

1과목 : 경제학원론

1. 다음 중 통화량을 증가시키는 정책으로 옳은 것은?

- ㉠ 한국은행의 국채매입 ㉡ 지불준비율의 인상
㉢ 재할인율의 인상 ㉣ 서울의 감면
㉤ 환율의 평가절상

2. 다음 중 봉제공에 대한 수요의 임금탄력성을 크게 하는 경우가 아닌 것은?

- ㉠ 봉제품에 대한 수요의 가격탄력성이 클수록
㉡ 총생산비에서 봉제고의 임금이 차지하는 비중이 클수록
㉢ 노동 대신 대체할 수 있는 생산요소가 많을수록
㉣ 노동이외 생산요소의 공급의 가격탄력성이 클수록
㉤ 봉제품 공급의 가격탄력성이 작을수록

3. 아래에 주어진 식을 토대로 계산한 균형국민소득은 얼마인가?

$$C = 200 + 0.8(Y - T)$$

$$I = 600, G = 100, X_n = 100, Y = 1,000$$

(단, 여기에서 C = 소비지출, Y = 국민소득,
T = 조세, I = 투자지출, G = 정부지출,
X_n = 순수지출)

- ㉠ 500 ㉡ 600
㉢ 700 ㉣ 800
㉤ 1000

4. 어느 개별기업이 완전경쟁시장에서 7명의 노동자를 고용하여 시간당 9,000원의 임금을 지불하고 있다. 그들이 생산한 상품이 개당 4,500원에 판매된다. 이 기업이 이윤극대화를 추구한다면 고용한 마지막 근로자의 한계생산물은 얼마인가?

- ㉠ 2 ㉡ 3
㉢ 4 ㉣ 5
㉤ 6

5. 다음 중 구축효과를 올바르게 설명한 것은?

- ㉠ 국공채발행을 통한 정부지출증가는 화폐시장에서 이자율을 상승시키고 결국 투자와 소비를 위축시킨다는 주장이다.
㉡ 통화량의 증가는 이자율을 하락시키고 결국 투자를 활성화시킨다는 주장이다.
㉢ 공개시장조작을 통한 통화량 조절을 통해 경제를 활성화시킬 수 있다는 주장이다.
㉣ 외환시장에서 환율을 안정적으로 관리하면 국제무역수지를 안정시킬 수 있다는 주장이다.
㉤ 재정정책이나 통화정책은 결국 경제를 활성화시킬 수 있다.

6. 컴퓨터와 빵만 생산하고 소비하는 경제가 있다. 2000년과 2007년에 이 경제가 생산해 낸 컴퓨터와 빵의 양과 가격은 다음과 같다. 이 경우 2000년과 2007년 사이에 소비자물가지수를 기초로 계산한 물가상승률은 얼마인가? (기준년도 = 2000년)

		2000년	2007년
컴퓨터	가격	300만원	600만원
	생산량	100대	150대
빵	가격	1,000원	1,500원
	생산량	20만대	40만대

- ㉠ 50% ㉡ 80%
㉢ 100% ㉣ 150%
㉤ 200%

7. 다음의 총수요 총공급과 관련된 설명 중 옳은 것은?

- ㉠ 장기적으로 국민경제는 완전고용, 국민소득수준을 넘어서긴 어렵다.
㉡ 한국은행이 지불준비율을 인상하면 총수요곡선은 밖으로 이동한다.
㉢ 국공채의 발행을 통한 정부의 지출은 통화량을 증가시킨다.
㉣ 통화량의 증가는 금리를 낮추고 투자와 내구재 소비를 증가시켜 단기적으로 소득을 증가시킬 수 있다.

- ㉠ ㉠, ㉡ ㉡ ㉡, ㉢
㉢ ㉢, ㉣ ㉣ ㉠, ㉣
㉤ ㉡, ㉣

8. 다음 중 수요견인(demand pull) 인플레이션은 어느 경우에 발생하는가?

- ㉠ 생산비의 증가 ㉡ 임금의 삭감
㉢ 정부지출의 증가 ㉣ 수요독점적 노동시장의 존재
㉤ 국제유가의 인상

9. 관세부과에도 불구하고 수입품의 국내 상대 가격이 하락할 수 있다는 현상을 밝힌 학자는?

- ㉠ 레온티에프(W. Leontief) ㉡ 마샬(A. Marshall)
㉢ 메츨러(L. Metzler) ㉣ 러너(A. Lerner)
㉤ 사무엘슨(P. Samuelson)

10. 다음 중 독점에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ㉠ 사장된 손실(deadweight loss)이 발생 한다.
㉡ 한계수입은 항상 가격수준보다 높다.
㉢ 한계수입과 한계비용이 같게 되는 곳에서 이윤이 극대화된다.
㉣ 독점기업은 시장가격을 변경할 수 있다.
㉤ 비생산적 지대추구 행위가 발생할 수 있다.

