

위치	오류유형	수정 전		수정 후
211p 번호 : 135	문제-본문	수정 전	<p>135 (주)강북은 (주)강남에 500,000을 연 10% 이자율로 대여하였다. 20x2년 12월 31일자로 만기가 도래하였으나 (주)강남이 원리금을 상환하지 못하게 되었다. 두 회사는 채권채무조정을 하기로 20x2년 말 합의하였는데 그 내용은 미수이자 30,000을 감면해주고 원금에 대한 이자는 매년 말 연 6%를 받기로 하며 만기를 2년 연장하기로 하는 것이었다. 강북회사는 이미 동 대여금에 대하여 원금의 2%만큼 대손충당금을 설정해 놓은 상태이다. 채권채무조정 시점의 유효이자율은 8%이다. 채권채무조정 시점에서 강북회사가 인식할 기타의대손상각비는 얼마인가? (기간 2년 이자율 10%에 대한 현재가치계수는 0.8264 연금현재가계수는 1.7355이고, 이자율 8%에 대한 현재가치계수는 0.8573 연금현재가계수는 1.7825이다)</p>	
		수정 후	<p>135 (주)강북은 (주)강남에 500,000을 연 10% 이자율로 대여하였다. 20x2년 12월 31일자로 만기가 도래하였으나 (주)강남이 원리금을 상환하지 못하게 되었다. 두 회사는 채권채무조정을 하기로 20x2년 말 합의하였는데 그 내용은 미수이자 50,000을 감면해주고 원금에 대한 이자는 매년 말 연 6%를 받기로 하며 만기를 2년 연장하기로 하는 것이었다. 강북회사는 이미 동 대여금에 대하여 원금의 2%만큼 대손충당금을 설정해 놓은 상태이다. 채권채무조정 시점의 유효이자율은 8%이다. 채권채무조정 시점에서 강북회사가 인식할 기타의대손상각비는 얼마인가? (기간 2년 이자율 10%에 대한 현재가치계수는 0.8264 연금현재가계수는 1.7355이고, 이자율 8%에 대한 현재가치계수는 0.8573 연금현재가계수는 1.7825이다)</p>	
		수정사유	숫자 오류	
260p 번호 : 2	해설	수정 전	<p>02 순자산의 공정가치와 장부가치의 차이는 기계장치의 공정가치가 장부금액을 초과하기 때문이다. 20X1년 초 (주)서울은 (주)서초에 기계장치(장부금액 100,000원)를 120,000원에 매각하였다. 20X1년 말 현재 (주)서초는 해당 기계장치를 계속 사용 중이다. 기계장치의 내용연수는 5년 잔존가치없이 정액법으로 상각한다. 20X1년 (주)서울의 지분법이익은 얼마인가? ① 25,500원 ② 33,900원 ③ 36,300원 ④ 37,500원 ⑤ 36,000원</p> <p>해설 $360,000 - 1,200,000 \times 30\% = 0(\text{영업권})$ 지분법이익 = $[125,000 - 200,000/5(\text{기계장치 감가상각비})] \times 30\% = 25,500$ 정답 ①</p>	
		수정 후	<p>02 순자산의 공정가치와 장부가치의 차이는 기계장치의 공정가치가 장부금액을 초과하기 때문이다. 20X1년 초 (주)서울은 (주)서초에 기계장치(장부금액 100,000원)를 120,000원에 매각하였다. 20X1년 말 현재 (주)서초는 해당 기계장치를 계속 사용 중이다. 기계장치의 내용연수는 5년 잔존가치없이 정액법으로 상각한다. 20X1년 (주)서울의 지분법이익은 얼마인가? ① 32,700원 ② 33,900원 ③ 36,300원 ④ 37,500원 ⑤ 36,000원</p> <p>해설 $360,000 - 1,200,000 \times 30\% = 0(\text{영업권})$ 지분법이익 = $[125,000 - (120,000 - 100,000) \times 4/5(\text{기계장치 감가상각비})] \times 30\% = 32,700$ 정답 ①</p>	
		수정사유	정답 및 해설 오류	

