

### 제 3 과 목 : 경 제 학 원 론

1. 독점적 경쟁시장에서 이윤극대화를 추구하는 기업에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 장기 균형 상태에서 양(+)의 이윤을 얻는다.
- ② 각 기업이 장기적으로 생산능력을 최대한 활용한다.
- ③ 완전경쟁시장에서의 기업과 다르게 제품을 차별화한다.
- ④ 장기적으로 장기평균비용곡선의 최저점에서 생산량을 결정한다.
- ⑤ 한계비용곡선과 수요곡선이 교차하는 점에서 생산량을 결정한다.

2. 가격차별과 관련된 다음 사례 중 성격이 다른 것은?

- ① 구내식당의 점심 메뉴는 저녁 메뉴와 동일하지만 더 저렴한 가격으로 판매한다.
- ② 극장에서 노인에게 할인가격으로 입장권을 판매한다.
- ③ 극장에서 아침에 상영되는 영화에 할인요금을 적용한다.
- ④ 자동차회사는 차종에 따라 가격을 달리하여 자동차를 판매한다.
- ⑤ 자동차회사는 동일차종에 대해 해외시장과 국내시장에 다른 가격으로 판매한다.

3. 콥-더클라스(Cobb-Douglas)생산함수  $Q = L^\alpha K^{1-\alpha}$ 에 관한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, Q는 생산량, L은 노동, K는 자본,  $0 < \alpha < 1$ )

- ① 규모에 대해 수익불변이다.
- ② 노동의 한계생산이 체감한다.
- ③ 자본의 한계생산이 체감한다.
- ④ 노동의 평균생산이 체증한다.
- ⑤ 자본의 증가는 노동의 한계생산을 증가시킨다.

4. 인구수 1,000만 명인 국가 A에서 국민의 절반은 개인소득이 100달러이고, 나머지 절반은 개인소득이 200달러이다. 이 국가의 10분위분배율은?

- ① 0.25
- ② 0.50
- ③ 1.00
- ④ 2.00
- ⑤ 4.00

5. 독점기업의 수요함수가  $Q = 3 - \frac{1}{2}P$  일 때, 한계비용이 2에서 4로 증가한다면 이 윤극대화를 추구하는 독점기업은 가격(P)과 생산량(Q)을 얼마나 변화시킬 것인가?

- ① 가격을 1만큼 인상, 생산량을  $\frac{1}{2}$ 만큼 감소
- ② 가격을 1만큼 인상, 생산량을  $\frac{1}{2}$ 만큼 증가
- ③ 가격을  $\frac{1}{2}$ 만큼 인상, 생산량을  $\frac{1}{2}$ 만큼 감소
- ④ 가격을  $\frac{1}{2}$ 만큼 인상, 생산량을 1만큼 증가
- ⑤ 가격을  $\frac{1}{2}$ 만큼 인상, 생산량을 1만큼 감소

6. 소비자 A는 X재와 Y재만을 소비한다. X재의 가격 하락에 따른 가격효과, 대체효과, 소득효과에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 두 재화가 완전 대체재인 경우 소득효과는 없다.
- ② 두 재화가 완전 보완재인 경우 대체효과는 없다.
- ③ X재가 정상재인 경우 가격효과는 X재 소비의 증가로 나타난다.
- ④ X재가 열등재인 경우 대체효과는 X재 소비의 증가로 나타난다.
- ⑤ X재가 기펜재인 경우 가격효과는 X재 소비의 감소로 나타난다.

7. 생산량이 0보다 큰 기업 A의 한계수입곡선은 우하향하고 한계비용곡선은 우상향하며, 한계수입과 한계비용은 각각 0보다 크다. 이에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 어떤 생산량 수준에서도 총수입은 이윤보다 크다.
- ② 어떤 생산량 수준에서도 총수입은 총비용보다 크다.
- ③ 수입극대화 생산량은 이윤극대화 생산량보다 크다.
- ④ 생산량이 증가할수록 한계수입이 감소한다.
- ⑤ 생산량이 증가할수록 총비용이 증가한다.

8. 총비용곡선이 우상향하는 직선이라면 한계비용곡선의 형태는?

