
  - ㄴ. 임금 상승으로 인한 자동화 시스템의 도입은 C에 가깝다.
  - ㄷ. 비경합성과 비배제성을 지닌 재화는 A에서 과소하게 생산된다.
  - ㄹ. 환경 보호 정책에서 오염 기준치의 규제가 오염 배출권의 거래로 바뀐다면, 이는 A를 활용하는 것이다.

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

4. 다음 글의 밑줄 친 (가), (나)에 대한 설명으로 옳은 내용을 <보기>에서 고른 것은? [3 점]

갑국은 사탕수수를 이용한 석유 대체 에너지의 사용을 촉진시키기 위해 사탕수수 재배에 (가)보조금을 지급하였다. 이후 사탕수수 생산은 증가하고 (나)가격도 상승하였다.

- <보기>
- ㄱ. (가)는 사탕수수 공급 곡선을 왼쪽으로 이동시켰다.
  - ㄴ. (가)로 인해 사탕수수 시장의 거래량이 증가하였다.
  - ㄷ. (나)는 사탕수수 수요량이 증가하였기 때문이다.
  - ㄹ. (나)는 사탕수수의 공급보다 수요의 변동 폭이 더 크기 때문이다.

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

5. 다음 자료는 주어진 부존 자원과 생산 기술을 이용한 ○○국에서의 컴퓨터와 자동차의 최대 생산량 조합이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3 점]

(단위 : 대)

생산량 조합	재화 컴퓨터	자동차	
		기술 진보 이전	기술 진보 이후
A	100	0	0
B	95	1	2
C	85	2	4
D	70	3	6
E	50	4	8

<보기>

- ㄱ. 자동차의 기술 진보 이후 컴퓨터의 최대 생산량은 증가하였다.
- ㄴ. 기술 진보로 자동차 2 대를 생산하면서도 컴퓨터 86 대를 생산하는 것이 가능해졌다.
- ㄷ. 컴퓨터 70 대와 자동차 2 대 생산은 기술 진보 이전에는 비효율적이었지만 기술 진보에 의해 효율적인 생산이 되었다.
- ㄹ. D에서 E로 이동할 때, 컴퓨터 대수로 표시한 자동차 생산의 기회 비용은 기술 진보로 인해 감소하였다.

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

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

갑과 을은 같은 아파트의 위층과 아래층에 살고 있다. 갑이 집의 러닝머신을 사용하여 운동을 할 경우 을은 소음으로 고통에 시달리는데, 이를 금액으로 환산하면 매월 30 만 원에 해당한다. 갑은 아래층 을의 동의를 받지 못하면 집에서 운동을 할 수가 없다. 갑이 집에서 운동을 하지 못할 경우에는 집 앞의 스포츠 센터에서 매월 40 만 원의 비용을 부담하고 운동하려고 한다. 어디에서 운동을 하든 갑이 느끼는 만족도는 40 만 원으로 일정하다. 갑은 집에서 운동하는 것에 대해 을과 협상하려고 한다. 단, 주어진 조건만 고려한다.

<보기>

- ㄱ. 집에서 러닝머신을 사용하는 갑의 운동은 외부 경제를 발생시킨다.
- ㄴ. 갑이 을에게 매월 35 만 원을 지불하고 집의 러닝머신을 이용하는 것은 갑에게 이익이다.
- ㄷ. 매월 31 만 원을 지불하겠다는 갑의 제안을 을이 수용할 때, 갑과 을의 이익의 합계는 10 만 원이다.
- ㄹ. 협상 타결 시 얻게 되는 갑과 을의 이익의 합계는 갑이 스포츠 센터 이용 시 얻게 되는 갑과 을의 이익의 합계보다 크다.

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

7. 다음 사례에 대한 분석으로 옳은 것은? [3 점]

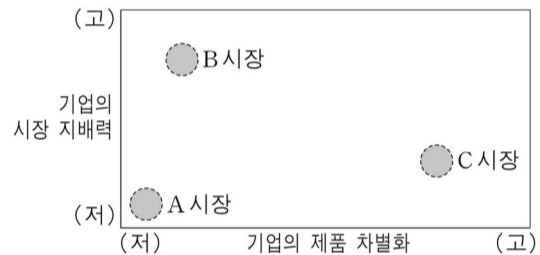
관련재인 X, Y재를 생산하는 기업이 X재의 가격을 1월에 100원에서 2월에 200원으로 인상했더니 표와 같은 결과가 나타났다. 단, 가격 인상 전 두 시장은 균형 상태에 있었다.

