

1. 윗글을 바탕으로 할 때, <보기>의 A ~ D에 들어갈 말을 바르게 짝지은 것은? (2020학년도 6월 평가원 29번)

—<보 기>—
미시 건전성 정책과 거시 건전성 정책 간에는 정책 수단 운용에서 입장 차이가 존재한다. 경기가 (A)일 때 (B) 건전성 정책에서는 완충자본을 (C)하도록 하고 (D) 건전성 정책에서는 최소 수준 이상의 자기자본을 유지하도록 하여 개별 금융 회사의 건전성을 확보하려 한다.

	A	B	C	D
①	불황	거시	사용	미시
②	호황	거시	사용	미시
③	불황	거시	적립	미시
④	호황	미시	적립	거시
⑤	불황	미시	사용	거시

미시 = 개별 대상
건전성 정책 = 건전성을 높이기 위한 정책

거시 = 전체, 시스템
건전성 정책 = 건전성을 높이기 위한 정책

완충 = 충격을 완화하는 것

이러한 단어들의 개념이 함축하는 의미만으로도 다음의 추론이 가능합니다.

- 1. 경기가 호황과 불황 중 어느 상황일 때 충격인가? > 당연히 불황일 것이다.
- 2. 개별 금융 회사의 건전성을 확보하는 정책은 미시인가 거시인가? > 당연히 미시 건전성 정책이다.

따라서 A는 (불황)이며, D는 (미시), 남은 B는 (거시)이기에 답은 ①, ③ 중 하나입니다. 그렇다면 ‘경제 전반에 불황이 닥쳤을 때 충격을 완화하기 위한 자본을 사용하냐, 모아놓냐’를 고려한다면 조금의 거시경제 상식이라도 있는 분은 ‘사용’이 답임을 아실 겁니다. 그렇지 않아도 ‘완충자본의 운용은 경기와 어떤 관계인가?’를 목적으로 정해놓고 지문을 읽으면 충분히 답을 쉽게 찾을 수 있습니다.

2022년도 고3 4월 학력평가 10-13 세트 1문단

기업이 경영활동을 수행하는 과정에서 발생하는 비용은, 기업의 영업활동으로 인하여 지출되는 영업비와 기업이 타인의 자본을 사용할 경우 발생하는 재무비로 구성된다. 영업비는 다시, 원재료 구입비, 소모품비 등 생산량에 따라 비례적으로 증가하는 영업변동비와 설비나 사무실의 임차료 및 유지비용, 직원의 임금 등 생산량의 변동과 관계없이 일정하게 발생하는 비용인 영업고정비로 구분된다. 영업고정비는 기계 설비의 구입, 공장 신설, 시설 확장 등과 같이, 기업이 용이하게 현금 화할 수 없는 비유동자산에 투자를 많이 할수록 증가하게 되는데 이는 ㉠지렛대의 역할을 하여 영업레버리지 효과를 일으킨다.

2. 문맥을 고려할 때 ㉠의 의미를 파악한 내용으로 가장 적절한 것은? (11번 문항)

- ① 기업의 영업비와 재무비의 비중을 조절하는 역할을 한다는 것이군.
- ② 기업의 공헌이익을 항상 일정하게 조절하는 역할을 한다는 것이군.
- ③ 규모의 경제로부터 발생할 수 있는 효과를 축소시키는 역할을 한다는 것이군.
- ④ 매출액 변동에 따른 영업이익의 변동 폭을 확대시키는 역할을 한다는 것이군.
- ⑤ 기업의 영업 성격과 관계없이 기업의 이익을 언제나 증가시키는 역할을 한다는 것이군.

