회계학

문 1. 12월 결산법인인 (주)한강의 2009년도 기초 및 기말의 유동비율은 각각 200 %, 150 %이다. 2009년도에 유동항목의 변화가 다음과 같을 때, 2009년도 말 유동자산은?

| 매출채권의 증가 | ₩5,000 | 매입채무의 감소 | ₩10,000 |
|-----------|--------|----------|---------|
| 미지급비용의 증가 | 8,000 | 재고자산의 감소 | 15,000 |

- ① ₩12,000
- ② ₩14,000
- ③ ₩16,000
- ④ ₩18,000
- 문 2. (주)한국은 제조원가 계산 시에 기말재공품 평가는 선입선출법을 적용하고 있다. 그리고 생산과정에서 재료는 제조 착수 시점에 전량 투입되고, 가공비는 공정진행에 따라 평균적으로 발생한다. 다음의 원가자료를 이용하여 당기제품제조원가를 계산하면?

| | 재료원가 | 가공원가 | <u>수량</u> |
|--------------|--------|--------|---------------|
| 기초재공품원가 및 수량 | ₩5,000 | ₩4,000 | 80개(완성도 50 %) |
| 당기제조원가 | 16,000 | 27,000 | |
| 기말재공품 수량 | | | 40개(완성도 50 %) |
| 완성품수량 | | | 2007] |

- ① ₩36,000
- ② ₩43,000
- ③ ₩45,000
- ④ ₩52,000
- 문 3. 다음은 (주)서울의 재무상태표(대차대조표)와 현금흐름표에서 발췌한 2009년 현금흐름 관련 자료이다. 2009년도에 영업활동으로 인한 현금흐름은?

| 2008년 12월 31일 말 현금 잔액 | ₩120,000 |
|-----------------------|----------|
| 2009년 투자활동으로 인한 현금 감소 | 40,000 |
| 2009년 재무활동으로 인한 현금 증가 | 50,000 |
| 2009년 12월 31일 말 현금 잔액 | 150,000 |

- ① ₩10,000
- ② ₩20,000
- ③ ₩30,000
- ④ ₩40,000
- 문 4. (주)여수는 실지재고조사법에 의해 기말재고수량을 파악하고 원가흐름에 대한 가정으로 선입선출법을 적용한다. 2009년 재고 자산과 관련된 자료는 다음과 같다.

| 거래내용 | 수량(개) | 단가(₩) | 원가(₩) |
|-------|-------|-------|--------|
| 기초재고 | 100 | 10 | 1,000 |
| 1차 매입 | 500 | 12 | 6,000 |
| 2차 매입 | 400 | 15 | 6,000 |
| 합계 | 1,000 | | 13,000 |

(주)여수의 2009년 회계기간의 판매량은 700개, 기말재고는 300개이며, 단위당 판매가격은 ₩20으로 일정하였다. (주)여수의 2009년 매출 총이익은?

- ① ₩4,400
- ② ₩4,700
- ③ ₩4,900
- ④ ₩5,500

- 문 5. (주)한강전자는 한 종류의 휴대전화기를 제조·판매한다. 휴대 전화기의 단위당 판매가격은 ₩80이고, 단위당 변동원가는 ₩60, 고정원가는 ₩240,000이며, 관련범위는 18,000 단위이다. 다음 중 옳지 않은 것은? (단, 세금은 고려하지 않음)
 - ① 휴대전화기의 단위당 공헌이익률은 25 %이다.
 - ② 매출수량이 12,000 단위이면 안전한계는 0이다.
 - ③ 제품 단위당 변동원가가 ₩10 감소하면 손익분기점 판매량은 4,000 단위가 감소한다.
 - ④ 고정원가가 ₩192,000으로 감소하면 공헌이익률은 20% 증가한다.
- 문 6. (주)한국은 화재로 인하여 100개의 재고자산이 파손되었다. 파손된 재고자산은 ₩40,000에 처분하거나, 혹은 ₩20,000의 수선비를 지출하여 수선을 하면 ₩70,000에 처분할 수 있다. 그러나 (주)한국의 생산부장은 위의 파손된 재고자산을 생산과정에 재투입하여 재가공하기로 하였다. (주)한국의 파손된 재고자산의 재가공에 따른 기회비용은?
 - ① ₩70,000
 - ② ₩50,000
 - ③ ₩40,000
 - ④ ₩20,000
- 문 7. (주)글로벌은 볼펜을 생산하고 있다. 지난 1년간의 생산 및 원가 자료를 이용하여 원가행태를 추정하려고 한다. 다음 자료를 기초로 고저점법(High-low method)을 이용하여 원가를 추정한 결과를 바르게 나타낸 것은?