11. 어떤 기업이 직면하는 시장수요함수가 $P = 60 - 2Q$ 이고 한계비용이 20으로 주어졌다. 만약 이 기업이 속한 산업이 완전경쟁에서 독점으로 바뀐다면 사회적 후생손실은 얼마인가?

- ㉠ 50 ㉡ 75
㉢ 100 ㉣ 125
㉤ 150

12. 이윤을 극대화하는 상품생산 독점과의 노동시장이 완전경쟁

적일 경우 다음 중에서 옳은 것은?

- ① 지불된 임금은 한계수입보다 클 것이다.
- ② 지불된 임금은 한계생산물가치보다 클 것이다.
- ③ **지불된 임금은 한계생산물가치보다 작게 될 것이다.**
- ④ 지불된 임금은 한계수입보다 작게 될 것이다.
- ⑤ 지불된 임금은 한계생산물가치와 균등하게 될 것이다.

13. 보상적 임금격차 개념과 관련하여 잘못된 설명은 어느 것인가?

- ① 오염 정도가 높은 지역에서 근무하는 직업일수록 보상적 임금은 양(+)의 값을 가질 것이다.
- ② 비슷한 교육수준에도 불구하고 대학교수들이 의사나 변호사에 비해 낮은 임금을 받는 것을 보상적 임금격차로 설명할 수 있다.
- ③ 물가가 비싼 지역에서 근무할 경우 보상적 임금은 양(+)의 값을 가질 것이다.
- ④ **비금전적 측면에서 매우 매력적인 직업일수록 다른 산업의 유사한 일에 비해 보상적 임금은 양(+)의 값을 가질 것이다.**
- ⑤ 보상적 임금격차 개념에 기초할 때 높은 승진가능성이 있는 직업에서는 낮은 임금이 형성될 가능성이 높다.

14. 어느 독점기업의 비용함수가 $C = 50 + 6Q + Q^2$ 이고, 그 기업의 생산물의 수요함수는 $Q = 50 - P$ 이라고 할 때, 이 기업이 독점이윤을 극대화시키기 위한 가격은 얼마인가?

- ① 37 ② 38
- ③ **39 ④ 40**
- ⑤ 41

15. 감자에 대한 수요의 가격탄력성은 0.70이며, 소득탄력성은 0.30이라고 한다. 또한 감자에 대한 수요가 고구마가격의 변화에 보이는 교차탄력성은 0.4라고 한다. 만약 감자가격이 1%, 소득이 2%, 고구마 가격이 2% 각각 상승한다면 감자 수요량의 변화율(%)은 얼마인가?

- ① -0.8 ② -0.7
- ③ 0.6 ④ **0.7**
- ⑤ 0.8

16. 시장의 실패를 가져오는 요인으로 옳지 않은 것은?

- ① 공공재 ② **수확체감의 법칙**
- ③ 외부효과 ④ 독과점
- ⑤ 정보의 비대칭성

17. 다음은 정보의 비대칭성과 관계된 경제적 현상을 설명한 것이다. 가장 부적절한 설명은 어느 것인가?

- ① 화재보험회사에서 화재가 발생했을 때, 손실의 일부만을 보장해주는 제도를 도입한 것은 도덕적 해이(moralhazard)문제를 완화시키기 위해서이다.
- ② 유인설계(incentive system)를 잘 할 경우, 도덕적 해이(moralhazard)문제를 어느 정도 완화시킬 수 있다.
- ③ 정보를 많이 가진 측의 감추어진 특성으로 인해 발생하는 문제를 역선택(adverse selction)이라 한다.
- ④ 신호발송(signaling)이란 정보를 가진 쪽에서 자발적으로 자신의 특성을 알리려는 노력이고, 선별(screening)이란 불완전한 정보를 가진 쪽이 그에게 주어진 자료와 정보를 이용하여 상대방의 특성을 파악하려는 것이다.
- ⑤ 정부가 자동차 보험의 책임보험을 의무적으로 가입하도록 하면 역선택(adverse selction)의 문제를 방지할 수

있지만, 이는 사고 위험성이 높은 사람에게는 불리한 제도이다.

18. 지니계수에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 소득분배의 불평등정도를 나타낸다.
- ② 로렌츠곡선으로부터 계산할 수 있다.
- ③ 0에서 1사이의 값을 가진다.
- ④ 0에 가까울수록 소득분배가 균등하다.
- ⑤ **경제성장률과 항상 반비례의 관계를 갖는다.**

19. 다음 중 올해의 GDP에 포함되지 않는 것은?

- ① 대한대학교의 1학기 등록금 수입
- ② 6월 한달간 대한영화상영관의 매출
- ③ 올 한 해 동안의 대한조선의 선박수출액
- ④ **1분기 대한전자 미국 현지법인의 이윤**
- ⑤ 올 상반기 국내에서 외국인 근로자가 받은 임금

20. 합리적 기대이론에 관한 다음 설명 중 옳지 않은 것은?

