

1과목 : 경제학원론

1. 다음 중 통화량을 증가시키는 정책으로 옳은 것은?

- ① 한국은행의 국채매입 ② 지불준비율의 인상
③ 재할인율의 인상 ④ 세율의 감면
⑤ 환율의 평가절상

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

- ① 봉제품에 대한 수요의 가격탄력성이 클수록
② 총생산비에서 봉제고의 임금이 차지하는 비중이 클수록
③ 노동 대신 대체할 수 있는 생산요소가 많을수록
④ 노동이외 생산요소의 공급의 가격탄력성이 클수록
⑤ 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)

- ① 500 ② 600
③ 700 ④ 800
⑤ 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?

- ① 2 ② 3
③ 4 ④ 5
⑤ 6

5. 다음 중 구축효과를 올바르게 설명한 것은?

- ① 국공채발행을 통한 정부지출증가는 화폐시장에서 이자율을 상승시키고 결국 투자와 소비를 위축시킨다는 주장이다.
② 통화량의 증가는 이자율을 하락시키고 결국 투자를 활성화시킨다는 주장이다.
③ 공개시장조작을 통한 통화량 조절을 통해 경제를 활성화시킬 수 있다는 주장이다.
④ 외환시장에서 환율을 안정적으로 관리하면 국제무역수지를 안정시킬 수 있다는 주장이다.
⑤ 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

- ① 50% ② 80%
③ 100% ④ 150%
⑤ 200%

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.

- ① ㉠, ㉡ ② ㉡, ㉢
③ ㉢, ㉣ ④ ㉠, ㉣
⑤ ㉡, ㉣

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

- ① 생산비의 증가 ② 임금의 삭감
③ 정부지출의 증가 ④ 수요독점적 노동시장의 존재
⑤ 국제유가의 인상

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

- ① 레온티에프(W. Leontief) ② 마셜(A. Marshall)
③ 메츨러(L. Metzler) ④ 러너(A. Lerner)
⑤ 사무엘슨(P. Samuelson)

10. 다음 중 독점에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 사장된 손실(deadweight loss)이 발생 한다.
② 한계수입은 항상 가격수준보다 높다.
③ 한계수입과 한계비용이 같게 되는 곳에서 이윤이 극대화된다.
④ 독점기업은 시장가격을 변경할 수 있다.
⑤ 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?

- ① 50 ② 75
③ 100 ④ 125
⑤ 150

12. 이윤을 극대화하는 상품생산 독점과의 노동시장이 완전경쟁

- 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.
- ④ 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					