

위치 오	오류유형	수정 전	수정 후
82~82p	해설	18 소비자 간의 효용하는 17=317+17*이에 1개 가격은 6, 17개 가격은 2, 소독은 120이다. 효용을 극대해하는 건의 회복소비조합(2, 17)은? ① (0, 60) ② (0, 30) ③ (0, 50) ④ (15, 15) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑤ (20, 0) ⑥ (갑의 효용함수는 원점에 대하여 오목한 형태인 타원형으로서 효용극대화는 내부해가 아니라 모서리부분에서 달성된다. 따라서 예산선의 X축절편과 Y축절편에서의 효용을 구한 후 이를 비교하여 효용극대화지점을 파악할 수 있다. 예산선은 6X+2Y=120이고, ① X=20, Y=0 에서의 효용 U=3*400+0=1200 ② X=0, Y=60 에서의 효용 U=0+3600=3600 따라서, 효용을 극대화하는 갑의 최적소비조합(X, Y)은 (0, 60) 이다.
		 수정 사유	해설오류
234~234p	해설	13 10가구면 살고 있는 마음에서 공문제를 생산하고자 한다. 이 공문제에 대한 개발가구의 수요함수는 (P=100-10.0~8 점심하고, 이 공문제 생산의 한파티용은 5호 일정하다. 이 마음의 시회적 후성을 극대 회사기는 공문제 생산명은? (단. (아 수요랑. P는 가리) ② 50 ③ 15 ⑤ 50 ② 50 ③ 15 ③ 15 ⑤ 50 ⑤ 50 ■ 18명에설Ⅱ 공문에 시원수요하는 가방수요하의 수직적 함께이다. 개발수요하는 수 100-12cm를 다시 청대하면 P= 100-12cm로 다시 청대하는 P= 100-12cm로 다시 장대하는 P= 100-12cm로 다시 장대하는 SP로에 되기는? ③ 10 ⑤ 50 ⑥ 50 ⑥ 50 ⑥ 50 ⑥ 50 ⑥ 50 ⑥ 50 ⑥ 50 ⑥	수평적으로 를 <mark>수직적</mark> 으로 로 변경
		수정 사유	해설오류



위치	오류유형	수정 전	수정 후
위치 354~354p	오류유형 개념,공식-설명	② 통화론자 ③ 통화론자 ③ 통화론자 ③ 통화론자(Monetaristal)는 자본주의 시장경제는 안정적이기 때문에 따다서 경제에 대한 정부의 지나 원기업은 경제를 소계되 실산장에 만든다는 입장이다. ④ 통취수에도 부지에 이가는 안면실을 그게 많은데 도가되는 안면하고, 만면 회폐수요의 이자를 만해 삼는 기의 이에 가하우므로 소개하였는 수지에 기안되고 본다. ④ 마치적 제정점에는 구소화로 이 원리로 가게 되고 있고, 통화문급의 입장한 문제(money supply rule) 을 도입하는 급용성에의 도자가 크다고 구강한다. ④ 방점 323 ① 하시점자에서 이후 낮은 이자를 수운에서는 소개적 전에 수용성에 입근하고, 원조가 등 수업에 이라고 한다. ○ 마기지 소개적관에 구성이 보는의 자리로 가는 보다 기계로 이라가 환경고 항상에는 수업에 이라고 한다. ② 마기지 소개적관에 구성이 부분을 제임도 병원, 보는 기계로	수정 후 LM으로 변경
361~361p	오타	① 제益도 남품함을 집은 제기합의에서 나타나는 음무성 합의에는 통취병은 효과가 없고 제항생 때 반이 효과가 있다고 주입한다. 따라서 해석해정장에으로 대항의 실업을 구제하고 재인소득을 증가서 처하 한다고 주입한다. ② 이에 대해 고현하여진 단음을 유기하는 제구(A. Pigcou)는 제구효과, 또는 실험전고효자(real balance effect)을 제시하여 반응을 제기한다. 354 김정롱가서 1차 정세하면은 기반서 수정 사유	오타 수정
		(2) 단기 45국산이 우상활하는 이유 配置 2000 대 대 대 대 대 대 대 대 대 대 대 대 대 대 대 대 대	상대가격으로 변경
		수정 사유	오타 수정



