

1. 민간 경제의 흐름 정답 ②

ㄱ. A가 가계이면 (가)는 생산 요소 시장이며 ㉠은 분배 국민 소득에 해당한다. 분배 국민 소득에는 임금, 이자, 지대, 이윤이 포함된다. ㄴ. (가)가 생산물 시장이면 A는 기업, B는 가계이다. 기업은 이윤 극대화를, 가계는 효용 극대화를 추구하는 경제 주체이다. ㄷ. B가 가계이면 (가)는 생산물 시장이다. ㉡은 소비에 해당한다. ㄹ. (가)가 생산 요소 시장이면 A는 가계, B는 기업이다. ㉢은 생산 요소이며 가계에서 공급된다.

2. 기회비용 정답 ①

ㄱ. A와 B가 계약을 지킬 경우 A는 C와의 계약을 통해 얻을 수 있는 150만 원을 포기해야 한다. ㄴ. B가 근속 보너스를 30만 원 지급할 경우 A가 B와의 계약을 통해 얻을 수 있는 급여는 130만 원이다. A는 C와 계약을 체결하는 것이 합리적이며 이때 기회비용은 130만 원이다. ㄷ. 근속 보너스는 A가 선택에서 고려해야 할 대상이다. ㄹ. B가 근속 보너스를 60만 원 지급할 경우 C의 제안을 거절하는 경우의 기회비용이 더 적다.

3. 희소성과 희귀성 정답 ③

ㄴ. t+2기에는 존재량에 비해 수요량이 늘어났다. 이로 인해 X재는 희소성을 갖는 경제재가 되었다. ㄷ. t+1기와 달리 t+2기에는 존재량보다 수요량이 많다. t+1기와 달리 t+2기에는 초과 수요가 발생한다. ㄱ. t기의 X재는 수요량이 없다. 따라서 희소성이 없음을 알 수 있다. 그러나 희귀성 여부는 판단할 수 없다. ㄹ. t기에는 수요량이 없었으나 t+2기에는 존재량에 비해 수요량이 많다. 공급량의 크기는 비교가 어렵다.

4. 수요와 공급의 변동 정답 ④

ㄴ. X재의 균형 가격은 하락하고 균형 거래량은 늘어났다. X재 수요가 변함없다면 공급이 늘어났다. ㄷ. Y재의 균형 가격은 상승하고 균형 거래량은 늘어났다. Y재 공급이 변함없다면 Y재 수요는 늘어났다. ㄱ. X재 수요가 감소하고 X재 공급이 감소하면 가격 변화는 불분명하고 거래량은 감소한다. 그래프에서 Y재 균형 거래량은 증가하였다. ㄹ. Y재 수요가 감소하고 Y재 공급이 증가하면 가격은 하락하고 거래량은 불분명하다. 그래프에서 Y재 가격은 상승하였다.

5. 연관재 정답 ④

ㄴ. X재의 가격이 하락하자 Z재의 수요가 감소했다는 사실을 통해 X재와 Z재가 대체재 관계임을 알 수 있다. X재의 공급이 감소하여 가격이 상승하면 Z재의 수요는 증가하여 균형 거래량이 증가한다. ㄷ. 가계 소득이 증가할 때 수요가 감소하는 Y재는 열등재이고, 수요가 증가하는 Z재는 정상재이다. ㄱ. X재의 공급 감소로 인해 X재 가격이 상승하자 Y재는 수요의 감소로 인해 가격이 하락했다. X재와 Y재는 보완재 관계이다. ㄹ. 주어진 자료를 통해 Y재와 Z재의 관계를 알 수는 없다.

6. 수요의 가격 탄력성 정답 ⑤

⑤ 수요의 가격 탄력성의 크기는 Y재, X재, Z재 순으로 크다. ① X재의 가격이 10% 상승했음에도 판매 수입의 변화는 없다. X재는 단위 탄력적인 재화이다. ② Y재의 가격이 10% 상승했을 때 Y재 판매 수입은 감소하였다. Y재의 수요는 가격에 탄력적이다. Y재의 가격 인상 후 수요량은 10%보다 크게 감소하였다. ③ Z재의 가격이 10% 상승했을 때 Z재 판매 수입은 증가하였다. 가격 상승률과 수요량 감소율이 같은 재화는 X재이다. ④ 전체 판매 수입의 30%를 차지했던 Y재의 판매 수입이 5% 줄어들고, 전체 판매 수입의 20%를 차지했던 Z재의 판매 수입은 5% 늘어났다. A기업의 판매 수입은 가격 인상 이후 감소하였다.

