

6. 밑줄 친 ㉠ ~ ㉣에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

현재 갑은 ㉠ 6천만 원의 연봉을 받고 ○○ 미용실의 헤어 디자이너로 일하고 있다. 갑은 ㉡ 같은 연봉을 받으면서 계속 ○○ 미용실에서 일하는 것과 ㉢ 직장을 그만두고 자신의 미용실을 개업하는 것을 두고 고민 중이다. 미용실을 개업할 경우 1년 동안 ㉣ 3억 원의 수입과 ㉤ 2억 5천만 원의 운영 비용이 예상된다. (단, 다른 요소들은 고려하지 않는다.)

< 보기 >
 가. ㉡을 선택할 경우 ㉣은 명시적 비용이다.
 나. ㉡을 선택할 경우 ㉠은 암묵적 비용이다.
 다. ㉡을 선택할 경우 ㉣은 매몰 비용이다.
 라. ㉣보다 ㉡을 선택하는 것이 합리적이다.

- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 라 ⑤ 다, 라

7. 다음 대화의 (가), (나)에 들어갈 내용으로 적절한 것은?

갑: 설탕의 공급은 변동이 없는데, 설탕의 균형 가격이 하락하고 균형 거래량은 감소했다고 하네요.
 을: 네. 그것은 (가) (으)로 인해 설탕의 수요가 (나) 했기 때문이에요.

- | | | |
|---|---------------|-----|
| | (가) | (나) |
| ① | 생산 기술의 향상 | 감소 |
| ② | 소비 선호도 증가 | 증가 |
| ③ | 보완제 가격의 상승 | 감소 |
| ④ | 대체제 가격의 하락 | 증가 |
| ⑤ | 소비자의 가격 상승 예상 | 감소 |

8. (가) ~ (라)는 A국의 고용 관련 상황을 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A국의 15세 이상 인구는 일정하다.) [3점]

(가) 경기 침체로 인하여 갑은 다니던 회사에서 해고되었다.
 (나) 구직 활동을 하던 을이 일자리를 구하지 못하여 취업을 포기하였다.
 (다) 전업주부인 병이 무료 자원 봉사 활동에 참여하였다.
 (라) 정은 다니던 회사가 자신의 적성에 맞지 않아 사직하고 다른 회사에 입사 지원서를 제출하였다.

- ① (가)는 마찰적 실업의 사례에 해당한다.
 ② (나)는 실업률의 상승 요인이다.
 ③ (다)는 취업률의 상승 요인이다.
 ④ (라)는 경제 활동 참가율의 하락 요인이다.
 ⑤ (다)와 달리 (라)는 고용률의 변동 요인이다.

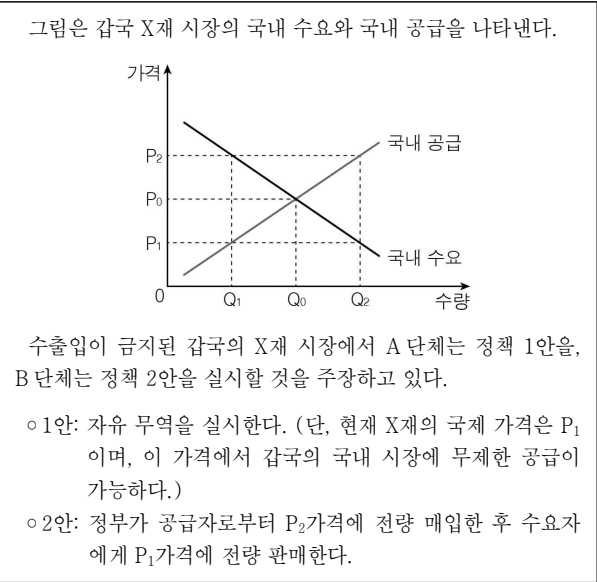
9. 그림은 갑이 금융 상품에 대해 상담을 받는 장면이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



< 보기 >
 가. 갑은 요구불 예금에 가입하고자 한다.
 나. 갑은 간접 금융 시장에 참여하고자 한다.
 다. A 상품은 복리, B 상품은 단리가 적용된다.
 라. 예금 계약 기간에 따라 갑의 정기 예금 상품에 대한 합리적 선택은 달라질 수 있다.

- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 라 ⑤ 다, 라

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



< 보기 >
 가. 1안이 실시될 경우 갑국은 X재 수출국이 된다.
 나. 2안이 실시될 경우 Q_1Q_2 만큼 초과 공급이 발생한다.
 다. 1안이 실시될 경우와 2안이 실시될 경우의 X재 소비 지출액은 동일하다.
 라. 1안이 실시될 경우와 달리 2안이 실시될 경우 갑국 기업의 X재 판매량은 정책 실시 이전보다 증가한다.

- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 라 ⑤ 다, 라

11. 표는 갑국의 연도별 경제 지표를 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은? (단, 물가 지수는 GDP 디플레이터로 측정하며, 기준 연도는 2011년이다.) [3점]

구분	2012년	2013년	2014년	2015년
경제 성장률(%)	2	0	-2	2
1인당 실질 GDP 증가율(%)	2	-2	2	0
GDP 디플레이터	105	100	95	100

- ① 명목 국내 총생산의 규모가 가장 작은 연도는 2012년이다.
- ② 물가 상승률이 가장 낮은 연도는 2013년이다.
- ③ 2014년의 인구는 전년도보다 감소하였다.
- ④ 경제 규모가 가장 큰 연도는 2015년이다.
- ⑤ 2012년과 2013년의 물가 수준은 같다.

12. 다음은 갑 ~ 병국의 경기 안정을 위한 정책이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?

- 갑국 중앙은행은 재할인율을 인하하였다.
- 을국 중앙은행은 공개 시장에서 국채의 매각을 늘렸다.
- 병국 정부는 소득세율과 법인세율을 인하하였다.

- ① 갑국에서는 긴축 통화 정책을 실시하였다.
- ② 을국에서는 통화량을 증가시키는 정책을 실시하였다.
- ③ 병국에서는 경기 과열에 대처하기 위한 정책을 실시하였다.
- ④ 을국과 달리 갑국에서는 이자율이 하락하는 정책을 실시하였다.
- ⑤ 갑국과 달리 병국에서는 물가 상승을 유발할 수 있는 정책을 실시하였다.

13. 다음 자료에 대한 분석으로 옳지 않은 것은?

표는 갑, 을, 병 세 사람의 수요자만이 존재하는 X재 시장의 수요량 및 시기별 공급량을 나타낸다. 단, X재는 수요 및 공급 법칙을 따르며, t 시기와 t+1 시기의 가격대별 수요량은 동일하다.

가격 (원)	수요량(개)			공급량(개)	
	갑	을	병	t 시기	t+1 시기
2,500	20	30	40	50	90
3,000	10	20	30	60	100
3,500	0	10	20	70	110
4,000	0	0	10	80	120
4,500	0	0	0	90	130

- ① t 시기의 균형 가격은 3,000원이다.
- ② t 시기 가격이 3,500원일 때 40개의 초과 공급이 발생한다.
- ③ t+1 시기 가격이 4,000원일 때 갑과 을의 소비자 잉여는 발생하지 않는다.
- ④ t 시기에 비해 t+1 시기 균형 가격은 500원 하락한다.
- ⑤ t 시기에 비해 t+1 시기 균형 거래량은 40개 증가한다.

14. 그림은 경제 수업의 한 장면이다. 교사의 질문에 옳은 답변을 한 학생을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

이러한 추세가 지속될 경우 각국에서 나타날 수 있는 경제 상황에 대해 말해 볼까요?

<각국 화폐 가치의 변동>

구분	원화	엔화
미국 달러화 대비 화폐 가치	하락	상승

< 보기 >

갑: 미국으로 수출하는 한국 상품의 달러 표시 가격이 하락할 것입니다.

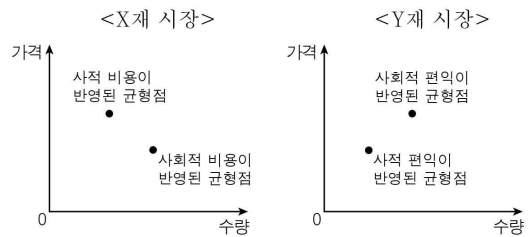
을: 일본인의 미국 여행 경비 부담이 증가할 것입니다.

병: 일본에서 공부하고 있는 한국인 유학생의 비용 부담이 증가할 것입니다.

정: 미국 시장에서 일본 기업과 경쟁하는 한국 기업의 가격 경쟁력이 약화될 것입니다.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

15. 그림은 외부 효과가 발생하고 있는 X재와 Y재의 시장 상황을 나타낸다. 이에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? (단, 두 재화는 수요 및 공급 법칙을 따르며, 각 시장에서는 하나의 외부 효과만 발생한다.) [3점]



< 보기 >

- ㄱ. X재 시장은 부정적 외부 효과가 발생하고 있다.
- ㄴ. Y재 시장의 시장 거래량은 사회적 최적 수준보다 적다.
- ㄷ. X재 시장에서 생산자에게 보조금을 지급하면 외부 효과가 개선될 수 있다.
- ㄹ. Y재 시장에서 소비자에게 조세를 부과하여 사회적 최적 수준의 소비를 유도할 수 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

16. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은?