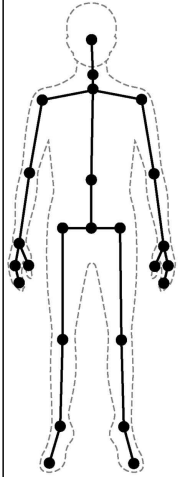
흔히 출제되는 ‘공백 찾기’ 문제입니다. 해당 문항에서 우리가 목적으로 설정할 공백은 ‘영업고정비 증가의 지렛대 효과는 무엇인가?’입니다. 그런데, ‘지렛대’라는 단어는 사실 그 자체로도 함축하는 의미가 있습니다. 지렛대의 원리는 받침점을 중심으로 힘점과 작용점에 작용하는 돌림힘의 평형을 이용해 작은 힘으로 큰 힘을 내는 것입니다. 즉, 적은 투입으로 큰 산출을 만들어내는 것인데, 이러한 내용을 담고 있는 선지는 ‘④ 매출액 변동에 따른 영업이익의 변동 폭을 확대시키는 역할을 한다는 것이군.’ 뿐입니다. 실제로 정답은 ④였습니다.

2022학년도 9월 평가원 14-17 세트 4문단 전반부

가상 현실 트레드밀과 함께 사용되는 모션 트래킹 시스템은 사용자의 동작에 따라 아바타가 동일하게 움직일 수 있도록 동기화하는 시스템으로, 동작 추적 센서, 관성 측정 센서, 압력 센서 등으로 구성된다. **동작 추적 센서**는 사용자의 동작을 파악하며, 관성 측정 센서는 사용자의 이동 속도 변화율 및 회전 속도를 측정한다.

3. 윗글을 바탕으로 <보기>를 이해한 내용으로 적절하지 않은 것은? [3점] (16번 문항)

<보 기>



동작 추적 센서의 하나인 키넥트 센서는 적외선 카메라와 RGB 카메라 등으로 구성된다. 적외선 카메라는 광원에서 발산된 적외선이 피사체의 표면에서 반사되어 수신되기까지 걸리는 시간을 측정하여, 피사체의 입체 정보를 포함하는 저해상도 단색 이미지를 제공한다. 반면 RGB 카메라는 피사체의 고해상도 컬러 이미지를 제공한다. 키넥트 센서는 저해상도 입체 이미지를 고해상도 컬러 이미지에 투영하여 사용자가 검출되는 경우, <그림>과 같이 신체 부위에 대응되는 25개의 연결점을 선으로 이은 3D 골격 이미지를 제공한다.

- ① 키넥트 센서는 가상 공간에 있는 물체들 간의 거리를 측정하여 입체감을 구현할 수 있다.
- ② 키넥트 센서가 확보한, 사용자의 춤추는 동작 정보를 바탕으로 아바타의 춤추는 동작이 구현될 수 있다.
- ③ 키넥트 센서와 관성 측정 센서를 이용하여 사용자의 걷는 자세 및 이동 속도 변화율을 파악할 수 있다.
- ④ 연결점의 수와 위치의 제약 때문에 사용자의 골격 이미지로는 사용자의 얼굴 표정 변화를 아바타에게 전달할 수 없다.
- ⑤ 적외선 카메라의 입체 이미지와 RGB 카메라의 컬러 이미지 정보로부터 생성된 골격 이미지가 사용자의 동작 정보를 파악하는 데 사용된다.

‘동작 추적 센서’는 말 그대로 사용자의 동작을 추적하는 기능의 센서입니다. ‘키넥트 센서’는 동작 추적 센서의 일종이기에 사용자의 동작을 추적하는 기능을 할 것이며, 그 방식은 <보기>에 제시될 겁니다.

그런데 ‘① 키넥트 센서는 가상 공간에 있는 물체들 간의 거리를 측정하여 입체감을 구현할 수 있다.’는 말이 이상합니다. 사용자의 동작을 추적하기 위한 센서가 화면을 뚫고 들어가서 모니터 속 가상 공간에 있는 모델링된 물체들 사이의 거리를 잴까요? 이미지를 그려봐도 말이 안되고, 개념적으로도 ‘동작을 추적한다’는 기능과는 전혀 관련 없는 내용입니다.