7. 경제 체제 정답 ③

ㄱ은 시장의 기능을 강조하고, ㄴ은 정부의 조정 역할을 증시하고 있다. ③ ㄱ은 작은 정부가 최선이라고 생각하고, ㄴ은 큰 정부가 최선이라고 생각할 것이다.

8. 소비자 잉여 정답 ⑤

⑤ 상품 A의 가격이 1만 원 인상되면 병이 지불하고자 하는 가격과 상품의 가격이 일치한다. 병에게 소비자 잉여가 발생하지는 않으나 병은 상품 A를 구입한다. ① 상품 A의 시장 가격이 5만 원일 때 을, 병, 정 3명이 각 1개씩 구매한다. 상품 B의 시장 가격이 6만 원일 때 을, 병, 정 3명이 각 1개씩 구매한다. 상품 A와 B의 거래량은 3개로 같다. ② 상품 A의 시장 가격이 5만 원일 때 을~정의 소비자 잉여는 각각 0원, 1만 원, 2만 원이다. ③ 상품 A와 B의 구매를 통해 병은 2만 원의 소비자 잉여를 얻으며, 정은 4만 원의 소비자 잉여를 얻는다. ④ 상품 A의 가격이 1만 원 상승하면 소비자 잉여는 3만 원에서 1만 원으로 감소한다.

9. 실업률과 고용률 정답 ④

④ A국과 C국의 실업률은 변함이 없으며, D국의 실업률은 낮아졌으며 B국의 실업률은 높아졌다. ① A국의 실업자는 늘어났으나 실업률은 변함 없다. ② B국의 경제 활동 인구는 증가한 반면 취업자는 줄어들었음을 알 수 있다. 취업자 수와 경제 활동 인구 수의 차이는 늘어났다. ③ 취업자 수가 1% 감소하고 경제 활동 인구 수가 1% 감소한 경우 실업자 수는 변함이 없다. 경제 활동 인구 수가 줄어들고 실업자 수가 변함없으면 실업률은 증가한다. ⑤ 주어진 자료를 통해 A~D국의 취업자 수를 비교할 수는 없다.

10. 국내 총생산(GDP) 정답 ⑤

⑤ 갑국의 모든 경제 주체들이 국내에서 생산된 재화와 서비스를 구입하기 위해 지출한 금액은 지출 국민 소득으로 100억 달러이다. ② 수출액의 크기는 갑국이 을국보다 크다. ③ (가)는 분배 국민 소득이다. ④ 갑국 정부가 외국산 컴퓨터를 구입한 경우 갑국의 GDP는 변함 없다.

11. 외부 효과 정답 ③

ㄴ. C재는 사적 비용보다 사회적 비용이 큰 재화이다. 생산 측면에서 외부 불경제가 나타나는 재화이다. C재의 시장 생산량은 사회적 최적 생산량보다 많다. ㄷ. 외부 불경제가 나타나는 재화에 대해 조세를 부과하면 공급의 감소로 인해 시장 생산량이 감소하는 효과가 나타날 수 있다. ㄱ. A재는 사적 비용이 사회적 비용보다 큰 재화이다. 생산 측면에서 외부 경제가 나타나는 재화이다. ㄹ. A재와 B재 모두 배제성을 갖는 재화이다.

12. 금융 상품의 특성 정답 ②

② 시중 금리가 상승할 경우 액면 이자율이 고정된 채권의 가치는 떨어져 채권 가격이 하락하게 된다. ① ㄱ은 5,000만 원 중 30%인 1,500만 원을 정기 예금에 투자하였다. 정기 예금의 원리금은 5,000만 원을 넘지 않는 범위에서 법으로 보호된다. ③ 투자금 중 2,000만 원은 주식에 투자되었다. 주식은 정기 예금이나 채권보다 수익성을 우선한 금융 상품이다. ④ 주식과 채권은 거래를 통한 시세 차익을 얻을 수 있다. ⑤ 물가 상승률이 1%p 높아진다면 정기 예금과 채권에 투자된 금액의 실질 가치는 하락한다.

13. 실질 GDP 정답 ④

ㄴ. 2014년과 2015년의 실질 GDP는 같고, 2016년의 실질 GDP는 전년에 비해 10% 감소하였다. ㄷ. 2013년~2015년 사이에 X재의 가격은 계속하여 상승하였다. GDP 디플레이터가 가장 큰 것은 2016년이다. ㄱ. 2013년에 비해 2014년에는 가격 10%, 생산량이 10% 상승하였다. 2013년의 GDP 디플레이터가 100이면, 2014년은 110으로 높아졌다. ㄹ. 2015년은 X재 생산량이 전년 대비 변화가 없다.

