### 경영학

#### ※ 각 문제의 보기 중에서 물음에 가장 합당한 답을 고르시오.

- 1. 리더십이론에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?
  - ① 변혁적 리더십(transformational leadership)은 영감을 주는 동기부여, 지적인 자극, 상황에 따른 보상, 예외에 의한 관리, 이상적인 영향력의 행사로 구성된다.
  - ② 피들러(Fiedler)는 과업의 구조가 잘 짜여져 있고, 리더와 부하의 관계가 긴밀하고, 부하에 대한 리더의 지위권력이 큰 상황에서 관계지향적 리더가 과업지향적 리더보다 성과가 높다고 주장하였다.
  - ③ 스톡딜(Stogdill)은 부하의 직무능력과 감성지능이 높을수록 리더의 구조주도(initiating structure)행위가 부하의 절차적 공정성과 상호작용적 공정성에 대한 지각을 높인다고 주장하였다.
  - ④ 허쉬(Hersey)와 블랜차드(Blanchard)는 부하의 성숙도가 가장 낮을 때는 지시형 리더십(telling style)이 효과적이고 부하의 성숙도가 가장 높을 때는 위임형 리더십(delegating style)이 효과적이라고 주장하였다.
  - ⑤서번트 리더십(servant leadership)은 리더와 부하의 역할교환, 명확한 비전의 제시, 경청, 적절한 보상과 벌, 자율과 공식화를 통하여 집단의 성장보다는 집단의 효율성과 생산성을 높이는 데 초점을 두고 있다.
- 2. 조직구조와 조직설계에 관한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?
  - ①통제의 범위(span of control)는 부문간의 협업에 필요한 업무 담당자의 자율권을 보장해 줄 수 있도록 하는 부서별 권한과 책임의 범위이다.
  - ② 부문별 조직(divisional structure)은 시장과 고객의 요구에 대응할 수 있으나 각 사업부 내에서 규모의 경제를 달성하기가 쉽지 않다.
  - ③ 조직에서 의사결정권한이 조직 내 특정 부서나 개인에게 집중되어 있는 정도를 보고 해당 조직의 집권화(centralization) 정도를 알 수 있다.
  - ④ 기능별 조직(functional structure)은 기능별 전문성을 확보할 수 있으나 기능부서들 간의 조정이 어렵고 시장의 변화에 즉각적으로 대응하기가 쉽지 않다.
  - ⑤ 매트릭스 조직(matrix structure)은 이중적인 보고체계로 인하여 보고담당자가 역할갈등을 느낄 수 있고 업무에 혼선이 생길 수 있다.
- 3. 직무설계에서 핵크만(Hackman)과 올드햄(Oldham)의 직무특성이론에 관한 설명으로 가장 적절하지 **않은** 것은?
  - ① 다양한 기술이 필요하도록 직무를 설계함으로써, 직무수행자가 해당 직무에서 의미감을 경험하게 한다.
  - ② 자율성을 부여함으로써, 직무수행자가 해당 직무에서 책임감을 경험하게 한다.
  - ③ 도전적인 목표를 제시함으로써, 직무수행자가 해당 직무에서 성장 욕구와 성취감을 경험하게 한다.
  - ④ 직무수행과정에서 피드백을 제공함으로써, 직무수행자가 해당 직무에서 직무수행 결과에 대한 지식을 가지게 한다.
  - ⑤ 과업의 중요성을 높여줌으로써, 직무수행자가 해당 직무에서 의미감을 경험하게 한다.

- 4. 동기부여 이론에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?
  - ① 허쯔버그(Herzberg)의 2요인이론(two factor theory)에서 승진, 작업환경의 개선, 권한의 확대, 안전욕구의 충족은 위생요인에 속하고 도전적 과제의 부여, 인정, 급여, 감독, 회사의 정책은 동기요인에 해당된다.
  - ② 강화이론(reinforcement theory)에서 벌(punishment)과 부정적 강화 (negative reinforcement)는 바람직하지 못한 행동의 빈도를 감소 시키지만 소거(extinction)와 긍정적 강화(positive reinforcement)는 바람직한 행동의 빈도를 증가시킨다.
  - ③ 브룸(Vroom)의 기대이론에 따르면 행위자의 자기 효능감(self efficacy)이 클수록 과업성취에 대한 기대(expectancy)가 커지고 보상의 유의성(valence)과 수단성(instrumentality)도 커지게 된다.
  - ④ 매슬로우(Maslow)의 욕구이론에 따르면 생리욕구-친교욕구-안전욕구-성장욕구-자아실현욕구의 순서로 욕구가 충족된다.
  - ⑤ 아담스(Adams)의 공정성 이론(equity theory)에 의하면 개인이 지각하는 투입(input)에는 개인이 직장에서 투여한 시간, 노력, 경험 등이 포함될 수 있고, 개인이 지각하는 산출(output)에는 직장에서 받은 급여와 유무형의 혜택들이 포함될 수 있다.
- 5. 지각, 귀인, 의사결정에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?
  - ① 10명의 후보자가 평가위원과 일대일 최종 면접을 할 때 피평가자의 면접순서는 평가자의 중심화 경향 및 관대화 경향에 영향을 미칠 수 있으나 최근효과 및 대비효과와는 관련이 없다.
  - ② 켈리(Kelley)의 귀인모형에 따르면 특이성(distinctiveness)과 합의성 (consensus)이 낮고 일관성(consistency)이 높은 경우에는 내적귀인을 하게 되고 특이성과 합의성이 높고 일관성이 낮은 경우에는 외적귀인을 하게 된다.
  - ③ 행위자 관찰자효과(actor observer effect)는 행위자 입장에서는 행동에 미치는 내적요인에 대한 이해가 충분하나, 관찰자 입장 에서는 행위자의 능력과 노력 등의 내적요인을 간과하거나 무시하고 행위자의 외적요인으로 귀인하려는 오류이다.
  - ④ 제한된 합리성(bounded rationality)하에서 개인은 만족할 만한수준의 대안을 찾는 의사결정을 하기 보다는 인지적 한계와 탐색비용을 고려하지 않고 최적의 대안(optimal solution)을 찾는 의사결정을 한다.
  - ⑤ 집단 사고(group think)는 응집력이 강한 대규모 집단에서 복잡한 의사결정을 할 때, 문제에 대한 토론을 진행할수록 집단내의 의견이 양극화되는 현상이다.

# 경영학

①형

3/16

- 6. 인사선발 및 인사평가에 관한 설명으로 가장 적절하지 **않은** 것은?
- ① 동일한 피평가자를 반복 평가하여 비슷한 결과가 나타나는 것은 신뢰성(reliability)과 관련이 있다.
  - ② 신입사원의 입사시험 성적과 입사 이후 업무성과의 상관관계를 조사하는 방법은 선발도구의 예측타당성(predictive validity)과 관련이 있다.
- ③ 행위기준고과법(BARS: behaviorally anchored rating scales)은 중요사건기술법과 평정척도법을 응용하여 개발된 인사평가 방법이다.
- ④ 평가도구가 얼마나 평가목적을 잘 충족시키는가는 타당성 (validity)과 관련이 있다.
- ⑤ 선발도구의 타당성을 측정하는 방법에는 내적 일관성(internal consistency) 측정방법, 양분법(split half method), 시험 재시험 (test-retest) 방법 등이 있다.
- 7. 임금 및 보상에 관한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?
  - ① 직무급은 해당기업에 존재하는 직무들을 평가하여 상대적 가치에 따라 임금을 결정하는 방식이다.
  - ② 서열법, 분류법, 요소비교법, 점수법은 직무의 상대적 가치를 평가하는 방법이다.
  - ③ 내재적 보상이 클수록 임금의 내부공정성이 높아지고, 외재적 보상이 클수록 임금의 외부공정성이 높아진다.
  - ④ 직능급은 종업원이 보유하고 있는 직무수행능력을 고려하여 임금을 결정하는 방식이다.
  - ⑤ 기업의 지불능력, 종업원의 생계비 수준, 노동시장에서의 수요와 공급 등은 기업의 임금수준을 결정하는 요인이다.
- 8. 갈등과 협상에 관한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?
  - ① 분배적 협상(distributive negotiation)의 동기는 제로섬(zero sum)에 초점을 맞추고 있고, 통합적 협상(integrative negotiation)의 동기는 포지티브섬(positive sum)에 초점을 맞추고 있다.
  - ② 분배적 협상보다 통합적 협상에서 정보의 공유가 상대적으로 많이 이루어지는 경향이 있다.
  - ③ BATNA(best alternative to a negotiated agreement)가 얼마나 매력적인가에 따라서 협상 당사자의 협상력이 달라진다.
  - ④ 갈등관리유형 중 회피형(avoiding)은 자기에 대한 관심과 자기 주장의 정도가 높고 상대에 대한 관심과 협력의 정도가 낮은 경우이다.
  - ⑤ 통합적 협상에서는 제시된 협상의 이슈(issue)뿐만 아니라 협상 당사자의 관심사(interests)에도 초점을 맞추어야 좋은 협상결과가 나온다.