4. 칼슘의 역설에 대한 이해로 가장 적절한 것은? (2023학년도 6월 평가원 11번 문항)

- ① 칼슘 보충제를 섭취하면 오히려 비타민 K1의 효용성이 감소된다는 것이겠군.
- ② 칼슘 보충제를 섭취해도 뼈 조직에서는 칼슘이 여전히 필요하다는 것이겠군.
- ③ 칼슘 보충제를 섭취해도 골다공증은 막지 못하나 혈관 건강은 개선되는 경우가 있다는 것이겠군.
- ④ 칼슘 보충제를 섭취하면 혈액 내 단백질이 칼슘과 결합하여 혈관 벽에 칼슘이 침착된다는 것이겠군.
- ⑤ 칼슘 보충제를 섭취해도 혈액으로 칼슘이 흡수되지 않아 골다공증 개선이 안 되는 경우가 있다는 것이겠군.

‘역설’이라는 단어에는 ‘모순이 존재함’이라는 의미가 함축되어 있습니다. 따라서 ‘칼슘’의 ‘역설’이라는 것은 칼슘과 관련된 모순이 존재한다는 것이죠. 특히 선지 구성을 참고하면 구체적으로 ‘칼슘 보충제’의 기능과 관련된 모순임을 알 수 있습니다.

칼슘 보충제는 뼈를 튼튼하게 하여 골다공증을 예방하기 위한 목적으로 섭취하는 건강기능식품입니다. 그런데 이것에 모순이 존재한다는 것은 ‘섭취하였음에도 불구하고 뼈 건강이나 골다공증의 개선에 도움이 되지 않는다.’를 의미합니다. 따라서 이를 답고 있는

- ② 칼슘 보충제를 섭취해도 뼈 조직에서는 칼슘이 여전히 필요하다라는 것이겠군.’
- ③ 칼슘 보충제를 섭취해도 골다공증은 막지 못하나 혈관 건강은 개선되는 경우가 있다는 것이겠군.
- ⑤ 칼슘 보충제를 섭취해도 혈액으로 칼슘이 흡수되지 않아 골다공증 개선이 안 되는 경우가 있다는 것이겠군.

중 하나가 답이겠죠? 답에서 먼 선지 두 개 정도는 미리 제외할 수 있습니다. 남은 세 선지를 통해 ‘칼슘 보충제 섭취 이후 무슨 일이 발생하지?’를 목적으로 잡고 글을 읽는다면, 칼슘 보충제가 언급되었을 때 답을 바로 찾아낼 수 있습니다.

2015학년도 6월 평가원 A형 28-30 세트 4문단 일부

㉠**암묵적 계약**은 법이 보호할 수 있는 계약을 실제로 맺는 것이 아니다.

5. ㉠에 대한 설명으로 적절하지 않은 것은? [3점] (29번 문항)
- ① 법원과 같은 제3자가 강제할 수 없는 약속이다.
 - ② 객관적으로 확인할 수 있는 조건에 기초한 약속이다.
 - ③ 자신에게 이익이 되기 때문에 자발적으로 이행하는 약속이다.
 - ④ 상대방의 신뢰를 잃음으로써 초래되는 장기적 손실이 클수록 더 잘 지켜지는 약속이다.
 - ⑤ 상대방의 기대를 저버림으로써 얻게 되는 단기적 이익이 작을수록 더 잘 지켜지는 약속이다.

‘암묵적’이라는 단어는 ‘의사를 밖으로 나타내지 않는’이라는 의미를 함축하고 있습니다. ‘명시적’이라는 단어와 반의 관계에 있죠. 그런데 ‘㉡ 객관적으로 확인할 수 있는 조건에 기초한 약속이다.’는 ‘암묵적’의 의미와 명확하게 배치되는 내용입니다. 당연히 답도 ㉡입니다.