○ 갑국에서는 ㉠ 지속적인 민간 소비 증가로 인한 인플레이션이 발생하였다.
○ 을국에서는 ㉡ 원자재의 가격 폭등으로 인한 인플레이션이 발생하였다.

- ① ㉠은 비용 인상 인플레이션에 해당한다.
- ② ㉡은 을국의 수출 감소 요인이다.
- ③ 갑국과 달리 을국에서는 실물 자산 소유자보다 화폐 자산 소유자가 유리해질 것이다.
- ④ 갑국과 을국에서는 모두 채무자보다 채권자가 유리해질 것이다.
- ⑤ 총수요 조절을 통한 정부의 물가 안정 정책은 갑국보다 을국에 더 적합할 것이다.

17. 표는 갑국의 항목별 경상 수지를 나타낸다. 이에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? (단, 자본 수지와 오차 및 누락은 0이다.) [3점]

(단위: 억 달러)

구분	2013년	2014년	2015년
계	25	0	-25
상품 수지	10	20	30
서비스 수지	-5	-20	-30
본원 소득 수지	15	10	-30
이전 소득 수지	5	-10	5

- ① 2013년의 경상 수지는 갑국화폐/달러 환율의 하락 요인이다.
- ② 2014년에 저작권 사용료가 포함되는 항목은 흑자를 기록하였다.
- ③ 2015년은 본원 소득보다 이전 소득으로 인한 외화 유입액이 더 많았다.
- ④ 2013년과 달리 2015년은 금융 계정에서 외화 유출액이 유입액보다 많았다.
- ⑤ 상품 수출입 규모는 매년 증가하고 있다.

18. 표는 A 기업의 X재 생산량에 따른 총비용과 총수입을 나타낸다. 이에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? (단, 생산된 X재는 모두 판매된다.)

생산량(개)	1	2	3	4	5	6
총비용(만 원)	85	125	155	200	255	360
총수입(만 원)	100	200	300	400	500	600

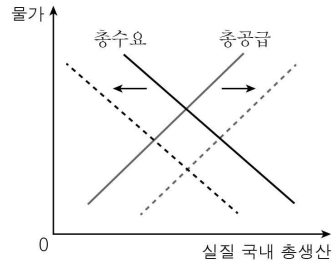
* 총비용 = 평균 비용 × 생산량, 총수입 = 평균 수입 × 생산량

< 보 기 >

ㄱ. 생산량이 6개일 때 이윤이 극대화된다.
ㄴ. 생산량이 4개일 때 평균 비용이 가장 작다.
ㄷ. 생산량이 증가할수록 평균 수입도 증가한다.
ㄹ. 생산량이 1개씩 증가할 때마다 추가적으로 얻는 수입은 일정하다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

19. 그림은 갑국의 총수요 및 총공급 변화를 나타낸다. 이러한 변화의 원인으로 옳은 것은?



총수요 측면

- ① 수출 감소
- ② 수입 증가
- ③ 정부 지출 증가
- ④ 민간 투자 감소
- ⑤ 민간 소비 증가

총공급 측면

- ① 생산 요소 가격 하락
- ② 물가 하락
- ③ 생산 기술 발전
- ④ 물가 하락
- ⑤ 생산 요소 가격 상승

20. 다음 자료에 대한 분석으로 옳지 않은 것은? [3점]

표는 X재와 Y재만을 생산하는 갑국과 을국의 각 재화별 기회비용을 나타낸다. 두 국가 모두 노동만이 유일한 생산 요소이고, 양국에서 투입 가능한 노동의 양은 동일하며, X재의 최대 생산량도 100단위로 동일하다. 또한, 갑국과 을국의 생산 가능 곡선은 모두 직선이다.

<각국의 X재 및 Y재 생산에 따른 기회비용>

구분	갑국	을국
X재 1단위	Y재 2단위	Y재 5단위
Y재 1단위	X재 0.5단위	X재 0.2단위

- ① 갑국은 X재 생산에 비교 우위를 갖는다.
- ② 갑국은 X재 50단위와 Y재 100단위를 동시에 생산할 수 있다.
- ③ 을국에서 X재 1단위를 더 생산하기 위해 줄여야 하는 Y재 생산량은 5단위이다.
- ④ Y재의 최대 생산량은 을국이 갑국보다 많다.
- ⑤ X재와 Y재의 교환 비율이 X재 1단위당 Y재 0.3단위라면 두 국가는 모두 교역을 통해 이득을 볼 수 있다.

※ 확인 사항

문제지와 답안지의 해당란을 정확히 기입(표기)했는지 확인하십시오.