| 월 | 생산량 | 원가(₩) | 월 | 생산량 | 원가(₩) |
|---|-----|--------|----|-----|--------|
| 1 | 100 | 15,100 | 7 | 160 | 20,500 |
| 2 | 120 | 16,300 | 8 | 130 | 18,100 |
| 3 | 150 | 18,700 | 9 | 120 | 17,900 |
| 4 | 110 | 14,940 | 10 | 110 | 16,000 |
| 5 | 130 | 17,500 | 11 | 170 | 20,700 |
| 6 | 120 | 16,900 | 12 | 140 | 19,100 |

<u>고정원가</u> ① ₩80 ₩7,100 ② ₩7,100 ₩80 ③ ₩96 ₩4,380 ④ ₩4,380 ₩96

문 8. 아래 표는 (가) ~ (라) 기업들의 2009회계연도 자산총액(평균)과 재무비율의 일부이다. 2009회계연도의 당기순이익이 가장 큰 기업은?

| 기업 | 자산총액(평균) | 매출액순이익률 | 총자산회전율 |
|----|----------|---------|--------|
| 가 | ₩100,000 | 40 % | 1회 |
| 나 | 200,000 | 30 % | 2회 |
| 다 | 300,000 | 20 % | 3회 |
| 라 | 400,000 | 10 % | 4회 |

- ① 가
- ② 나
- ③ 다
- ④ 라

문 9. 다음 자료를 이용하여 2009년 1월의 매출원가를 계산하면?

| | <자료 1> | |
|-------------|----------|------------------|
| <u>재고자산</u> | 2009.1.1 | <u>2009.1.31</u> |
| 직접재료 | ₩30,000 | ₩40,000 |
| 재공품 | 50,000 | 30,000 |
| 제 품 | 70,000 | 50,000 |

--- <자료 2> -

- 2009년 1월 중 직접재료 매입액은 ₩110,000이다.
- 2009년 1월 중 직접노무원가의 발생액은 가공원가 발생액의 60 %이다.
- 2009년 1월 중 제조간접원가 발생액은 ₩80,000이다.
- ① ₩340,000
- ② ₩370,000
- ③ ₩400,000
- ④ ₩420,000
- 문 10. 다음의 자료는 (주)한강의 2010년 3월의 재공품계정 차변 내용의 일부이다.

| 기초재공품 | ₩6,000 |
|--------|--------|
| 직접재료원가 | 12,000 |
| 직접노무원가 | 8,000 |

한편, (주)한강의 당기제품제조원가는 ₩24,000이고, 기말 현재 미완성인 작업은 #10이며, 기말재공품에는 직접노무원가가 ₩1,000 포함되어 있다. (주)한강은 제조간접원가를 직접노무원가의 50%의 비율로 예정배부하고 있다. 기말재공품에 포함되어 있는 직접재료원가는? (단, 제조간접원가의 배부차이는 매출원가에서 조정한다)

① ₩500

- ② ₩1,000
- ③ ₩4,500
- 4 ₩5,000
- 문 11. 2009년 5월 중 (주)대한의 노무비와 관련된 다음의 자료를 이용하여 직접노무비 능률차이를 구하면?

| 제품단위당 표준직접노무시간 | 3시간 |
|----------------|---------|
| 시간당 표준임률 | ₩20 |
| 시간당 실제임률 | ₩22 |
| 5월 중 제품 생산량 | 2,100단위 |
| 5월 중 실제직접노무시간 | 6,000시간 |

- ① ₩6,000 불리
- ② ₩6,000 유리
- ③ ₩6,600 불리
- ④ ₩6,600 유리
- 문 12. 회계정보의 주요 질적 특성으로 목적적합성과 신뢰성이 있다. 신뢰성과 가장 관련이 없는 개념은?
 - ① 피드백 가치
 - ② 표현의 충실성
 - ③ 검증가능성
 - ④ 중립성