(단위 : 원)

시기	X재		Y재	
	가격	판매 수입	가격	판매 수입
1월	100	20,000	100	5,000
2월	200	30,000	100	10,000

- ① X재와 Y재는 보완재이다.
- ② X재 판매량은 1월보다 2월이 많다.
- ③ X재의 수요는 가격에 대해 비탄력적이다.
- ④ Y재의 수요는 가격에 대해 탄력적이다.
- ⑤ Y재의 수요 곡선은 왼쪽으로 이동하였다.

8. 그림은 A~C 시장의 상태를 표현하고 있다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



<보기>

- ㄱ. A 시장에 속한 기업은 B, C 시장에 속한 기업보다 가격 결정력이 약하다.
- ㄴ. B 시장보다 A 시장에서 담합이 발생하기 쉽다.
- ㄷ. B 시장의 진입 장벽이 A, C 시장의 진입 장벽보다 상대적으로 높다.
- ㄹ. C 시장에 속한 기업이 제품 차별화에 성공할수록 시장 지배력은 약해진다.

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

9. 다음 글에서 설명하는 내용과 일치하지 않는 사례는? [3 점]

기업은 같은 상품이라도 소비자에 따라 수요의 가격 탄력성이 다를 때 이를 이용하여 가격을 차별적으로 설정할 수 있다. 왜냐하면 기업은 수요의 가격 탄력성이 낮은 소비자에게는 높은 가격을 매기고 탄력성이 높은 소비자에게는 낮은 가격을 매겨 이익을 증가시킬 수 있기 때문이다.

- ① □□극장의 관람료가 7,000 원인데, 첫 회는 4,000 원이다.
- ② ☆☆놀이 공원의 입장료는 성수기에는 15,000 원, 비수기에는 10,000 원이다.
- ③ △△백화점은 10 만 원인 구두를 세일 기간 동안 반값인 5 만 원에 판매한다.
- ④ 두 지역을 오가는 KTX의 동일 좌석 요금이 주말에는 32,000 원인데, 주중에는 26,000 원이다.
- ⑤ ○○섬을 운항하는 유일한 교통 수단인 여객선의 일반석 운임

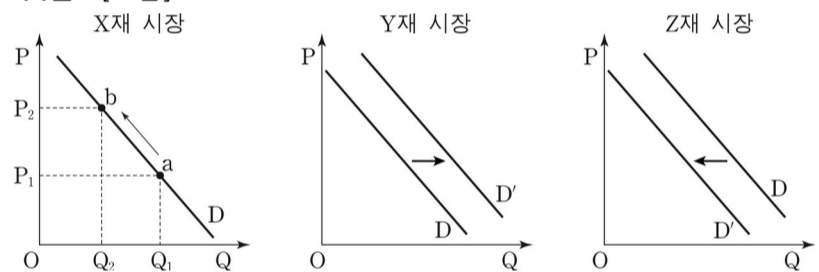
18,000 원이 섬 주민들에게는 5,000 원으로 할인된다.

10. 다음 사례에 대한 설명으로 적절하지 않은 것은? [3 점]

오스트레일리아와 뉴질랜드 근처의 심해에서 잡히는 오렌지러피라는 물고기가 식용으로 인기를 끌면서 인근의 어부들에게 단기간에 큰 수익을 안겨 주었다. 최근 연구에 따르면 이 물고기는 아주 느리게 성장하는 것으로 밝혀졌다. 오렌지러피는 번식하는 속도보다 훨씬 빠른 속도로 남획되고 있다. 그래서 이제는 개체 수가 크게 줄어 멸종 위기에 처해 있다.