- 9. 경쟁자 분석에 관한 설명으로 적절한 항목만을 모두 선택한 것은?
  - a. 마케팅 근시(marketing myopia)는 경쟁의 범위를 제품형태 수준이 아닌 본원적 편익 수준에서 바라보는 것이다.
  - b. 제품 제거(product deletion)는 고객 지각에 기초한 경쟁자 파악 방법이고, 사용상황별 대체(substitution in-use)는 고객 행동에 기초한 경쟁자 파악 방법이다.
  - c. 상표전환 매트릭스(brand switching matrix)를 활용한 경쟁자 파악 시, 구입자와 사용자가 동일인이 아닌 경우에도 상표 전환이 나타날 수 있기 때문에 결과 해석에 주의해야 한다.

① a ② b ③ c ④ a, b ⑤ b, c

- 10. 신제품 확산과 제품수명주기에 관한 설명으로 적절한 항목만을 **모두** 선택한 것은?
  - a. 후기다수 수용자(late majority)는 조기 수용자(early adopters) 바로 다음에 신제품을 수용하는 소비자 집단이다.
  - b. 단순성(simplicity)은 신제품의 이해나 사용상의 용이한 정도를 의미하며, 신제품 수용에 영향을 미치는 요인들 중의 하나다.
  - c. 시장규모는 성숙기보다 성장기에서 더 크고, 제품원가는 도입기보다 성장기에서 더 높다.

① a ② b ③ c ④ a, b ⑤ b, c

- 11. 브랜드 전략에 관한 설명으로 적절한 항목만을 모두 선택한 것은?
  - a. 희석효과(dilution effect)가 발생할 가능성은 상향 확장보다 하향 확장에서 더 높다.
  - b. 복수브랜드 전략은 새로운 제품 범주에서 출시하고자 하는 신제품을 대상으로 새로운 브랜드를 개발하는 경우이다.
  - c. 브랜드 확장 시, 두 제품 범주 간의 유사성은 브랜드 확장의 성공에 긍정적인 영향을 미치는 반면에 브랜드이미지와 제품 간의 유사성은 브랜드 확장의 성패에 영향을 미치지 않는다.

① a ② b ③ c ④ a, b ⑤ b, c

- 12. 가격관리에 관한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?
  - ① 최저수용가격(lowest acceptable price)은 구매자가 품질을 의심 하지 않으면서 구매할 수 있는 가장 낮은 가격을 의미한다.
  - ② 빈번한 세일로 인해 구매자의 준거가격(reference price)이 낮아질 가능성이 있다.
  - ③ 가격결정방법에서 원가기준법(cost-plus pricing)은 경쟁자의 가격과 원가를 고려하지 않는다는 단점을 가지고 있다.
  - ④ 신제품 도입 초기에 가격을 낮게 책정하는 전략은 시장침투가격 (market-penetration pricing)과 관련이 있다.
  - ⑤순수 묶음가격(pure bundling)은 여러 가지 제품들을 묶음으로도 판매하고 개별적으로도 판매하는 가격정책이다.

(1)형

제1교시

- 13. 촉진관리에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?
  - ① 광고예산 결정방법에서 가용예산 할당법(affordable method)은 광고를 비용이 아닌 투자로 간주하고 있으며, 광고비의 과소 지출보다는 과다지출을 초래하는 경우가 더 많다.
  - ② GRP(gross rating points)는 청중 1,000명에게 광고를 도달시키는 데 드는 광고비용을 가리키는 용어이다.
  - ③ 진열 공제(display allowances)와 입점 공제(slotting allowances)는 중간상 판매촉진(trade promotion) 수단이다.
  - ④ 샘플(samples)은 신제품 시용 유도, 반복구매 촉진, 다른 판촉 방법들에 비해 낮은 비용 등의 장점이 있다.
  - ⑤ 인적판매에서 내부 판매(inside selling)는 판매사원이 잠재 구매자를 방문하여 판매활동을 하는 것이다.
- 14. 유통관리에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?
  - ① 상인 도매상(merchant wholesaler)과 대리점(agent)은 취급하는 제품의 소유권을 갖고 있는 반면에 브로커(broker)는 소유권 없이 단지 거래를 성사시켜 주는 역할을 한다.
  - ②수직적 마케팅 시스템(VMS)에서 소매상 협동조합은 관리형 VMS이고 프랜차이즈 조직은 계약형 VMS이다.
  - ③ 판매량이 감소한 사실을 놓고, 프랜차이즈 본부의 해석(예; 가맹점의 서비스 질에 문제가 있어서)과 가맹점의 해석(예; 경쟁브랜드의 신규출점 때문에)이 서로 달라서 발생하는 갈등은 지각 불일치(perceptual differences)와 관련이 있다.
  - ④ 제조업자가 중간상에게 계약에 의거하여 일정 수준의 재고를 유지하도록 요구할 수 있는 것은 전문적 파워와 관련이 있다.
  - ⑤ 전속적 유통(exclusive distribution)은 중간상의 역할이 그다지 중요하지 않은 제품에 적합하며, 제조업체의 표적시장 범위가 넓을수록 유리하다.
- 15. 소비자 정보처리과정에 관한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?
  - ①스팸성 광고물의 내용을 열어보지 않고 삭제해 버리는 것은 선택적 노출(selective exposure)의 예라 할 수 있다.
  - ② 평소에 20도 소주를 마시던 소비자가 19도로 낮아진 소주는 구분 못하지만 18도로 낮아진 소주를 구분하는 것은 차이 식역 (differential threshold)으로 설명될 수 있다.
  - ③ 브랜드명, 보증기간, 원산지 등이 품질을 추론하는 단서로 이용되는 것은 지각적 추론(perceptual inference)과 관련이 있다.
  - ④다이어트를 하는 학생들이 하지 않는 학생들에 비해 과거보다 식품 관련 광고가 더 많아졌다고 느끼는 것은 지각적 방어 (perceptual defense)에 해당된다.
  - ⑤다양한 제품정보에 노출되었을 때, 소비자는 맨 처음에 제시된 정보와 맨 나중에 제시된 정보를 중간에 제시된 정보보다 잘 기억하는 경향이 있다.

- 16. 마케팅조사에 관한 설명으로 적절한 항목은 모두 몇 개인가?
  - a. 패널조사와 실험설계는 탐색적 조사에서 이용되는 방법이다.
  - b. 어의차이척도(semantic differential scale)는 응답자가 질문 항목에 대한 동의나 반대의 정도를 나타내도록 하는 질문 형태이다.
  - c. 군집표본추출법(cluster sampling)은 모집단을 어떤 기준에 따라 서로 상이한 소집단들로 나누고, 각 소집단으로부터 표본을 무작위로 추출하는 방법이다.
  - d. 체계적 오차는 타당성(validity)과 관련된 개념이며, 비체계적 오차는 신뢰성(reliability)과 관련된 개념이다.
  - ① 0개 ② 1개 ③ 2개 ④ 3개 ⑤ 4개
- 17. 공정성능을 나타내는 지표들에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?
  - ① 주기시간(cycle time)의 변동없이 처리시간(flow 또는 throughput time)을 감소시키면 재공품재고도 감소되는 경향이 있다.
  - ② 병목공정(bottleneck process)의 이용률(utilization)은 비병목공정의 이용률보다 낮다.
  - ③ 생산능력(capacity)이 증가하면 이용률이 증가하는 경향이 있다.
  - ④ 생산능력이 감소하면 주기시간이 짧아지는 경향이 있다.
  - ⑤가동준비(setup)가 필요한 뱃치공정(batch process)에서 가동 준비시간이 늘어나면 생산능력이 증가되는 효과가 있다.

18. 다음 표는 6개의 활동(activity) A~F로 이루어진 프로젝트에서 각 활동의 활동시간과 직전 선행활동을 나타낸 것이다. B의 여유시간 (slack time)은 0이며, 각 활동의 여유시간을 모두 합하면 8일이 된다. 프로젝트의 최단완료시간이 45일이라고 할 때, C의 활동시간은?

