

위치	오류유형	수정 전	수정 후
1권 28~28p 번호 : 2	문제-본문	02 지배 종속의 관계에서 만약~ ① 중소기업창업투자회사 ② 신기술사업금융업자 ③ 신기술창업전문회사 ④ 산학협력기술지주회사 ⑤ 신기술창업전문회사	02 지배 종속의 관계에서 만약~ ① 중소기업창업투자회사 ② 신기술사업금융업자 ③ 신기술창업투자회사 ④ 산학협력기술지주회사 ⑤ 신기술창업전문회사
1권 113~113p 표 하단	개념,공식-설명	유동자산 구성비율 : 비유동자산/자기자본 * 100	유동자산 구성비율 : 유동자산/총자산 * 100
2권 319~319p 번호 : 02	문제-본문	02 어법상 밑줄 친 부분이 옳지 않은 것은? ① Lying on the sofa watching old films is my favorite hobby. ② If you are to make others like you, do like them first. ③ Before to give a test, the teacher told the students to prepare for it. ④ The sales department, located on the second floor, is opposite the supply room. ⑤ The director let me finish the project by the end of this week.	02 어법상 밑줄 친 부분이 옳지 않은 것은? ① Lying on the sofa watching old films is my favorite hobby. ② If you are to make others like you, do like them first. ③ Before to give a test, the teacher told the students to prepare for it. ④ The sales department, located on the second floor, is opposite the supply room. ⑤ The director let me finish the project by the end of this week.
2권 442~442p 번호 : 57	정답	57 의류업을 영위하는 ㈜한국상사의 유동자산이 ₩8,000,000, 유동비율이 400%, 당좌비율이 150%, 재고자산회전율(기말재고자산기준)이 8회전, 그리고 매출총이익률(=매출총이익÷매출액×100)은 60%이며, 유동자산은 당좌자산과 재고자산만으로 구성되어 있다. ㈜한국상사의 매출액은 얼마인가? ① ₩80,000,000 ② ₩90,000,000 ③ ₩100,000,000 ④ ₩110,000,000 ⑤ ₩120,000,000 정답 ③ 해설 (1) 재고자산의 계산 ① 유동부채(A) $8,000,000 \div A = 400\% \Rightarrow A = 2,000,000$ ② 당좌자산 = $2,000,000 \times 150\% = 3,000,000$ ③ 재고자산 = $8,000,000 - 3,000,000 = 5,000,000$ (2) 매출원가 = $5,000,000 \times 8\text{회전} = 40,000,000$ (3) 매출액(S) $S - 40,000,000 = 0.6S \Rightarrow S = 100,000,000$	57 의류업을 영위하는 ㈜한국상사의 유동자산이 ₩8,000,000, 유동비율이 400%, 당좌비율이 150%, 재고자산회전율(기말재고자산기준)이 8회전, 그리고 매출총이익률(=매출총이익÷매출액×100)은 60%이며, 유동자산은 당좌자산과 재고자산만으로 구성되어 있다. ㈜한국상사의 매출액은 얼마인가? ① ₩40,000,000 ② ₩90,000,000 ③ ₩100,000,000 ④ ₩110,000,000 ⑤ ₩120,000,000 정답 ① 해설 (1) 재고자산의 계산 ① 유동부채(A) $8,000,000 \div A = 400\% \Rightarrow A = 2,000,000$ ② 당좌자산 = $2,000,000 \times 150\% = 3,000,000$ ③ 재고자산 = $8,000,000 - 3,000,000 = 5,000,000$ (2) 매출액 = $5,000,000 \times 8\text{회전} = 40,000,000$