- ① 비배제성을 가진 재화의 경우에 발생 가능한 사례이다.
- ② 어족 자원 이용에 경합성이 없기 때문에 나타난 현상이다.
- ③ 시장의 실패를 설명하는 사례이며 정부 개입의 필요성을 보여준다.
- ④ 개인의 이익 극대화와 사회적 이익의 극대화가 서로 불일치하는 사례이다.
- ⑤ 소유권이 불분명하여 자원을 아껴 쓸 유인이 없을 때 발생하는 현상이다.

11. 그림은 X 재 시장에서 균형점 a → b로의 변화가 Y 재, Z 재 시장에 준 영향이다. 이 재화들 간의 관계로 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? [3 점]

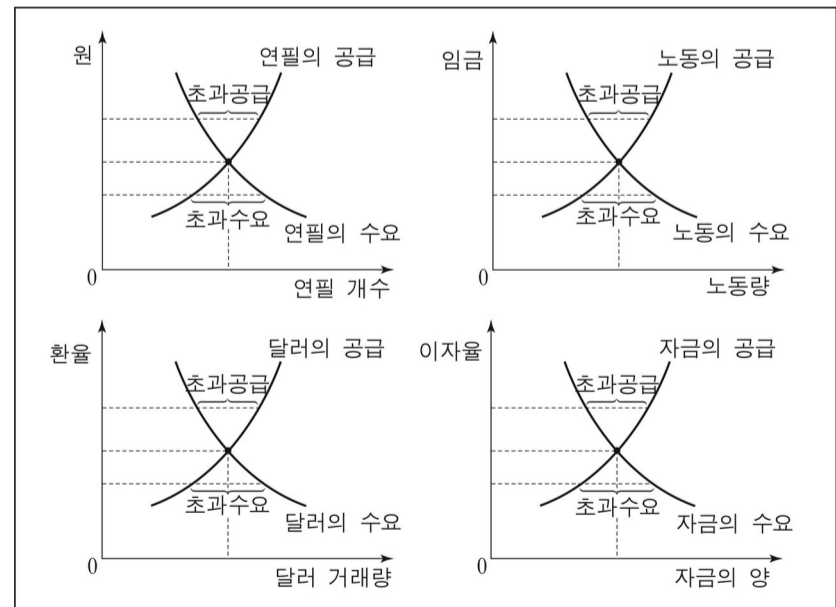


<보기>

- ㄱ. X 재와 Y 재는 대체 관계이다.
- ㄴ. X 재에 소비세를 부과하면 Y 재의 수요는 증가한다.
- ㄷ. Y 재와 Z 재는 보완 관계이다.
- ㄹ. Z 재의 가격 상승은 X 재의 수요를 증가시킨다.

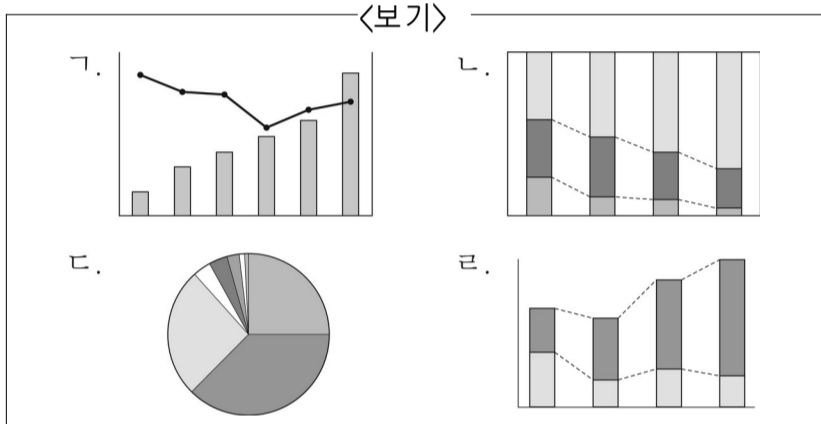
- ① ㄱ, ㄴ ----- ② ㄱ, ㄷ ----- ③ ㄴ, ㄷ ----- ④ ㄴ, ㄹ ----- ⑤ ㄷ, ㄹ

12. 그림은 경제 수업 시간에 제시된 자료이다. 이 자료를 활용한 수업 주제로 가장 적절한 것은?