활동	A	В	С	D	Е	F
활동시간(일)	8	10	?	12	10	15
직전 선행활동	_	A	A	В, С	С	D, E

① 5일 ② 6일 ③ 7일 ④ 8일 ⑤ 9일

# 경영학

①형

5/16

- 19. 생산공정 및 설비배치에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?
  - ①제품이 다양하고 뱃치크기(batch size)가 작을수록 잡숍공정 (job shop process)보다는 라인공정이 선호된다.
  - ② 주문생산공정은 계획생산공정보다 유연성이 높지만 최종제품의 재고수준이 높아지는 단점이 있다.
  - ③ 제품별배치에서는 공정별배치에 비해 설비의 고장이나 작업자의 결근 등이 발생할 경우 생산시스템 전체가 중단될 가능성이 낮으며 노동 및 설비의 이용률이 높다.
  - ④ 그룹테크놀로지(GT)를 이용하여 설계된 셀룰러배치는 공정별 배치에 비해 가동준비시간과 재공품재고가 감소되는 등의 장점이 있다.
  - ⑤프로젝트공정에 주로 사용되는 고정위치배치에서는 장비와 인원 등이 작업장의 특정위치에 고정되므로 작업물의 이동경로 관리가 중요하다.

- 20. A사에서 판매하는 제품의 일일 수요는 평균이 20개이고 표준편차가 5개인 정규분포를 따르며 서로 독립이다. A사는 외부 업체로부터 제품을 조달하며, 주문 후 입고되기까지의 조달기간(lead time)은 9일이다. A사가 95%의 서비스수준(service level)을 충족하는 최소의 안전재고를 유지하고자 할 때, A사의 재고시스템에 관한 설명으로 가장 적절한 것은? (단, Z를 표준정규분포를 따르는 확률변수라고할 때,  $\Pr\{Z>1.6\}=0.05$ 로 가정하라.)
  - ① 정량발주시스템(Q시스템)을 사용하는 경우, 필요한 안전재고는 50개보다 많다.
  - ② 정량발주시스템을 사용하는 경우, 재주문점(reorder point)은 180개이다.
  - ③ 주문주기가 16일인 정기발주시스템(P시스템)을 사용하는 경우, 필요한 안전재고는 40개이다.
  - ④주문주기가 16일인 정기발주시스템을 사용하는 경우, 최대 재고량의 목표치는 352개이다.
  - ⑤ 주문주기가 16일인 정기발주시스템을 사용하는 경우, 주문시점에서 30개의 재고가 남아있었다면 주문량은 600개보다 많다.

- 21. 토요타생산시스템(TPS)에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?
  - ①TPS 집을 구성하는 2가지 기둥은 JIT와 풀시스템이다.
  - ② 생산평준화(heijunka)를 위해 지도카(jidoka), 자재소요계획(MRP) 등을 활용한다.
  - ③ 전통적인 제조방식에 비해 다기능 작업자보다는 하나의 작업에 전문적인 능력을 갖춘 작업자의 육성을 강조한다.
  - ④ 재작업, 대기, 재고 등을 낭비의 유형으로 간주한다.
  - ⑤이용률 최대화 및 재공품의 안정적 흐름을 위해, 공정에 품질 등의 문제가 발생하더라도 공정을 계속적으로 운영할 것을 강조한다.
- 22. 다음 표는 6개의 작업(task) A~F로 이루어진 조립라인에서 각 작업의 작업시간과 직전 선행작업을 나타낸 것이다. 이 조립라인에서는 하루 400분 동안 100개의 제품이 생산되도록 주기시간을 설정하고 작업장을 구성하였다. 또한, 작업장의 수가 최소가 되도록 각 작업을 작업장에 할당하였으며, 각 작업장에는 1명의 작업자를 배치하였다. 이 조립라인에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?

작업	A	В	С	D	Е	F	합계
작업시간(분)	2	1.5	1.5	2	2.5	2.5	12
직전 선행작업	-	A	A	В	С	D, E	

- ①조립라인의 주기시간은 2.5분이다.
- ② 각 작업 간의 선후행 관계를 고려하지 않았을 때, 이론적 최소 작업장의 수는 2개이다.
- ③조립라인은 3개의 작업장으로 구성된다.
- ④A와 D는 같은 작업장에 할당된다.
- ⑤F만으로 하나의 작업장이 구성된다.

- 23. 수요예측 및 생산계획에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?
  - ① 시계열분석기법에서는 과거 수요를 바탕으로 평균, 추세, 계절성 등과 같은 수요의 패턴을 분석하여 미래 수요를 예측한다.
  - ②지수평활법은 최근의 수요일수록 적은 가중치가 부여되는 일종의 가중이동평균법이다.
  - ③ 예측치의 편의(bias)가 커질수록 예측오차의 누적값은 0에 가까워지며 예측오차의 평균절대편차(MAD)는 증가한다.
  - ④ 총괄생산계획(APP)을 통해 제품군 등을 기준으로 월별 혹은 분기별 생산량과 재고수준을 결정한 후, 주일정계획(MPS)을 통해 월별 혹은 분기별 인력운영 및 하청 계획을 수립한다.
  - ⑤ 자재소요계획은 전사적자원관리(ERP)가 생산부문으로 진화·발전된 것으로, 원자재 및 부품 등의 필요량과 필요시기를 산출한다.

# 경영학

제1교시

- 24. 품질경영에 관한 설명으로 가장 적절하지 **않은** 것은?
  - ① 품질분임조(QC서클)는 품질, 생산성, 원가 등과 관련된 문제를 해결하기 위해 모이는 작업자 그룹이다.
  - ②ZD(zero defect)프로그램에서는 불량이 발생되지 않도록 통계적 품질관리의 적용이 강조된다.
  - ③품질비용은 일반적으로 통제비용과 실패비용의 합으로 계산된다.
  - ④6시그마 품질수준은 공정평균(process mean)이 규격의 중심에서 '1.5×공정표준편차(process standard deviation)'만큼 벗어났다고 가정한 경우, 100만개 당 3.4개 정도의 불량이 발생하는 수준을 의미한다.
  - ⑤데밍(Deming)에 의해 고안된 PDCA 사이클은 품질의 지속적 개선을 위한 도구로 활용된다.
- 25. 김씨는 2017년 1월 1일에 원리금 균등분할상환 조건으로 100,000원을 차입하였다. 원리금은 매년말 1회 상환하며 만기는 5년이다. 이자율은 연 4%이고, 당해 발생이자는 당해에 지급된다. 다음 중 가장 적절하지 않은 것은? (단, PVIFA(4%, 5)=4.4518이며, 모든 금액은 반올림하여 원단위로 표시한다.)
  - ① 매년 원리금상환액은 22,463원이다.
  - ② 2018년 1월 1일 기준 차입금 잔액은 81,537원이다.
  - ③ 2018년 원리금상환액 중 원금상환액은 19,202원이다.
  - ④ 2019년 원리금상환액 중 이자지급액은 1,880원이다.
  - ⑤ 매년 원리금상환액 중 원금상환액이 차지하는 부분은 만기가 다가올수록 커진다.
- 26. ㈜버젯은 내용연수가 3년인 기계를 구입하려고 한다. 이 기계는 정액법으로 상각되며, 3년 후 잔존가치는 없지만 처분가치는 1,000 만원으로 예상된다. 이 기계를 도입할 경우(t=0), 향후 3년 동안(t=1 ~t=3) 매년 6,000만원의 매출액과 3,000만원의 영업비용(감가상각비제외)이 발생한다. 자본비용은 10%이고 법인세율은 30%이다. 순현가 (NPV)법으로 투자안을 평가할 경우, ㈜버젯이 기계 구입비용으로 지불할 수 있는 최대금액과 가장 가까운 것은? (단, PVIFA(10%, 3)=2.4869, PVIF(10%,3)=0.7513)
  - ① 7,536만원
- ② 7,651만원
- ③ 7,749만원

- ④ 7,899만원
- ⑤ 7,920만원

- 27. 무부채기업인 ㈜도봉과 1,000억원의 부채를 사용하고 있는 ㈜관악은 자본구조를 제외한 모든 면에서 동일하다. 법인세율은 25%이고, 투자자의 개인소득세율은 채권투자 시 X%, 주식투자 시 Y%일 때다음 설명 중 옳은 항목만을 <u>모두</u> 선택한 것은? (단, 법인세 및 개인소득세가 존재하는 것 이외에 자본시장은 완전하다고 가정한다.)
  - a. X와 Y가 같다면, 기업가치는 ㈜관악이 ㈜도봉보다 더 크다.
  - b. X가 25이고 Y가 0일 때, 기업가치는 ㈜도봉이 ㈜관악보다 더 크다.
  - c. X가 15이고 Y가 0일 때, 두 기업의 기업가치 차이는 250억원 보다 작다.
  - ① a ② a, b ③ a, c ④ b, c ⑤ a, b, c
- 28. 완전자본시장을 가정했을 때 배당정책의 효과에 관한 설명으로 가장 적절하지 **않은** 것은? (단, 자사주는 시장가격으로 매입한다고 가정한다.)
  - ① 주식배당 시, 발행주식수는 증가하며 주가는 하락한다.
  - ② 자사주 매입 시, 발행주식수는 감소하며 주가는 변하지 않는다.
  - ③ 현금배당 시, 발행주식수의 변화는 없으며 주가는 하락한다.
  - ④ 현금배당 또는 자사주 매입 시, 주가이익비율(PER)은 증가한다.
  - ⑤ 현금배당 또는 자사주 매입 시, 기존주주의 부는 변하지 않는다.