위치	오류유형	수정 전	수정 후
362~362p	개념,공식-설명	2. 김 현재의 건택 (1) 고면현대 4.5 국선이 수라이므로 산출행심원국엔스타는 AD 국선에 관해없이 A5 국선에 의해 경쟁되고, AD 국선은 A5 과 경압하여 출가수군 만을 경쟁한다. (2) 엔진도의 고원들가 모형 아무난은 출가수관에서 45 작년이 수페이므로, 따라서 국민스타는 AD 국선에 변등에 의해 경쟁된다. 국 충소요가 중가하여 AD 국선이 오픈은으로 이용하면 옮가살을 없이 산출형의 증가가 이루아진다. (3) 엔진도의 전통을 가고형 변통을 가고형에 변통을 가로 함께서는 A5 국선이 우상한하므로 출가수군과 국민소타는 A5 국선과 AD 국선의 교차점에서 경정된다. (4) 종명적 이해 4.5 국선에 구현인 부분을 과연의 역의 우산한하는 부분을 중인적이 수에인 부분을 고면하다 역에이라고 한다. (5) 엔진도 명역 (5) 국선원 목록에는 A5 국선이 우아지면 출가상을 없이 국 민소타를 증가가 이루아진다. (6) 따라게 경자적습이나 순수들이 증가하기나, 조리가 원소리면 중부터 경자적으로 중하기가 하루어진다. (7) 환경 열당 (중인원)에서는 충수교(AD)가 증가하면 글 가상하는 중시에 국민소독이 증가한다. (8) 조건 열명 (중인원)에서는 충수교(AD)가 증가하면 글 가상하는 장식에 국민소독이 증가한다. (9) 조건 열명 (중인원)에서는 충수교(AD)가 증가하면 글 가상하는 장식에 국민소독이 증가한다. (9) 조건명 명약 등인 공학원다.	AS로 변경
		수정 사유	오타 수정
383~383p	오타	대체 기업	것이다.로 변경
		수정 사유	오타 수정