14. 총수요, 총공급 정답 ①

ㄱ. 중앙은행의 지급 준비율 인하는 총수요를 증가시켜 균형점을 I 영역으로 이동시킬 수 있다. ㄴ. 국제 원유 가격이 급격하게 상승하면 총공급이 감소하여 균형점은 II 영역으로 이동한다. ㄷ. 정부가 A점을 경기 과열로 판단하면 세율을 인상하여 총수요를 감소시키는 정책을 펼 것이다. 이 경우 균형점은 III 영역으로 이동한다. ㄹ. 정부 지출의 증가는 총수요의 증가를 가져와 균형점을 I 영역으로 이동시키게 된다.

15. 수출액과 수입액 정답 ②

② 2014년도에는 전년보다 수출액은 변함없으며 수입액만 줄어들었다. 2014년의 상품 수지 흑자가 가장 크다. ① 2013년에는 수출 증가율이 수입 증가율보다 높아 수출액이 수입액보다 많다. ③ 2015년의 수입 증가율은 0%이다. 2014년과 2015년의 수입액은 같다. ④ 2013년부터 2016년까지 상품 수지는 모두 흑자이다. ⑤ 2016년에는 수출액이 수입액보다 크다.

16. 조세 정책과 수요, 공급의 관계 정답 ①

ㄱ. ㄴ. X재의 소비자에게 부과하는 세율이 인상되면 수요 감소로 인해 균형 가격이 하락하고, 균형 거래량이 감소한다. 따라서 X재의 거래 금액은 감소한다. ㄷ. Y재 생산에 보조금을 지급하면 Y재 공급 증가로 인해 균형 가격은 하락하고 균형 거래량은 증가한다. Y재 수요의 가격 탄력성을 알 수 없기 때문에 거래 금액의 증가를 단정할 수 없다. ㄹ. X재 소비자에 대한 세금 부과는 X재 소비 감소를 위한 정부의 정책이다.

17. 조세 제도 정답 ②

② (나)에서 과세 대상 소득이 30만 달러일 때 세후 소득은 소득세 1만5천 달러를 제외한 28만5천 달러이다. 과세 대상 소득이 31만 달러로 1만 달러 늘어나면 기존의 세금 외에 추가로 1만 달러에 대해 세금 1천5백 달러가 부과되어 세후 소득은 1천5백 달러를 제외한 8천5백 달러가 증가한다.

18. 환율 정답 ①

제시된 상황에서 원/달러 환율은 상승한다. 원/달러 환율이 상승하면 ㄱ. 한국 시장에서 미국 상품을 구입하기 위해 필요한 원화가 많아지므로 미국 상품의 가격 경쟁력은 낮아진다. ㄴ. 미국 여행을 하는 한국인의 여행 경비 부담은 증가한다. ㄷ. 한국에서 달러화 예금을 원화로 환산하면 더 많은 원화를 받을 수 있어 자산 가치는 상승한다. ㄹ. 미국에서 유학 중인 자녀에게 송금해야 하는 한국 부모의 학비 부담은 증가한다.

19. 생산 가능 곡선 정답 ④

ㄱ. X재 생산의 기회비용이 2배가 되면, Y재만 생산하면 최대 600개를 생산할 수 있다. ㄷ. X재의 최대 생산량은 1,000개가 되어 600개 늘어난다. ㄹ. Y재의 최대 생산량이 100개가 되어 A점에서의 생산은 불가능해진다. ㄴ. Y재 생산량이 800개가 되어, A점에서의 생산은 가능하나 비효율적인 생산점이 된다.

20. 비교 우위 정답 ⑤

갑국과 을국의 X재, Y재 생산의 기회비용이다.

구분	갑국	을국
X재 1단위	Y재 5/4단위	Y재 5/3단위
Y재 1단위	X재 4/5단위	X재 3/5단위

⑤ 교역 전 갑국의 X재 1단위 소비의 기회비용은 Y재 1.25단위이다. X재와 Y재를 1 : 1.5로 교환하면 갑국의 X재 1단위 소비의 기회비용은 Y재 1.5단위로 늘어난다. ①, ② 을국은 Y재 생산에 비교 우위를, 갑국은 X재 생산에 비교 우위를 갖는다. ③ X재 1단위 생산에 따른 기회비용은 갑국이 을국보다 작기 때문에 X재 생산의 비교 우위는 갑국이 갖는다. ④ X재 1단위를 Y재 2단위로 교환할 경우 갑국에만 이득이 발생한다.