- 29. ㈜남산은 초기투자액이 3,000억원이며, 매년 360억원의 영업이익이 영구히 발생하는 신규 사업을 고려하고 있다. 신규 사업에 대한 목표부채비율(B/S)은 150%이다. 한편 대용기업으로 선정된 ㈜충무의 부채비율(B/S)은 100%이고 주식베타는 1.44이다. ㈜남산과 ㈜충무의 부채비용은 무위험이자율이다. 시장기대수익률은 10%, 무위험이자율은 2%, 법인세율은 40%이다. 신규 사업의 순현가와 가장 가까운 것은? (단, 자본비용은 %기준으로 소수점 넷째자리에서 반올림한다.)
  - ① 89억원
- ② 97억원
- ③ 108억원

- ④ 111억원
- ⑤ 119억원

### 경영학

①형

7/16

- **30.** 행동재무학(behavioral finance)과 투자자의 비합리성에 관한 설명으로 가장 적절하지 **않은** 것은?
  - ① 투자자의 비합리성과 차익거래의 제약으로 인하여 금융시장은 비효율적일 수 있다.
  - ②보수주의(conservatism)의 예로 어떤 기업의 수익성이 악화될 것이라는 뉴스에 대해 투자자가 초기에는 과소반응을 보여 이정보가 주가에 부분적으로만 반영되는 현상을 들 수 있다.
  - ③ 동일한 투자안이더라도 정보가 제시되는 방법(예; 이익을 얻을 가능성만 강조되는 경우, 반대로 손실을 입을 가능성만 강조되는 경우)에 따라 투자의사결정이 달라지는 현상은 액자(framing) 편향으로 설명될 수 있다.
  - ④ 투자자가 이익(gain)의 영역에서는 위험회피적 성향을, 손실 (loss)의 영역에서는 위험선호적 성향을 보이는 것은 전망이론 (prospect theory)과 관련이 있다.
  - ⑤ 다수의 의견이 틀리지 않을 것이라는 믿음 하에 개별적으로 수집·분석한 정보를 무시한 채 대중이 움직이는 대로 따라가는 현상을 과신(overconfidence)이라고 한다.

31. 할인율이 연 10%로 일정할 때, 주어진 현가표를 참조하여 계산한 세 가지 금액 a, b, c의 크기 순서로 가장 적절한 것은? (단, 현재시점은 1차년도 1월 1일이다.)

구분	n=3	n=4	n=5	n=6	n=7
PVIF(10%, n)	0.7513	0.6830	0.6209	0.5645	0.5132
PVIFA(10%, n)	2.4869	3.1699	3.7908	4.3553	4.8684

- a. 현재 3,200원을 대출받고 1차년도부터 <u>매년말</u> 800원씩 갚아 나가면 상환 마지막 해 말에는 800원보다 적은 금액을 갚게 된다. 상환 마지막 해 말에 갚아야 하는 금액
- b. 4차년도부터 8차년도까지 <u>매년말</u> 110원씩 받는 연금의 현재가치
- c. 1차년도부터 5차년도까지 <u>매년초</u> 70원씩 받는 연금의 현재가치

② a > c > b

③ b > a > c

4) b > c > a

⑤ c > b > a

**32.** 다음 표는 A은행의 현재 시장가치 기준 자산·부채와 듀레이션을 보여주고 있다. 다음 설명 중 가장 적절하지 **않은** 것은?

자산	금액	듀레이션	부채·자본	금액	듀레이션
현금	100억원	0년	고객예금	600억원	1.0년
고객대출	500억원	1.2년	발행사채	300억원	5.5년
회사채	400억원	6.0년	자기자본	100억원	_

- ① 부채의 듀레이션은 2.5년이다.
- ② 듀레이션 갭은 0.5년이다.
- ③ 금리가 상승하면 자기자본가치가 하락한다.
- ④ 금리가 하락하면 자산가치의 증가분이 부채가치의 증가분보다 크다.
- ⑤ 순자산가치 면역전략은 듀레이션 갭이 0이 되도록 하는 포트폴리오 관리 기법이다.
- **33.** 다음의 조건을 갖는 국채 A, B, C가 있다. 이자율은 모두 연 이자율이며, 이표채는 연 1회 이자를 지급한다. 다음 설명 중 가장 적절한 것은?

국채	만기	액면금액	액면이자율	만기수익률
A	1년	1,000원	10.0%	10.0%
В	2년	1,000원	20.0%	15.0%
С	3년	1,000원	0%	15.2%

- ① 2년 만기 현물이자율은 16.8%이다.
- ② 수익률곡선은 우상향한다.
- ③ 1년이 지나도 수익률곡선이 현재와 동일하게 유지된다고 예상 하는 투자자 갑이 있다. 현재 시점에서 국채 C를 매입하고 1년 후 매도한다면 투자자 갑이 예상하는 투자수익률은 14.6%이다.
- ④ 1년 후부터 2년 후까지의 선도이자율 $(f_2)$ 은 22.7%이다.
- ⑤ 2년 후부터 3년 후까지의 선도이자율 $({}_2f_3)$ 은 15.7%이다.
- **34.** 다음 표는 시장모형을 만족시키는 두 주식 A와 B에 대한 정보를 보여준다. 시장포트폴리오의 표준편차는 20%이다. 다음 설명 중 가장 적절하지 **않은** 것은?

주식	베타	표준편차
A	0.4	30%
В	1.2	40%

- ① 주식 A와 주식 B 간의 공분산은 0.0192이다.
- ② 주식 B와 시장포트폴리오 간의 공분산은 0.048이다.
- ③ 분산으로 표시된 주식 B의 체계적 위험은 0.0576이다.
- ④ 분산으로 표시된 주식 B의 비체계적 위험은 0.1224이다.
- ⑤ 주식 A에 80%, 주식 B에 20% 투자된 포트폴리오의 베타는 0.56이다.

- 35. 블랙-숄즈(1973) 또는 머튼(1973)의 모형을 이용하여 무배당주식옵션의 가치를 평가하려 한다. 다음 설명 중 적절한 것은? (단,  $N(d_1)$ 은 유럽형 콜옵션의 델타이고,  $d_2=d_1$  변동성  $\times$   $\sqrt{ 만기}$  이다.)
  - ① 옵션가를 계산하기 위해 주식의 현재 가격 및 베타, 행사가격, 이자율 등의 정보가 모두 필요하다.
  - ②  $N(d_1)-1$ 은 유럽형 풋옵션의 델타이다.
  - ③  $N(d_2)$ 는 만기에 유럽형 풋옵션이 행사될 위험중립확률이다.
  - ④  $N(d_1)$ 은 유럽형 콜옵션 한개의 매수 포지션을 동적해지하기 위해 보유해야 할 주식의 갯수이다.
  - ⑤ 이 모형은 옵션만기시점의 주가가 정규분포를 따른다고 가정한다.
- 36. 다음의 표는 잔존만기와 기초자산이 동일한 유럽형 옵션의 시장가를 정리한 것이다. 잔존만기와 무위험이자율이 양수라고 가정할 때, 다음 중 차익거래가 나타날 수 있는 포지션은? (단, 괄호 안은 행사가격을 나타낸다.)

행사가격	콜가격	풋가격
100	9.0	3.0
105	5.2	6.0
110	2.0	11.5

- ① 콜(100) 1개 매수, 콜(105) 1개 매도
- ② 풋(105) 1개 매수, 풋(110) 1개 매도
- ③ 콜(100) 1개 매수, 콜(105) 2개 매도, 콜(110) 1개 매수
- ④ 풋(100) 1개 매수, 풋(105) 2개 매도, 풋(110) 1개 매수
- ⑤ 콜(100) 1개 매수, 풋(100) 1개 매수
- 37. 외환시장에서 1년 후 유로화의 현물환율이 1유로당 1,900원으로 상승하거나 1,500원으로 하락하는 두 가지 경우만 존재한다고 가정하자. 잔존만기가 1년인 유로선물환율은 현재 1유로당 1,800원에 거래되고 있다. 다음 중 적절하지 **않은** 것은? (단, 유로옵션은 유럽형이고 잔존 만기가 1년이며, 시장은 완전하고 차익거래의 기회가 없다고 가정한다.)
  - ① 국내시장의 무위험이자율이 EU시장의 무위험이자율보다 크다.
  - ② 유로화의 현물환율이 1년 후 1,900원으로 상승할 위험중립확률은 0.75이다.
  - ③ 행사가격이 1,800원인 유로콜의 가격은 동일 행사가격의 유로풋가격과 같다.
  - ④ 행사가격이 1,600원인 유로콜의 가격은 동일 행사가격의 유로풋 가격보다 크다.
  - ⑤ 국내시장의 무위험이자율이 10%일 때, 행사가격이 1,570원인 유로콜의 1기간 이항모형가격은 225원이다.