- |            |            |
|------------|------------|
| ① 수직선      | ② 수평선      |
| ③ 직각 쌍곡선   | ④ 우상향하는 직선 |
| ⑤ 우하향하는 직선 |            |

9. 상품시장에서 우하향하는 수요곡선과 우상향하는 공급곡선이 만나 균형을 이루고 있다. 상품 단위당 일정 금액의 세금을 공급자에게 부과할 때 나타나는 효과로 옳은 것은?

- |                                    |
|------------------------------------|
| ① 소비자잉여의 감소, 생산자잉여의 감소, 사회적 후생의 감소 |
| ② 소비자잉여의 감소, 생산자잉여의 증가, 사회적 후생의 증가 |
| ③ 소비자잉여의 불변, 생산자잉여의 감소, 사회적 후생의 감소 |
| ④ 소비자잉여의 불변, 생산자잉여의 증가, 사회적 후생의 증가 |
| ⑤ 소비자잉여의 증가, 생산자잉여의 감소, 사회적 후생의 증가 |

10. 다음 중 옳은 설명을 모두 묶은 것은?

- |  |
|--|
| ㄱ. 지니계수가 클수록 소득분배의 불평등도가 높아지는 것을 의미한다.                             |
| ㄴ. 지니계수는 로렌츠곡선과 원점을 통과하는 대각선 사이의 면적을 그 대각선 아래의 삼각형 전체의 넓이로 나눈 것이다. |
| ㄷ. 국민들이 모두 똑같은 소득을 얻을 경우 로렌츠곡선은 원점을 통과하는 대각선과 일치한다.                |

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

11. 우하향하는 총수요곡선을 우측으로 이동시키는 요인으로 옳지 않은 것은?

- |           |           |
|-----------|-----------|
| ① 물가 상승   | ② 조세 감면   |
| ③ 통화량 증대  | ④ 독립투자 증대 |
| ⑤ 정부지출 증대 |           |

12. A국의 2007년 명목GDP와 실질GDP가 각각 20조 원과 16조 원이었다. 2008년에 명목GDP가 4조 원 증가하였으나 실질GDP는 변화하지 않았다. 2008년 GDP디플레이터는 2007년에 비해 얼마나 상승하였는가?

- ① 0
- ② 4
- ③ 10
- ④ 15
- ⑤ 25

13. 통화량 증가 요인으로 옳지 않은 것은?

- ① 본원통화량 증가
- ② 민간의 현금통화 보유 비율 증가
- ③ 지불준비율 인하
- ④ 재할인율 인하
- ⑤ 중앙은행의 국공채 매입

14. 2008년 한 해 A국의 화폐유통속도 증가율이 2%, 인플레이션율이 3%, 통화증가율이 6%이다. 화폐수량설이 성립할 때, 같은 해에 이 국가의 실질국민소득증가율은?

- ① -1%
- ② 0%
- ③ 1%
- ④ 5%
- ⑤ 7%

15. 총수요-총공급 모형에서 단기균형 상태에 있다고 하자. (단, 총수요곡선은 우하향하고, 총공급곡선은 우상향함) 이때 수입 원자재 가격이 하락하고 정부지출이 증가하는 경우, 단기균형은 어떻게 변화될 것인가?

- ① 물가 상승, 국민소득 감소
- ② 물가 상승, 국민소득 불분명
- ③ 물가 하락, 국민소득 불분명
- ④ 물가 불분명, 국민소득 불분명
- ⑤ 물가 불분명, 국민소득 증가

16. 거시경제의 균형국민소득조건, 소비함수, 그리고 투자함수가 다음과 같이 주어져 있다. 이때 중앙은행이 이자율을 5%에서 4%로 인하하였을 때 국민소득은 어떻게 변화하는가? (단, C는 소비지출, Y는 국민소득, I는 투자지출, r은 이자율)

$$\begin{aligned}Y &= C + I \\C &= 0.8Y \\I &= 10 + 0.1Y - 100r\end{aligned}$$

- ① 10% 감소
- ② 10% 증가
- ③ 20% 감소
- ④ 20% 증가
- ⑤ 변화 없음

17. 고전학파 이론에 부합하는 설명을 모두 뚫은 것은?

- ㄱ. 모든 생산물가격과 생산요소가격은 완전 신축적이다.
- ㄴ. 세이의 법칙(Say's law)을 따르고 있다.
- ㄷ. 총수요가 국민소득을 결정한다.
- ㄹ. 정부의 적극적 시장개입이 필요하다.