위치	오류유형	수정 전	수정 후
386~386p	개념,공식-설명	(2) 구도력 살답대책 함[2] 2014 (3) 구도력 살답대책 환[2] 2014 (3) 구도력 살답대책 환[2] 2014 (3) 구도력 살답대 하는 것으로 유해 합설 수 있다. (4) 안내용해 (3) 작업 소개 및 모도 등 취업 합선 (3) 교육, 존턴 및 제통편 (4) 도등적과 의계적의 비용을 축진하는 방안 등 노동의 이동성(mobility)을 중대시키는 정의 포함 (5) 살답의 존재이유 (1) 구도력 살답대 대한 새로운 설명 현실적으로 실명는 내용이 시용의 관병임값보다 날짜 유지되는 경우에 발명한다. 입금이 늘기 때문에 기업의 노동구의 및보도 도등에 소개적의 노동등입에 이탈 따라서 노동의 교자들다면, 즉 실명이 발명하는 것이다. (2) 높은 얼음이 나타나는 이용 당라이 시용의 관병임권로나 날짜 유지되는 이유로 배면(K, Q, Manixiw), 크루그먼(F, Krugman) 등은 제 가지를 제어되고 있다. (5) 최지임급대 (5) 제임급대 (6) 사용수교의 입기단에 설계 소등 지원 전략이 당한 수 보이 실명되므로 노동이 효과공급에, 즉 실명을 발명시다. 최시임급에서 가느 논등급의 임급단에 성에 가득한 가능한 수 원칙을 발명시하는 자를 사용하여 있다. (5) 노동조원은 일본에 가느로등급의 임급단에성에 비면대원실수록 최시임급으로 인한 설명은 국제 발생한다. (6) 노동조원은 일본에 가트했습니다회(이나, 노동조원이 임급은 자원이로 인상하면 노동의 공명상을 받고 수보면 신상하면 살면이 발생하다. (5) 노동조원은 발생되는 기본에서 설명이 발생하다. (6) 노동조원은 발생되는 기본에서 생명이 발생하다. (7) 소통식을 발생되는 기본에서 생명의 발생하다. (8) 소통식을 발생되는 기본에서 전략을 하게하고, 노동조함이 경설되어 있지 수를 이상으로 인상하면 노동의 공명상을 입금을 하하여 있다. 등 생명상에서 보안되는 생명성 기관 수 보이고 인상하면 노동의 공명상을 보고 구현한 제공 생명성 보이는 지원에 보이는 생명성 보이는 보이는 생명성 기관 논문에서 전략을 받는다는 노동이를 모활하고 대표자이로 되었는 경우에도 등을 생명하여 기관 실상을 살이 수 있다는 해면이고 보험되었다면 되었는 기원에 보험실을 받는다는 노동이를 모활하고 보면하게 함께 되었다. (8) 교육성 등을 실명성 기원을 보는 사용이를 모활하고 보급하게 되었어 있는 수 일본에 함께 기원을 보는 분들 해면 경실 보는 지원에 되었다면 보면 기관 생명성 기원을 보이고 보험해 되었다는 등의 병관점에 기관성을 살이 있다는 해면이고 보험되었다면 되었다면 기관성을 살이 있다는 해면이고 보험되었다면 기관성을 살이 있다는 이 지원되었다면 기관성을 살이 있다는 해면이고 보험되었다면 기관성을 살이 있다는 되었다면 기관성을 살이 있다는 되었다면 기관성을 살이 있다는 이 지원되었다면 보험되었다면 기관성을 살이 있다는 되었다면 기관성을 살이 있다는 되었다면 기관성을 살이 있다는 이 지원의 기관성 기관성을 받았다면 보험되었다면 제공성을 받았다면 기관성을 살이 되었다면 기관성을 살이 기원을 받았다면 기관성을 살이 기원을 받았다면 기관성을 살이 기원을 받았다면 기관성을 살이 있다면 있다면 기관성을 받았다면 기관성을 받았다면 기관성을 받았다면 기관성을 살이 기원을 받았다면 기관성을 살이 기관을 받았다면 기관성을 받았다면 기관성을 살이 기관을 받았다면 기관성을 살이 기관을 받았다면 기관성을 받았다면 기	생산성을 방지하여 부분 <mark>삭제</mark>
		수정 사유	오타 삭제
456~456p	개념,공식-설명	□ 산물량 증가효과 : 관세를 부파하면 작년생일은 Q 전반을 증가하고 교육도 증가된다. 이를 관세의 교육증의 효과, 국원선업 보호 효과리고 한다. ② 설명자료와 : 관세계 부피리의 아입사들의 작가식 보다는 이를 관세의 교육증의 효과, 국원선업 보호 효과리고 한다. ③ 재작가 제작되고 한다. ③ 재작가 제작되고 한다. ③ 재작가 제작되고 한다. ③ 재작가 제작되고 한다. ④ 조명자기 개선료고 : 관세부부로 수입이 Q 급수 Q 급명를 강하여 수입에도 #+ 1만을 결소하는데 그만을 국예수가가 개선된 것이다. ⑤ 교명조기 개선료고 : 관세부부로 수입이 Q 급수 Q 급명를 강하여 수입에도 #+ 1만큼 결소하는데 그만을 구속수가 개선된 것이다. ⑥ 설명가 있어 및 서원후성의 순실화 : 관세가 부모대한 수입상은에 가격이 무 으로 상속하므로 소비가 역하는 (~+ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	관세가 부과되면 수입상품의 가격이 P1으로 상승하므로 소비자잉여는 B+E+D+F 만큼 감소한다. 그러나 이중 B 만큼은 국내 생산자 잉여의 증가, D 는 재정수입이므로 사회후생의 순손실(deadweight loss)이 E+F 만큼 발생한다.
		수정 사유	오타 수정



위치	오류유형	수정 전	수정 후

도서의 오류로 학습에 불편드린 점 진심으로 사과드립니다. 더 나은 도서를 만들기 위해 노력하는 시대교육그룹이 되겠습니다.