38. 두 위험자산 A와 B의 기대수익률과 표준편차가 다음 표와 같다. 시장에서 CAPM이 성립하고 차익거래의 기회가 없다고 가정한다. 다음 중 적절하지 **않은** 것은?

자산	기대수익률	표준편차
A	12%	6%
В	10%	15%

- ① 자산 A의 베타가 자산 B의 베타보다 크다.
- ② 자산 A의 비체계적위험이 자산 B의 비체계적위험보다 작다.
- ③ 무위험자산과 자산 A를 각각 40%와 60%의 비율로 구성한 포트폴리오의 표준편차는 2.4%이다.
- ④ 무위험이자율이 4.5%인 경우, 자산 A의 샤프지수는 1.25이다.
- ⑤ 시장포트폴리오의 표준편차가 5%인 경우, 자산 A의 베타는 1.2보다 크지 않다.
- **39.** CAPM과 APT 등 위험프리미엄의 가격모형에 관한 다음 설명 중 적절하지 **않은** 것은? (단, CAPM에서 시장이 균형상태라고 가정한다.)
  - ① 자본시장선에 존재하는 두 위험포트폴리오 간의 상관계수는 1이다.
  - ② CAPM에서 시장포트폴리오는 효율적 포트폴리오이다.
  - ③ APT모형은 차익거래의 기회가 지속되지 않는다는 조건 등을 이용하여 적정 위험프리미엄을 도출한다.
  - ④ 파마-프렌치의 3요인모형은 시장포트폴리오의 수익률, 기업규모, 주가순자산비율(PBR)을 반영한 세 가지 공통요인으로 주식의 수익률을 설명한다.
  - ⑤ 자본시장선보다 아래에 존재하는 자산은 증권시장선에 놓이지 않을 수 있다.
- 40. 지배원리를 이용하여 두 위험자산 A, B에서만 자산을 선택하려고 한다. 두 자산 A와 B의 기대수익률과 표준편차가 다음 표와 같다. 두 자산 간의 상관계수가 0이라고 가정할 때, 다음 설명 중 적절하지 **않은** 것은?

자산	기대수익률	표준편차
A	12%	10%
В	5%	20%

- ① 상호배타적 투자의 경우, 모든 위험회피적 투자자는 자산 A를 선택하다.
- ② 상호배타적 투자의 경우, 모든 위험중립적 투자자는 자산 A를 선택한다.
- ③ 상호배타적 투자의 경우, 자산 A를 선택하는 위험선호적 투자자가 존재할 수 있다.
- ④ 두 자산으로 분산투자하는 경우, 모든 위험회피적 투자자는 자산 A를 양의 비율로 보유한다.
- ⑤ 두 자산으로 분산투자하는 경우, 자산 A와 B를 각각 70%와 30%의 비율로 보유하는 위험회피적 투자자가 존재할 수 있다.

# 경제원론

①형

9/16

#### ※ 각 문제의 보기 중에서 물음에 가장 합당한 답을 고르시오.

1. 한 기업이 X재 1단위를 생산하기 위해 노동 1단위, 자본 2단위, 중간재 3단위가 필요하다. 그리고 Y재 1단위를 생산하기 위해 노동 3단위, 자본 2단위, 중간재 1단위가 필요하다. X재가 Y재보다 시장 에서 두 배의 가격으로 거래되고 있으며, 이 기업이 노동, 자본, 중간재를 각각 90단위씩 가지고 있을 때 수입을 극대화하는 각 재화의 생산량 (X\*, Y\*)는?

① (22.5, 22.5)

② (30, 30)

③ (30. 0)

4 (0, 30)

⑤ (60, 0)

- **2.** 두 기업 A, B만이 존재하는 복점 시장의 수요가 y = 10 p로 주어져 있다. 두 기업의 한계비용이 1일 때 다음 중 **옳지 않은** 것은?
  - ① 두 기업이 완전경쟁적으로 행동한다면 시장 공급량은 9이다.
  - ② 두 기업이 꾸르노 경쟁(Cournot competition)을 한다면 시장 공급량은 6이다
  - ③ 기업 A가 선도자, 기업 B가 추종자로서 슈타켈베르그 경쟁 (Stackelberg competition)을 한다면 시장 공급량은 6.25이다.
  - ④ 두 기업이 카르텔을 형성하여 독점기업처럼 행동한다면 시장 공급량은 4.5이다.
  - ⑤ 두 기업이 베르뜨랑 경쟁(Bertrand competition)을 한다면 시장 공급량은 9이다.

3. 두 사람이 평균값 맞추기 게임을 한다. 1부터 10까지의 자연수 중하나를 동시에 선택하면 그 평균과의 차이만큼을 10만 원에서 뺀 값을 상금으로 제공한다. 다시 말해, 경기자 i가  $a_i$ 를 선택하면 i의 상금은  $\left(10 - \left|\frac{a_1 + a_2}{2} - a_i\right|\right)$ 만 원이 된다. 다음 설명 중 옳은 것은? (단, i = 1, 2.)

가. 우월전략이 존재한다.

- 나. 복수의 내쉬균형(Nash equilibrium)이 존재한다.
- 다. 내쉬균형에서 각 경기자의 상금은 서로 같다.
- 라. 경기자가 셋이 되면 내쉬균형에서 각 경기자의 상금은 동일 하지 않다.

① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 라 ⑤ 다, 라

- **4.** 세 기업만이 활동하는 완전경쟁시장의 수요곡선은 y = 10 p이다. 각 기업의 한계비용은 5로 고정되어 있다. 만약 세 기업이 합병을 통해 독점기업이 되면 한계비용은 2로 낮아진다. 그리고 합병 기업은 독점 가격을 설정한다. 다음 설명 중 옳은 것은?
  - ① 합병 전 소비자 잉여는 25이다.
  - ② 합병 후 소비자 잉여는 8이다.
  - ③ 합병 전 생산자 잉여는 16이다.
  - ④ 합병 후 생산자 잉여는 12.5이다.
  - ⑤ 사회적 잉여를 극대화하는 정책당국은 합병을 허가하지 않는다.

5. 소득 m으로 두 재화를 소비하는 한 소비자의 효용함수가 u(x,y) = 3x + y

이다. y재의 시장가격이 1일 때, 다음 설명 중 옳은 것은? (단,  $0 < m < \infty$ .)

가. x 재에 대한 수요곡선은  $45^{\circ}$  선을 기준으로 대칭이다.

나. x재에 대한 수요곡선은 가격탄력성이 무한 $(\infty)$ 인 점을 갖는다.

다. x재의 가격이 2에서 4로 상승하면 소득효과는  $\frac{m}{3}$ 이다.

라. x재의 가격이 4에서 2로 하락하면 대체효과는  $\frac{m}{3}$ 이다.

① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 라 ⑤ 다, 라

6. 어떤 산에서 n명의 사냥꾼이 토끼 사냥을 하면 10√n(kg)만큼의 토끼 고기를 얻을 수 있다. 토끼 고기는 kg당 2만 원에 팔리고 있다. 또한 사냥꾼 한 명이 사냥을 하는 데 드는 비용은 2만 원이다. 만약 이 산이 공유지라면 사회적으로 효율적인 사냥꾼 수보다 얼마나 더 많은 사냥꾼이 사냥을 하게 되는가? (단, 사냥꾼들은 모두 동일한 사냥 능력을 지녔다.)

① 35명 ② 45명 ③ 55명 ④ 65명 ⑤ 75명

# 경제원론

### 제1교시

⑤ 30

7. 한 기업이 Y재를 공장 1, 2에서 생산한다. 두 공장의 비용함수는

$$c_1(y_1) = 5y_1^2 + 50, \quad c_2(y_2) = 10y_2^2 + 10$$

이다. 이 기업이 최소의 비용으로 Y재 60단위를 생산한다면 공장 1의 생산량은? (단,  $y_i$ 는 공장 i의 Y재 생산량이다. i=1,2.)

**4** 20

- ① 50
- 2 40
- ③ 30
- ⑤ 10

8. 두 소비자 1, 2가 두 재화 x, y를 소비하는 순수교환경제를 고려하자. 두 소비자의 효용함수가

$$u(x,y) = x + \sqrt{y}$$

로 같을 때, 다음 설명 중 옳은 것은? (단, 각 소비자는 두 재화 모두 양(+)의 유한한 초기부존자원을 갖는다.)