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

18. IS-LM 모형에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 이자율과 국민소득의 관계를 설명한다.
- ② 총수요를 중시한 모형이다.
- ③ 안정적인 물가수준과 완전고용을 가정한다.
- ④ IS곡선과 LM곡선의 교차점은 생산물시장과 화폐시장의 동시균형을 나타낸다.
- ⑤ 수요만 있으면 공급은 얼마든지 가능하다고 가정한다.

19. 한국 원화와 미국 달러화 간에 구매력평가설이 성립하는 경우, 한국 물가가 5% 상승하고 미국 물가가 2% 상승할 때 옳은 것은?

- ① 한국 원화가 미국 달러화에 대해 3% 절상된다.
- ② 한국 원화가 미국 달러화에 대해 5% 절상된다.
- ③ 한국 원화가 미국 달러화에 대해 3% 절하된다.
- ④ 한국 원화가 미국 달러화에 대해 5% 절하된다.
- ⑤ 두 통화 간에 상대적 화폐가치의 변동이 없다.

20. 경제활동참가율은  $\frac{A}{B} \times 100$ 으로 정의된다. A와 B로 옳은 것은?

- ① A = 취업자수, B = 경제활동인구수
- ② A = 실업자수, B = 경제활동인구수
- ③ A = 취업자수, B = 생산가능인구수
- ④ A = 취업자수 + 실업자수, B = 경제활동인구수
- ⑤ A = 취업자수 + 실업자수, B = 생산가능인구수

21. 효율성 임금이론이 주장하는 내용으로 옳지 않은 것은?

- ① 높은 임금을 지급할수록 노동자의 근무태만이 줄어든다.
- ② 높은 임금을 지급할수록 노동자의 이직 동기가 낮아진다.
- ③ 높은 임금을 지급할수록 노동자의 근로의욕이 높아져서 생산성이 향상된다.
- ④ 노동공급과 노동수요가 일치하는 시장 균형임금 수준이 효율성 임금 수준과 같다.
- ⑤ 저소득 국가의 경우 보다 높은 임금을 받는 노동자는 건강상태가 좋아져서 생산성이 향상된다.

22. 택시기사 A는 당일 수입금액이 일정 수준이 되면 그 날 영업을 중단한다. A에게 있어서 노동공급의 임금탄력성은? (단, 임금은 시간 당 임금)

- ① -2
- ② -1
- ③ 0
- ④ 1
- ⑤ 2

23. 완전경쟁적인 생산물시장에 참여하는 기업 A는 노동시장에서 수요독점이다. 이 기업의 이윤극대화 조건으로 옳은 것은?

- ① 노동의 한계생산물가치 = 노동의 한계수입생산물 = 노동의 한계비용 = 임금
- ② 노동의 한계생산물가치 = 노동의 한계수입생산물 = 노동의 한계비용 > 임금
- ③ 노동의 한계생산물가치 = 노동의 한계수입생산물 > 노동의 한계비용 = 임금
- ④ 노동의 한계생산물가치 > 노동의 한계수입생산물 = 노동의 한계비용 = 임금
- ⑤ 노동의 한계생산물가치 > 노동의 한계수입생산물 = 노동의 한계비용 > 임금

24. 소비자 A에게 여가( $l$ )와 소비( $c$ )는 완전 보완재이므로 효용함수는  $u = \min\{l, c\}$ 이다. ( $u$ 는 효용수준임) 비근로소득은 없고 근로소득만으로 소비할 때, 이 소비자의 노동공급에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 노동공급곡선이 우하향한다.
- ② 노동공급곡선이 우상향한다.
- ③ 노동공급이 완전 탄력적이다.
- ④ 노동공급이 완전 비탄력적이다.
- ⑤ 노동공급이 항상 단위 탄력적이다.

25. 기업 A의 수입에서 인건비가 차지하는 비율은 일정하다. 이 기업의 임금인상률로 옳은 것은?

- ① 가격상승률
- ② 가격상승률 + 판매량증가율
- ③ 가격상승률 + 판매량증가율 - 고용증가율
- ④ 가격상승률 + 판매량증가율 + 고용증가율
- ⑤ 가격상승률 + 판매량증가율 + 고용증가율 - 재고증가율