위치	오류유형	수정 전	수정 후																																																
1권 507~507p	문제-본문	정답 없음	6번 ⑤ 7번 ④ 8번 ② 9번 ①																																																
1권 604~604p 8번 해설 번호 : 8	문제-본문	해설 기초자본 = 4,000,000 - 2,000,000 = 2,000,000 기말자본 = 2,000,000 + (7,000,000 - 6,500,000) + 1,000,000 = 3,500,000 기말자산 = 기말자본(3,500,000) + 기초자본(2,000,000) = 5,500,000 정답 ⑤	해설 기초자본 = 4,000,000 - 2,000,000 = 2,000,000 기말자본 = 2,000,000 + (7,000,000 - 6,500,000) + 1,000,000 = 3,500,000 기말자산 = 기말자본(3,500,000) + 기말부채(1,500,000) = 5,000,000 정답 ④																																																
1권 621~621p 번호 : 05	문제-문항	05 (취)시대는 2019년 중에 매매수수료 ₩200을 포함하여 ₩1,300에 (취)고시 주식을 취득하여 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산으로 분류할 것을 선택하였다. 2019년 말 현재 (취)고시 주식의 공정가치는 ₩1,500이다. (취)시대는 2020년 중에 위의 기타포괄손익-공정가치 측정금융자산의 절반(1/2)을 매각하고, ₩600의 현금을 수취하였다. (취)한국이 2020년 중에 인식할 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산 처분손익은? ① 처분손실 ₩100 ② 처분손실 ₩200 ③ 처분이익 ₩200 ④ 처분이익 ₩200 ⑤ 처분손익 없음	05 (취)시대는 2019년 중에 매매수수료 ₩200을 포함하여 ₩1,300에 (취)고시 주식을 취득하여 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산으로 분류할 것을 선택하였다. 2019년 말 현재 (취)고시 주식의 공정가치는 ₩1,500이다. (취)시대는 2020년 중에 위의 기타포괄손익-공정가치 측정금융자산의 절반(1/2)을 매각하고, ₩600의 현금을 수취하였다. (취)한국이 2020년 중에 인식할 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산 처분손익은? ① 처분손실 ₩100 ② 처분손실 ₩200 ③ 처분이익 ₩100 ④ 처분이익 ₩200 ⑤ 처분손익 없음																																																
1권 622~622p 8번 번호 : 8	문제-본문	08 (주)시대는 2019년 중에 (주)고시의 주식 10%를 장기투자목적으로 1주당 ₩13,000에 총 10주를 취득하여 공정가치 변동을 기타포괄손익으로 표시하도록 선택하였다. (주)고시의 1주당 공정가치가 2019년 말 ₩15,000이고 2019년 말 현재 ₩12,000이라면 2020년 말 현재 재무상태표상 표시 될 기타포괄손익은?	08 (주)시대는 2019년 중에 (주)고시의 주식 10%를 장기투자목적으로 1주당 ₩13,000에 총 10주를 취득하여 공정가치 변동을 기타포괄손익으로 표시하도록 선택하였다. (주)고시의 1주당 공정가치가 2019년 말 ₩15,000이고 2020년 말 현재 ₩12,000이라면 2020년 말 현재 재무상태표상 표시 될 기타포괄손익은?																																																
1권 633~633p 번호 : 07	문제-보기(지문)	7. 다음은 실지재고조사법을 사용하는 (취)시대의 10월 중 상품매매에 관한 자료이다. 후입선출법을 적용하여 재고자산을 평가할 경우 매출원가는 얼마인가? <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>수량(개)</th> <th>단가(원)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10월 01일</td> <td>전월이월</td> <td>50</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>10월 10일</td> <td>매입</td> <td>300</td> <td>1,045</td> </tr> <tr> <td>10월 15일</td> <td>매출</td> <td>200</td> <td>1,500</td> </tr> <tr> <td>10월 20일</td> <td>매입</td> <td>160</td> <td>1,200</td> </tr> <tr> <td>10월 28일</td> <td>매출</td> <td>120</td> <td>1,600</td> </tr> </tbody> </table>			수량(개)	단가(원)	10월 01일	전월이월	50	900	10월 10일	매입	300	1,045	10월 15일	매출	200	1,500	10월 20일	매입	160	1,200	10월 28일	매출	120	1,600	7. 다음은 실지재고조사법을 사용하는 (취)시대의 10월 중 상품매매에 관한 자료이다. 후입선출법을 적용하여 재고자산을 평가할 경우 매출원가는 얼마인가? <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>수량(개)</th> <th>단가(원)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10월 01일</td> <td>전월이월</td> <td>50</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>10월 10일</td> <td>매입</td> <td>300</td> <td>1,045</td> </tr> <tr> <td>10월 15일</td> <td>매출</td> <td>200</td> <td>1,500</td> </tr> <tr> <td>10월 20일</td> <td>매입</td> <td>150</td> <td>1,200</td> </tr> <tr> <td>10월 28일</td> <td>매출</td> <td>120</td> <td>1,600</td> </tr> </tbody> </table>			수량(개)	단가(원)	10월 01일	전월이월	50	900	10월 10일	매입	300	1,045	10월 15일	매출	200	1,500	10월 20일	매입	150	1,200	10월 28일	매출	120	1,600
		수량(개)	단가(원)																																																
10월 01일	전월이월	50	900																																																
10월 10일	매입	300	1,045																																																
10월 15일	매출	200	1,500																																																
10월 20일	매입	160	1,200																																																
10월 28일	매출	120	1,600																																																
		수량(개)	단가(원)																																																
10월 01일	전월이월	50	900																																																
10월 10일	매입	300	1,045																																																
10월 15일	매출	200	1,500																																																
10월 20일	매입	150	1,200																																																
10월 28일	매출	120	1,600																																																

위치	오류유형	수정 전	수정 후
1권 635~635p 번호 : 10	문제-본문	<p>정답 : ③</p> <p>해설 : 수정전 순이익(12,000) - 기초재고자산 감소(2,000) + 기말재고자산 증가(4,000) = 14,000</p>	<p>경답 ⑤</p> <p>해설 : 매출원가 = 기초상품원가 + 당기순매입액 - 기말상품원가</p> <p>전기말재고자산 과대계상 = 기초재고자산 과대계상 = 매출원가 감소</p> <p>기말재고자산 과소계상 = 매출원가 감소</p> <p>매출원가 감소 = 순이익 증가</p> <p>따라서 ₩12,000 + ₩2,000 + ₩4,000 = ₩18,000</p>

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