- 가. 에지워드 상자의 대각선이 계약곡선(contract curve)이 된다.
- 나. 각 소비자의 한계대체율은 x재 소비량과 무관하게 결정된다.
- 다. 주어진 초기부존점에서 복수의 경쟁균형(competitive equilibrium)을 갖는다.
- 라. 만약 두 소비자의 y재 초기부존량이 같다면 초기부존점이 곧 경쟁균형 소비점이 된다.
- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 라 ⑤ 다, 라

9. 강 상류에 제철소(S)가 있고 강 하류에는 어부(F)가 산다. S의 철강 생산은 F의 어획량에 영향을 주는 공해물질을 배출한다. 철강과 물고기는 각각 단위당 10과 2의 가격에 판매된다. S와 F의 비용함수는 아래와 같다.

$$C_S(s,x) = s^2 - 10x + x^2$$
,  $C_F(f,x) = \frac{1}{10}f^2 + \frac{1}{5}fx$ 

공해물질 배출규제가 없는 경우 공해물질 배출량은? (단, s는 철강 생산량, f는 어획량, x는 공해물질 배출량을 나타낸다.)

- ① 5
- ② 10
- ③ 15
- (4)20
- (5)25

10. 다음 표는 완전경쟁시장에서 생산 활동을 하고 있는 어떤 기업의 비용을 나타낸 것이다. 이 표를 이용하여 평균비용곡선과 평균가변 비용곡선을 그렸더니 그림과 같이 U자 형태로 나타났다. 이 기업의 조업중단가격을 B라고 할 때, 사각형 ABCD의 면적은 얼마인가?

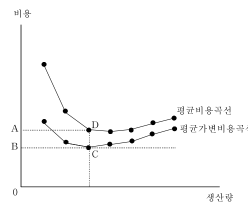
생산량	총 비용	가변 비용
1	30	16
2	36	22
3	44	30
4	56	42
5	72	58
6	92	78
7	116	102

① 10

2 12

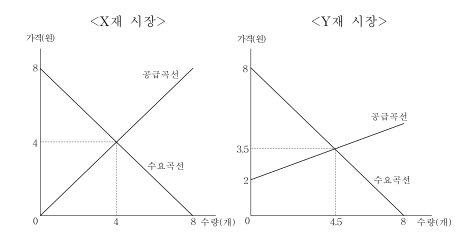


③ 14



**4** 16

11. 다음 그림은 세금이 부과되기 전의 X재와 Y재 시장을 나타낸 것이다. 두 시장에 각각 단위당 2원이 생산자에게 부과되었을 때, 다음 설명 중 옳은 것은?



- ① 조세 수입은 X재 시장이 Y재 시장보다 많다.
- ② 소비자 잉여는 X재 시장이 Y재 시장보다 작다.
- ③ 생산자 잉여는 X재 시장이 Y재 시장보다 작다.
- ④ 경제적 순손실(deadweight loss)은 X재 시장이 Y재 시장보다
- ⑤ X재 시장과 Y재 시장 모두 소비자와 생산자에게 귀착되는 조세 부담의 크기는 동일하다.

### 경제원론

①형

11/16

12. 기업 A는 X재를 독점 생산하고 있다. X재 시장의 역수요함수가

 $p_X = 100 - X$ 

이고, X재 한 단위 생산에는 Y재 한 단위만이 투입되며 다른 생산비용은 없다. 기업 B는 Y재를 기업 A에게 독점 가격  $p_Y$ 로 공급하고 한계비용은 0이다. 각 기업이 이윤을 극대화할 때,  $p_Y$ 의 값은?

10

2 25

③ 50

**4** 75

⑤ 100

13. 재화를 배제가능성과 경합성 여부에 따라 다음과 같이 분류할 수 있다. 다음 설명 중 옳은 것을 모두 고르면?

구분	배제가능	배제불가능
경합적	9	Ĺ.
비경합적	Œ	2

- 가. 의복. 식품 등과 같은 사적 재화는 ①에 해당한다.
- 나. 혼잡한 유료도로는 ⓒ에 해당한다.
- 다. 케이블TV와 같은 클럽재(club goods)는 ⓒ에 해당한다.
- 라. 국방 서비스와 같은 공공재는 ②에 해당한다.
- ① 가, 나 ② 가, 라 ③ 나, 다 ④ 가, 다, 라 ⑤ 나, 다, 라

14. 16억 원 가치의 상가를 보유하고 있는 A는 화재에 대비하기 위해 손해액 전부를 보상해 주는 화재보험을 가입하려고 한다. 상가에 화재가 발생하여 7억 원의 손해를 볼 확률이 20%이고, 12억 원의 손해를 볼 확률이 10%이다. A의 재산에 대한 폰 노이만-모겐스턴(von Neumann-Morgenstern) 효용함수가  $u(x) = \sqrt{x}$ 라고 한다면, 기대효용을 극대화하는 조건에서 지불할 용의가 있는 최대금액의 보험료는?

① 2.96억 원

② 3.04억 원

③ 3.56억 원

④ 4.28억 원

⑤ 5.24억 원

- 15. X재 생산으로부터 발생하는 환경오염으로 인한 외부성의 문제에 대한 설명으로 옳은 것을 모두 고르면?
  - 가. X재 생산의 사회적 한계비용보다 기업의 사적 한계비용이 더 크다.
  - 나. X재 시장이 완전경쟁이라면 X재 소비에서 얻는 사적 한계편익 보다 X재 생산에 따른 사회적 한계비용이 더 크다.
  - 다. X재 생산에서 발생하는 환경오염을 0으로 줄이는 것이 사회적으로 가장 효율적이다.
  - 라. 코우즈(Coase) 정리에 따르면 거래비용이 없고 재산권이 설정되어 있으면 이해당사자들의 자유로운 협상을 통해 자원의 효율적 배분을 달성할 수 있다.

① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 라 ⑤ 다, 라

16. 다음은 어느 노동시장의 수요와 공급 곡선을 나타낸다. 최저임금제를 실시할 경우 최저임금제를 실시하지 않을 경우에 비하여 노동자가 받는 총임금(total wage)은 얼마나 변화하는가?

· 노동 공급 곡선:  $L^s = 100 + w$ 

· 노동 수요 곡선:  $L^d = 500 - w$ 

· 최저임금: 300

(단,  $L^s, L^d, w$ 는 각각 노동 공급량, 노동 수요량, 임금(wage)을

① 10000 증가

② 10000 감소

③ 변화 없음

④ 20000 증가 ⑤ 20000 감소

17. 다음은 X재에 대한 갑과 을의 수요 곡선과 X재 생산에 따른 한계비용을 나타낸다. X재가 공공재일 경우 파레토 효율적인 X재 생산량은 얼마인가? (단, X재는 갑과 을만 소비한다.)

· 갑의 수요 곡선: Q = 3000 - P

· 을의 수요 곡선: Q = 2000 - 2P

· 한계비용: 1000

(단, *P*, *Q*는 X재의 가격과 수량을 나타낸다.)

1 2000

② 3000

3 4000

**4** 5000

⑤ 6000

# 경제원론

제1교시

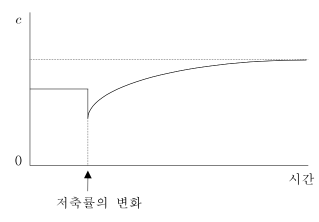
- 18. 수입관세부과의 효과에 대한 부분균형분석을 고려해 보자. 소국의 수입관세부과는 X재의 국제가격에 영향을 주지 않으나, 대국의 수입관세부과는 X재의 국제가격을 하락시킨다. 수입관세부과의 효과에 대한 다음 설명 중 **옳지 않은** 것은?
  - ① 소국의 수입관세부과는 소국의 소비자 잉여를 감소시킨다.
  - ② 소국의 수입관세부과는 소국의 생산자 잉여를 증가시킨다.
  - ③ 소국의 수입관세부과는 소국의 사회후생을 감소시킨다.
  - ④ 대국의 수입관세부과가 대국의 사회후생에 미치는 효과는 일률적이지 않다.
  - ⑤ 대국의 수입관세부과는 대국의 교역조건을 악화시킨다.

- 19. 두 국가(자국과 외국)와 두 재화(X재와 Y재)로 구성된 리카도 모형을 가정하자. 자국의 X재와 Y재의 단위노동투입량(unit labor requirement)을  $a_{LX}$ 와  $a_{LY}$ 로, X재와 Y재의 가격을  $P_X$ 와  $P_Y$ 로 표시한다. 그리고 외국의 X재와 Y재의 단위노동투입량을  $a_{LX}^*$ 와  $a_{LY}^*$ 로 표시한다. 다음 설명 중 **옳지 않은** 것은?
  - ①  $\frac{P_X}{P_Y} > \frac{a_{LX}}{a_{LY}}$ 이면 자국은 X재만 생산한다.