- ① 물가의 변동 ----- ② 가격 탄력성의 이해
- ③ 경쟁 시장과 독점 시장 ----- ④ 가격의 소득 분배 기능
- ⑤ 자원 배분의 신호로서의 가격

13. 그림의 (가)~(라)에 적합한 그래프의 유형을 <보기>에서 골라 순서대로 바르게 배열한 것은?



- (가) ----- (나) ----- (다) ----- (라)
- ① 가 ----- 나 ----- 다 ----- 라  
 ② 가 ----- 라 ----- 다 ----- 나  
 ③ 나 ----- 가 ----- 다 ----- 라  
 ④ 다 ----- 나 ----- 가 ----- 라  
 ⑤ 라 ----- 가 ----- 나 ----- 다

14. 표는 도시 근로자 가구의 소득 구성비와 증감률을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 분석과 추론을 <보기>에서 고른 것은?

소득의 종류		구성 비율 (%)	전년 대비 증감률 (%)
경상 소득	근로 소득	63.5	2.0
	사업 소득	22.0	0.6
	재산 소득	8.0	8.8
	이전 소득	2.2	15.9
비경상 소득		4.6	3.0

- <보기>
- 가. 예금, 주식 등의 금융 자산이나 토지, 건물 등의 실물 자산 증가는 빈부 격차를 완화시킬 것이다.  
 나. 경상 소득 중 생산에 직접적으로 참여하지 않고 무상으로 얻는 소득의 증가율이 가장 높았다.  
 다. 사업 소득이 노동을 제공하고 얻는 소득보다 더 많이 증가하였다.  
 라. 전체 소득 중 정기적으로 얻는 소득의 비율이 95% 이상이다.

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

15. 다음 사례와 관련하여 합리적 의사 결정에 부합하는 설명으로 옳지 않은 것은? [3 점]

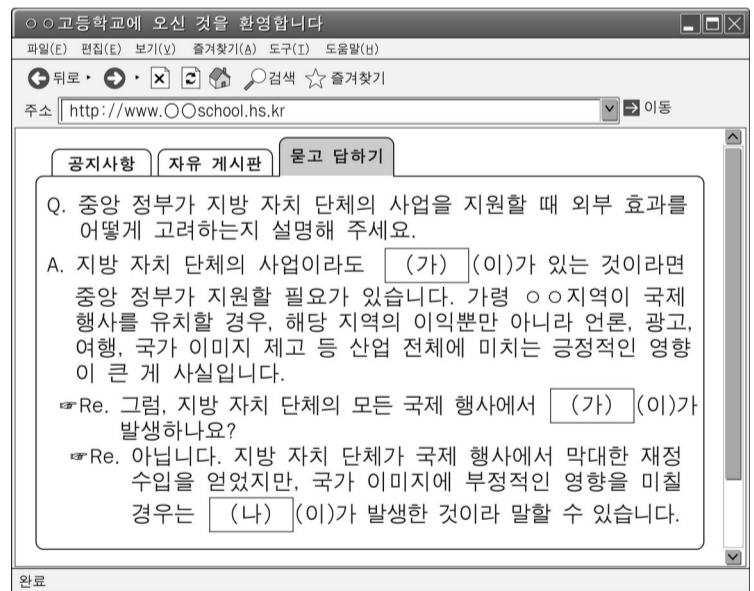
한 집에 살고 있는 갑, 을, 병 세 사람은 비디오를 A, B, C의 순서로 몇 편까지 함께 시청할 것인지에 대해 논의하고 있다. 비디오 대여료는 한 편당 9,000 원이며 대여 비용은 매 편 3,000 원씩 균등하게 분담하기로 하였다. 세 사람은 각자 자기 만족의 극대화를 추구하고 있다. 표의 수치는 비디오를 한 편씩 시청할 때마다 느끼는 각자의 만족도를 금액으로 나타낸 것이다.

(단위 : 원)

비디오 소비자	A	B	C
갑	6,000	2,500	1,500
을	4,000	3,500	3,100
병	5,000	4,000	3,500

- ① 갑은 한 편의 비디오 시청을 선택할 것이다.  
 ② 을이 두 편의 비디오를 시청할 때 순만족도(만족도-비용)의 합계는 1,500 원이다.  
 ③ 병이 비디오 B를 시청하였을 때 추가되는 순만족도는 1,000 원이다.  
 ④ 세 사람이 모두 동의할 수 있는 비디오 시청 편수는 두 편이다.  
 ⑤ 세 사람이 느끼는 순만족도의 전체 합계를 극대화 할 수 있는 비디오 시청 편수는 두 편이다.