- 문 13. 다음 중 발생주의 회계처리로 볼 수 없는 것은?
 - ① 상품을 판매하기로 하고 수취한 계약금을 매출수익으로 계상하다.
 - ② 기말에 미지급된 급여를 당해연도 비용으로 계상하다.
 - ③ 매출채권에 대한 대손충당금을 설정하다.
 - ④ 기말에 보험료 미경과액을 계상하다.
- 문 14. 회계상의 거래에 포함될 수 없는 것은?
 - ① 장부가액이 ₩2,500,000인 건물이 화재로 인해 전소되었다.
 - ② 상품을 판매하고 아직 대금을 받지 않았다.
 - ③ 원료 공급회사와 100톤의 원재료를 ₩1,000,000에 구입하기로 계약을 체결하였다.
 - ④ 기계장치를 구입하여 인도받았으나 아직 대금을 지급하지 않았다.
- 문 15. (주)한라는 2008년 1월 1일에 표시이자율 8%, 액면금액 ₩100,000인 3년 만기 사채를 ₩95,030에 발행하였다. 이자는 매년 12월 31일에 지급되며, 발생이자와 관련된 회계처리는 유효이자율법에 따르고 있다. 유효이자율이 10%일 때, 2009년 12월 31일 이 사채의 장부금액은? (단, 소수점 이하는 반올림함)
 - ① ₩85,527
 - ② ₩93,527
 - ③ ₩96,533
 - ④ ₩98,186
- 문 16. (주)한국의 2009년 회계기간의 매출원가는 ₩90,000이다. 기초상품 재고액은 ₩20,000이고, 기말상품재고액은 ₩10,000이다. 이 회사의 상품구매정책은 상품을 모두 외상으로 매입하되, 외상대금의 50 %는 매입한 회계기간에 지급하고, 나머지 금액은 다음 회계기간 (차기)에 전액 지급하는 것이다. 외상매입금의 기초잔액이 ₩30,000이라면, 상품의 매입과 관련된 2009년 회계기간의 현금지출액은?
 - ① ₩55,000
- ② ₩70,000
- ③ ₩80,000
- ④ ₩95,000
- 문 17. 다음은 (주)한국의 2009년 12월 31일 현재의 자본 항목들이다. 이 자료를 이용하여 2009년 12월 31일 현재 자본잉여금을 계산 하면?

| 자본금 | ₩50,000 | 자기주식 | ₩20,000 |
|----------|---------|----------|---------|
| 감자차익 | 10,000 | 해외사업환산이익 | 10,000 |
| 미교부주식배당금 | 20,000 | 감채적립금 | 20,000 |
| 결손보전적립금 | 5,000 | 주식발행초과금 | 30,000 |
| 이익준비금 | 5,000 | 자기주식처분손실 | 10,000 |

- ① ₩60,000
- ② ₩50,000
- ③ ₩40,000
- ④ ₩30,000

문 18. (주)한국은 2009년 1월 1일에 기계를 ₩100,000에 취득하였다. 이

- 기계의 내용연수는 4년이고, 잔존가치는 ₩20,000으로 추정된다. 2009년 12월 31일 이 기계의 감가상각을 정액법과 연수합계법을 적용하여 계산할 때 두 방법의 감가상각비 차이는?
 - ① ₩13,000
 - ② ₩12,000
 - ③ ₩11,000
 - ④ ₩10,000
- 문 19. (주)우리는 2009년 기말에 감사를 실시한 결과, 회계담당자가 매출채권 회수대금 중 일부를 횡령한 사실을 발견하였다. 감사결과 기말 매출채권 잔액은 ₩15,000으로 확인되었고, 이 회사는 매출 원가에 25%의 이익을 가산한 가격으로 신용판매하고 있다. 다음의 자료를 이용하여 회계담당자가 횡령한 금액을 추정하면?

| 기초상품재고액 | ₩30,000 | 당기 상품매입액 | ₩90,000 |
|-------------|---------|----------|---------|
| 당기 매출채권회수금액 | 100,000 | 기초매출채권 | 10,000 |
| 기말상품재고액 | 20,000 | | |

① ₩10,000

② ₩15,000

③ ₩20,000

4 ₩25,000

- 문 20. 주식배당, 무상증자 및 주식분할에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
 - ① 주식분할의 경우 발행주식수가 증가하여 자본금이 증가한다.
 - ② 무상증자의 경우 자본총계는 불변이다.
 - ③ 무상증자의 경우 주당 액면가액은 불변이지만, 주식분할의 경우는 주당 액면가액이 감소한다.
 - ④ 주식배당의 경우 이익잉여금은 감소하지만, 주식분할의 경우 이익잉여금이 불변이다.

① 책형 3쪽

회계학