  - $\frac{a_{LX}^*}{a_{LY}^*} > \frac{a_{LX}}{a_{LY}}$ 이면 자국은 X재에 대해 비교우위를 갖는다.
  - ④  $\frac{a_{LX}^*}{a_{LY}^*} > \frac{a_{LX}}{a_{LY}}$ 이면 자유무역 하에서 X재의 균형 상대가격은
    - $\frac{a_{LX}}{a_{rv}}$  보다 크거나 같다.
  - ⑤ 자국이 외국과 비교하여 두 재화의 생산에 있어 절대우위를 가질 때 자유무역은 자국의 임금과 외국의 임금을 일치시킨다.

- 20. 다국적 기업과 해외직접투자에 대한 다음 설명 중 옳은 것을 모두 고르면?
  - 가. 다른 조건이 일정할 때, 규모의 경제가 클수록 기업은 수출 보다는 해외직접투자를 선호한다.
  - 나. 독립된 기업으로부터 중간재를 조달(outsourcing)할 때 발생하는 거래비용은 기업들로 하여금 해외직접투자를 선호하게 만드는 요인이다.
  - 다. 다른 조건이 일정할 때, 한 국가의 수입관세가 높을수록 그 국가로의 해외직접투자가 일어날 가능성은 커진다.
  - ① 가
- ② 나
- ③ 다
- ④가, 나
- 나 ⑤나, 다

21. 다음 그림은 생산함수가  $y=k^{1/4}$ , 자본의 축적식이  $\Delta k=sy-\delta k$ , 국민소득계정 항등식이 y=c+i인 솔로우 모형에서 황금률 수준의 k에 도달하기 위하여 저축률을 변화시켰을 때 시간에 따른 c의 움직임을 나타낸 것이다. 이러한 움직임을 만들어낸 저축률의 변화로 가장 적절한 것은? (단, y는 1인당 생산량, k는 1인당 자본량, c는 1인당 소비, i는 1인당 투자, s는 저축률,  $\delta$ 는 감가상각률을 의미하고, 저축률을 변화시키기 직전까지 k가 황금률 수준보다 작은 정상상태 (steady state)에 있었다.)



- ① 저축률을 현재의 20%에서 25%로 5%p 올렸을 때
- ② 저축률을 현재의 25%에서 20%로 5%p 내렸을 때
- ③ 저축률을 현재의 30%에서 25%로 5%p 내렸을 때
- ④ 저축률을 현재의 25%에서 30%로 5%p 올렸을 때
- ⑤ 저축률을 현재의 30%에서 35%로 5%p 올렸을 때

# 경제원론

①형

13/16

- **22.** 생애주기가설(life-cycle hypothesis)에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?
  - ① 부(wealth)가 일정한 양(+)의 수준으로 주어진 경우 소비함수의 기울기는 1보다 크다.
  - ② 부가 증가하면 소비함수가 아래쪽으로 이동한다.
  - ③ 생애 전 기간 동안 부는 지속적으로 증가한다.
  - ④ 장기적으로 평균소비성향이 일정해진다는 사실을 설명할 수 있다.
  - ⑤ 단기적으로 소비는 부에 의존하지만 소득에는 의존하지 않는다고 가정한다.

23. 다음과 같은 고전학파 모형에서 정부가 조세를 100억 원 증가시켰을 때, 그 결과가 옳게 짝지어진 것은?

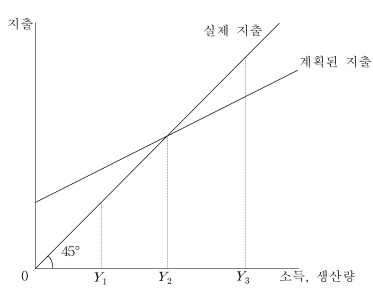
Y = C + I + G	C = 100 + 0.7(Y - T)
I = 1000 - 50r	Y = 5000
(단, Y, C, I, G, T, r은 각각 국	민소득, 소비, 투자, 정부지출, 조세,
이자율을 의미한다.)	

	공공저축의 변화	개인저축의 변화	투자의 변화
1	100억 원 증가	30억 원 감소	70억 원 증가
2	100억 원 증가	70억 원 감소	30억 원 증가
3	70억 원 증가	30억 원 감소	70억 원 증가
4	70억 원 증가	70억 원 감소	30억 원 감소
(5)	70억 원 증가	30억 원 감소	70억 원 감소

- 24. 이자율평가설(interest rate parity theory)과 구매력평가설(purchasing power parity theory)이 항상 성립할 때, 같은 값을 갖는 두 변수는?
  - ① 외국의 명목이자율과 자국의 명목이자율
  - ② 외국의 실질이자율과 자국의 실질이자율
  - ③ 외국의 물가상승률과 자국의 물가상승률
  - ④ 자국의 명목이자율과 자국의 실질이자율
  - ⑤ 명목환율과 실질환율

- 25. 통화정책의 전달경로에 대한 설명으로 옳은 것은?
  - ① 통화정책의 이자율 경로에 의하면, 통화량의 증가가 금융시장의 신용차입조건을 완화시켜 실물경제에 영향을 미친다.
  - ② 통화정책의 이자율 경로에 의하면, 주식이나 부동산과 같은 자산의 가격을 변화시킴으로써 실물경제에 영향을 미친다.
  - ③ 통화정책의 신용경로에 의하면, 팽창적인 통화정책은 금융시장에 나타나는 역선택과 도덕적 해이 문제를 악화시킨다.
  - ④ 통화정책의 신용경로는 은행대출에 영향을 미치는 것이 아니라, 금융시장의 가격변수에 영향을 미쳐서 실물경제에 영향을 미치는 것이다.
  - ⑤ 고정환율제도 하에서는 자본이동의 자유로운 정도에 관계없이 통화정책의 환율경로는 존재하지 않는다.

**26.** 케인즈의 균형 국민소득결정 모형에서 실제 지출이  $Y_3$  수준이라고 할 때, 재고와 생산량에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① 재고가 증가하여 생산량이 증가한다.
- ② 재고가 감소하여 생산량이 증가한다.
- ③ 재고가 증가하여 생산량이 감소한다.
- ④ 재고가 감소하여 생산량이 감소한다.
- ⑤ 재고가 불변하여 생산량이 불변한다.

# 경제원론

제1교시

27. 통화 수요 함수가 다음과 같다.

$$\left(\frac{M}{P}\right)^d = 2200 - 200r$$

여기서 r은 %로 표현된 이자율(예를 들어 이자율이 10%라면, r=10)이며, M은 통화량, P는 물가수준, 그리고 d는 수요를 나타내는 첨자이다. 물가수준이 2라고 하면 중앙은행이 이자율을 7% 수준으로 맞추고자 할 때 통화 공급량은 얼마인가?

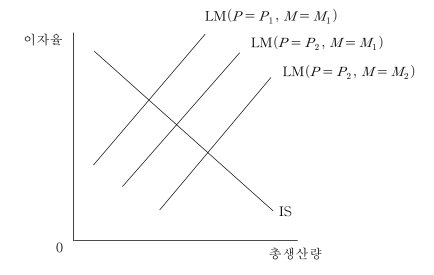
- 1600
- 2 1400
- ③ 1200
- **4** 1000
- ⑤ 800

28. 유동성 함정에 대한 다음 설명 중 옳은 것은?

- 가. 실질이자율이 0일 경우 유동성 함정이 발생한다.
- 나. 유동성 함정에서 재정정책은 총수요에 영향을 미치지 못한다.
- 다. 유동성 함정에서 화폐 수요가 이자율에 대해 완전탄력적이다.
- 라. 유동성 함정에서 채권가격이 하락할 것이라고 예상된다.

① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 라 ⑤ 다, 라

29. 다음 그래프는 IS 곡선과 물가수준 P와 통화 공급량 M에 따른 LM 곡선이다. 물가수준과 통화 공급량의 관계가 가장 적절한 것은? (단,  $LM(P=P_i, M=M_j)$ 은 물가수준이  $P_i$ 이고 통화 공급량이  $M_i$ 인 LM 곡선을 나타낸다. i,j=1,2.)