16. 그림의 (가), (나)에 관련된 설명으로 옳은 것은?



- ① (가)로 인한 문제점은 가격 기구에 의해 해결할 수 있다.  
 ② (가)의 특성을 갖는 재화는 시장에 맡길 경우 사회적 최적 수준보다 과잉 공급된다.  
 ③ (나)로 인해 사회적 편익과 사적 편익이 일치하게 된다.  
 ④ (나)는 제 3 자에게 의도하지 않은 편익을 주면서도 그 대가를 받지 못하는 것을 뜻한다.  
 ⑤ (나)로 인한 문제점은 중앙 정부의 직접 규제나 조세 정책 등을

\* 확인 사항

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

통해 개선할 수 있다.

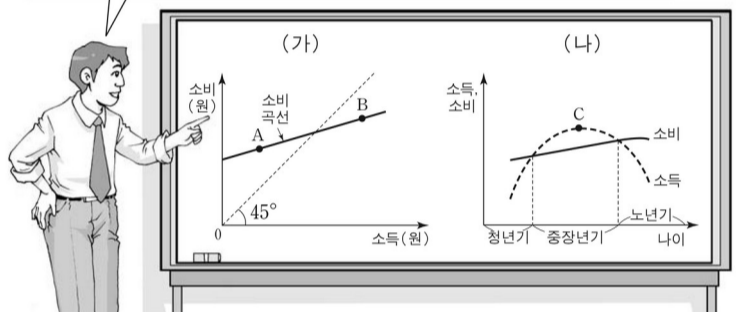
17. 다음 글의 밑줄 친 내용이 시장에 미치는 영향으로 옳은 것은?  
[3 점]

○○기업이 판매하는 전자 사전은 영어 사전 기능을 포함하여 MP3, 동영상 등 다양한 기능을 제공한다. ○○기업은 최근 자체 기술 혁신으로 원가 절감을 달성하였다. 이는 ○○기업의 전자 사전과 보완 관계에 있는 소프트웨어 시장에 상당한 영향을 미칠 것으로 예상되고 있다.

- ① 소프트웨어 수요는 감소하고 가격은 하락한다.
- ② 소프트웨어 수요는 증가하나 가격은 하락한다.
- ③ 전자 사전의 공급은 증가하고 가격은 하락한다.
- ④ 전자 사전과 소프트웨어의 거래량이 모두 감소한다.
- ⑤ 전자 사전의 거래량은 증가하나 소프트웨어 거래량은 감소한다.

[19~20] 그림을 보고 물음에 답하십시오.

(가)는 소득과 소비의 관계, (나)는 일생에 걸친 소득과 소비의 전형적인 모양을 나타낸 것입니다. 그리고 소득 중에서 소비하고 남은 부분은 저축하게 됩니다.



18. 교사의 수업을 듣고 옳게 이해하여 설명한 학생을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3 점]

<보기>

갑 : (가)의 A 점에서는 소득의 일부를 저축하고 있습니다.  
 을 : (가)에 의하면 소득이 증가할 때, 소득 대비 소비의 비율이 낮아집니다.  
 병 : (가)의 B 점과 (나)의 C 점에서는 소득의 일부를 저축하고 있습니다.  
 정 : (나)에 의하면 인구 구조의 노령화가 진행될 때, 사회 전체적으로 소득 대비 소비의 비율이 높아질 것입니다.

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

19. 일생에 걸친 소득 - 소비의 전형적인 모습이 (나)와 같은지 여부를 파악할 수 있는 자료를 <보기>에서 모두 고른 것은?

<보기>

- ㄱ. 연령층별 저축액 크기
- ㄴ. 연령층별 소득 중 소비 비율
- ㄷ. 소득 계층별 소득 중 저축 비율
- ㄹ. 경기 순환에 따른 실질 소득 증가율의 추이

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