- ① **경제주체는 완전한 정보에 근거하여 합리적으로 행동한다.**
- ② 경제 주체의 미래에 관한 전망이 경제모형내에 명시적으로 고려되어야 한다.
- ③ 예측되는 정부 정책의 변화는 민간부문의 대응으로 인해 그 결과가 의도한 바와 다르게 나타날 수도 있다.
- ④ 민간부문의 과거 행동에만 근거하여 수립된 정책은 그 결과가 의도한 바와 다르게 나타날 수도 있다.
- ⑤ 경제주체의 미래에 관한 예측이 사후적으로 틀릴 수는 있지만, 경제주체는 체계적오류(systematic error)를 계속해서 범하지는 않는다.

21. 다음 중 비교우위론에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 대기업을 CEO가 화단에 직접 물을 주지 않고 정원사를 고용하는 것은 비교우위론의 예측과 부합한다.
- ② **한 국가에서 모든 산업이 비교열위에 있는 경우도 종종 관찰된다.**
- ③ 절대열위에 있는 산업이라도 비교우위를 가질 수 있다.
- ④ 국가간의 무역뿐만 아니라 개인간의 교역을 설명하는 데에도 응용된다.
- ⑤ 비교우위는 국가의 지원이나 인간의 투자에 의해 그 양상이 변할 수 있다.

22. 만일 여가가 열등재라면 개인의 노동공급곡선의 형태는?

- ① 후방굴절한다. ② 완전비탄력적이다.
- ③ 완전탄력적이다. ④ **우상향한다.**
- ⑤ 우하향한다.

23. 미국의 과거 자료를 경험적으로 분석해 본 결과 상대적으로 자본이 풍부하다고 생각되는 미국이 자본집약적 상품을 수입하고 노동집약적 상품을 수출한다는 결과가 나왔다. 이를 무엇이라 부르는가?

- ① 헉셔 - 올린 정리 ② **레온티에프 역설**
- ③ 리카도 정리 ④ 쿠티네츠 역설
- ⑤ 루카스 정리

24. 고용과 실업에 관한 다음 설명 중 타당하지 않은 것은?

- ① **대학생은 실업자에 포함되지 않는다.**

- ② 성장산업 인력에 대한 초과수요와 사양산업 인력의 초과공급이 병존하는 상태는 구조적 실업으로 설명이 가능하다.
 - ③ 장기적 관점에서 가장 효과적인 실업구제책은 생산증대 정책이다.
 - ④ 새케인즈학파가 주장하는 이력현상(hysteresis)이란 일단 실업률이 높은 수준으로 올라가고 나면 경 기확장정책을 쓰더라도 실업률이 다시 원래수준까지 내려오기 어려운 현상을 일컫는다.
 - ⑤ 정부가 지출하는 실업대책비는 유휴 노동력을 이용하므로 기회비용이 0이다.
25. 게임이론을 이용하여 두 경쟁기업의 광고전략을 생각해 보자, 두 기업은 각각 광고공세 또는 광고 자제 전략을 선택할 수 있다. 이 게임은 1회만 행해지고 다음과 같은 보수 (payoff)를 갖는다고 가정 하자. 다음 설명 중 게임이론에 비추어 볼 때 옳지 않은 것은? (단, ()안의 왼쪽 값은 기업 1의 보수이고, 오른쪽 값은 기업 2의 보수를 나타낸다.)

광고게임		기업 2	
		자 제	공 세
기업 1	자 제	(75, 85)	(35, 100)
	공 세	(95, 45)	(70, 50)

- ① Nash균형은 두 기업 모두 광고공세를 펴는 것이다.
- ② 기업 1의 우월전략은 상대방의 전략에 관계없이 광고공세를 펴는 것이다.
- ③ 기업 2가 광고를 자제하는 경우 기업 1은 광고공세전략을 선택해야 한다.
- ❶ 이 게임의 Nash균형은 Pareto효율적이다.
- ⑤ 기업 1이 광고를 자제하는 경우 기업 2는 광고공세전략을 선택해야 한다.

전자문제집 CBT PC 버전 : www.comcbt.com
전자문제집 CBT 모바일 버전 : m.comcbt.com
기출문제 및 해설집 다운로드 : www.comcbt.com/x

전자문제집 CBT란?
종이 문제집이 아닌 인터넷으로 문제를 풀고 자동으로 채점하며 모의고사, 오답 노트, 해설까지 제공하는 무료 기출문제 학습 프로그램으로 실제 시험에서 사용하는 OMR 형식의 CBT를 제공합니다.
PC 버전 및 모바일 버전 완벽 연동
교사용/학생용 관리기능도 제공합니다.

오답 및 오탈자가 수정된 최신 자료와 해설은 전자문제집 CBT에서 확인하세요.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
①	⑤	⑤	①	①	②	④	③	③	②
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
③	③	④	③	④	②	⑤	⑤	④	①
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
②	④	②	⑤	④					