- ①  $P_1 > P_2$ ,  $M_1 > M_2$
- ②  $P_1 < P_2, \ M_1 > M_2$
- $3 P_1 > P_2, M_1 < M_2$
- $\textcircled{4} P_1 < P_2, M_1 < M_2$
- $\bigcirc P_1 = P_2, M_1 = M_2$

- **30.** 다음 중 우리나라의 실업률 통계 기준에 따라 실업자로 분류되는 경우는?
  - ① 정규직 일자리를 찾으며 주 40시간 근무하는 38세 슈퍼마켓 비정규직 직원
  - ② 방과 후 아르바이트 자리를 찾고 있는 만 14세 중학생
  - ③ 박사 취득 후 지난 1년 동안 구직활동을 하다가 육아에 전념하기 위해 구직활동을 포기한 34세 여성
  - ④ 20년 동안 근속하던 직장에서 파업이 발생하자 사용자가 직장폐쇄를 하여 현재 집에서 쉬고 있는 42세 남성
  - ⑤ 아버지가 운영중인 식당에서 매일 2시간 무급으로 일하면서 구직활동을 하고 있는 28세 남성
- **31.** 고전학파이론에 따르면 기업의 이윤을 극대화하는 노동량 수준에서 만족하는 조건으로 가장 적절한 것은?
  - ① 명목임금 = 명목임대가격
  - ② 명목임금 = 노동의 한계생산물
  - ③ 명목임금 = 실질임금
  - ④ 명목임금 = 실질임금 × 노동의 한계생산물
  - ⑤ 명목임금 = 재화의 가격 × 노동의 한계생산물
- **32.** A국과 B국 모두에서 노동투입량(L)과 자본투입량(K)이 각각 300으로 동일하다고 하자. 두 나라의 생산함수는 다음과 같이 주어져 있다.

A국의 생산함수: 
$$Y = L^{0.25}K^{0.75}$$

B국의 생산함수:  $Y = L^{0.75}K^{0.25}$ 

두 나라의 노동의 한계생산물 $(MPL_A$ 와  $MPL_B)$ 과 노동소득 분배율  $(\ell_4$ 와  $\ell_B)$ 을 비교한 것으로 옳은 것은?

- ①  $MPL_A > MPL_B$ ,  $\ell_A < \ell_B$
- ②  $MPL_A > MPL_B$ ,  $\ell_A > \ell_B$
- $3 MPL_A < MPL_B, \ \ell_A < \ell_B$
- $\textcircled{4} \ \mathit{MPL}_A \!<\! \mathit{MPL}_B, \ \ell_A >\! \ell_B$

# 경제원론

①형

15/16

- 33. 미국의 명목이자율이 8%이고, 우리나라의 명목이자율이 12%라고 하며, 두 나라의 실질이자율은 동일하다고 한다. 두 나라의 실질환율이 일정하다고 할 때, 달러로 표시되는 원화의 가치는 어떻게 될 것으로 예상되는가?
  - ① 8% 하락
  - ② 4% 하락
  - ③ 4% 상승
  - ④ 5% 상승
  - ⑤ 8% 상승
- **34.** 다음은 어느 경제의 2017년 노동시장 관련 자료이다. 이 경제의 2018년 초 취업자 수는 얼마인가?
  - · 비경제활동인구의 15%가 경제활동인구가 되었다.
  - · 경제활동인구의 10%가 비경제활동인구가 되었다.
  - · 실업자의 20%가 취업자가 되었다.
  - 취업자의 5%가 실업자가 되었다.
  - · 경제활동인구와 비경제활동인구를 합한 수는 1000만 명으로 변함이 없다.
  - · 경제활동참가율은 변함이 없다.
  - · 실업률은 변함이 없다.
  - ① 420만 명
- ② 480만 명
- ③ 540만 명

- ④ 600만 명
- ⑤ 660만 명

- 35. 다음은 어느 경제의 통화량 관련 자료이다. 이 경제에서 본원 통화량이 3억 달러 증가하면 통화량은 얼마나 증가하는가?
  - · 통화량은 현금과 예금의 합계이다.
  - · 본원통화량은 현금과 지급준비금의 합계이다.
  - 예금 대비 지급준비금의 비율은 10%이다.
  - 예금 대비 현금의 비율은 50%이다.
  - ① 3억 달러
- ② 4.5억 달러
- ③ 6억 달러

- ④ 7.5억 달러
- ⑤ 9억 달러

**36.** 다음은 어느 폐쇄경제를 나타낸다. 이 경제에 대한 다음 설명 중 옳은 것은?

Y = C + I + G C = 1000 + 0.5 Y

I = 100 - 25r

G = 0

 $\overline{Y} = 2100$ 

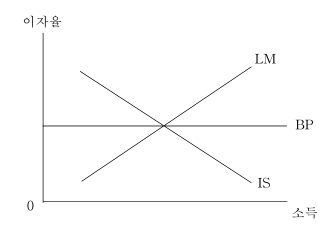
 $S = \overline{Y} - C - G$ 

 $GAP = Y - \overline{Y}$ 

(단, Y, C, I, G, r, Y, S, GAP은 총수요, 소비, 투자, 정부지출, 실질이자율, 총생산, 총저축, 인플레이션 갭이며 실질이자율은 중앙은행이 조정한다.)

- ① 중앙은행이 실질이자율을 일정하게 유지할 경우 투자가 외생적으로 50만큼 증가하면 총수요는 150만큼 증가한다.
- ② 중앙은행이 실질이자율을 4로 설정할 경우 양(+)의 인플레이션 갭이 발생한다.
- ③ 중앙은행이 실질이자율을 1로 설정할 경우 총저축이 투자보다 많은 초과 저축이 발생한다.
- ④ 중앙은행이 실질이자율을 인플레이션 갭이 0이 되도록 설정할 경우 투자는 50이 된다.
- ⑤ 정부지출 증가로 총수요가 50만큼 증가하는 경우 중앙은행이 인플레이션 갭을 이전 수준으로 유지하려면 실질이자율을 2만큼 인상하여야 한다.

37. 다음 그림은 고정환율제를 채택하고 있는 어느 소규모 개방경제의 IS-LM-BP 곡선을 나타낸다. 해외 이자율이 상승할 경우 통화량과 소득의 변화로 옳은 것은? (단, 중앙은행은 불태화정책을 사용하지 않는다.)



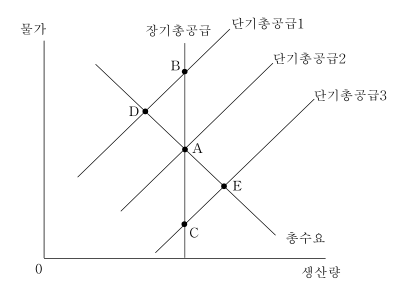
	통화량	소득
1	증가	증가
2	감소	감소
3	증가	감소
4	감소	증가
(5)	불변	불변

# 경제원론

제1교시

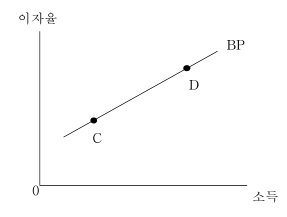
- 38. 총수요와 총공급이 다음과 같은 경제의 현재 균형점은 A이다. 이 경제에서 기대 물가가 일시적으로 상승할 경우 단기 및 장기균형점 으로 옳은 것은?
  - · 총수요: P = a bY
  - · 총공급:  $P = P^e + d(Y Y^n)$

(단, P, Y,  $P^e$ ,  $Y^n$ 는 물가, 생산량, 기대 물가, 자연생산량을 나타내며, a,b,d는 양(+)의 상수이다.)



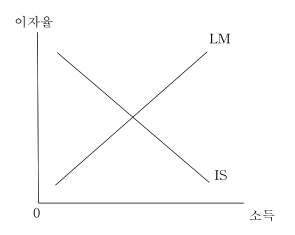
	단기 균형점	장기 균형점
1	Е	С
2	E	A
3	D	В
4	D	A
(5)	В	A

**39.** 다음 그림은 어느 개방경제의 BP 곡선을 나타낸다. C점은 경상수지와 자본수지가 모두 균형인 상태이다. D점에서의 경상수지와 자본수지 상태로 옳은 것은?



	경상수지	자본수지
1	적자	적자
2	적자	흑자
3	흑자	적자
4	흑자	흑자
(5)	균형	균형

- 40. 다음 그림은 폐쇄경제의 IS-LM 곡선을 나타낸다. 중앙은행은 다음 두 가지 방식 중 하나로 통화정책을 실시한다. 다음 설명 중 **옳지 않은** 것은?
  - · 방식 (가): 이자율이 현재 균형 수준에서 일정하게 유지되도록 통화량을 조절하는 방식
  - · 방식 (나): 통화량을 현재 균형 수준에서 일정하게 유지하고 이자율이 변동할 수 있도록 허용하는 방식



- ① 방식 (가)를 실시할 경우, 화폐수요가 외생적으로 증가하면 통화량이 감소한다.
- ② 방식 (가)를 실시할 경우, 화폐수요가 외생적으로 증가하더라도 소득이 변화하지 않는다.
- ③ 방식 (가)를 실시할 경우, 재정지출이 증가하면 통화량이 증가한다.
- ④ 방식 (나)를 실시할 경우, 재정지출이 증가하면 소득이 증가한다.
- ⑤ 방식 (나)를 실시할 경우, 재정지출이 증가하면 구축효과가 나타난다.

#### 책형을 다시 한 번 확인하십시오.

-끝-