위치	오류유형	수정 전	수정 후
260p 번호 : 3	해설	수정 전 03 순자산의 공정가치와 장부가치의 차이는 재고자산의 공정가치가 장부금액을 초과하기 때문이다. 20X1년 초 (주)서울은 (주)서초에 재고자산(장부금액 100,000원)을 120,000원에 판매하였다. 20X1년 중 (주)서초는 해당 재고자산의 60%를 외부에 매각하여 20X1년 말 현재 40%를 보유하고 있다. 20X1년 (주)서울의 지분법이익은 얼마인가? ① 33,500원 ② 33,900원 ③ 36,000원 ④ 37,500원 ⑤ 1,500원 해설 $360,000 - 1,200,000 \times 30\% = 0$ (영업권) 지분법이익 = $(125,000 - 200,000 \times 60\%) \times 30\% = 1,500$ 정답 ⑤	수정 후 03 순자산의 공정가치와 장부가치의 차이는 재고자산의 공정가치가 장부금액을 초과하기 때문이다. 20X1년 초 (주)서울은 (주)서초에 재고자산(장부금액 100,000원)을 120,000원에 판매하였다. 20X1년 중 (주)서초는 해당 재고자산의 60%를 외부에 매각하여 20X1년 말 현재 40%를 보유하고 있다. 20X1년 (주)서울의 지분법이익은 얼마인가? ① 33,500원 ② 33,900원 ③ 36,000원 ④ 37,500원 ⑤ 35,100원 해설 $360,000 - 1,200,000 \times 30\% = 0$ (영업권) 지분법이익 = $[(125,000 - (120,000 - 100,000) \times 40\%) \times 30\% = 35,100$ 정답 ⑤
		수정사유 정답 및 해설 오류	
		수정 전 해설 하향판매 내부거래의 상계 (차) 매출 15,000 (대) 매출원가 15,000 미실현이익 (15,000 - 8,000) × 10% = 700 미실현이익의 제거 (차) 매출원가 200 (대) 재고자산 200 매출액 63,000 + 47,000 - 15,000 = 95,000 매출원가 38,000 + 35,000 - 15,000 + 700 = 58,700 재고자산 13,000 + 1,000 - 700 = 13,300	수정 후 해설 하향판매 내부거래의 상계 (차) 매출 15,000 (대) 매출원가 15,000 미실현이익 (15,000 - 8,000) × 10% = 700 미실현이익의 제거 (차) 매출원가 700 (대) 재고자산 700 매출액 63,000 + 47,000 - 15,000 = 95,000 매출원가 38,000 + 35,000 - 15,000 + 700 = 58,700 재고자산 13,000 + 1,000 - 700 = 13,300
수정사유 숫자 오류			
270p 번호 : 1	해설		

위치	오류유형	수정 전	수정 후
274p 번호 : 5	문제-본문	수정 전 ㉠ ~ ㉡ (주)서울은 20x1년 초 (주)송파의 보통주 80%를 800,000원에 취득하여 지배력을 획득하였다. (주)송파는 20x0년 말에 자본금 1,000,000원으로 설립된 신설회사이다. 20x1년 초 (주)서울은 (주)송파에게 원가 120,000원인 기계장치를 210,000원에 처분하였다. 이 기계장치의 잔여내용연수는 3년 잔존가치 없이 정액법으로 감가상각한다. (주)서울은 해당 기계장치를 20x0년 말에 취득하였고, (주)송파는 20x1년 말 현재 이를 계속 보유하고 있다. 20x1년 (주)송파의 당기순이익은 300,000원이다. 20x1년도 두 기업의 개별재무제표상 토지의 장부금액 및 유형자산처분이익은 다음과 같다.	
		수정 후 ㉠ ~ ㉡ (주)서울은 20x1년 초 (주)송파의 보통주 80%를 800,000원에 취득하여 지배력을 획득하였다. (주)송파는 20x0년 말에 자본금 1,000,000원으로 설립된 신설회사이다. 20x1년 초 (주)서울은 (주)송파에게 원가 120,000원인 기계장치를 210,000원에 처분하였다. 이 기계장치의 잔여내용연수는 3년 잔존가치 없이 정액법으로 감가상각한다. (주)서울은 해당 기계장치를 20x0년 말에 취득하였고, (주)송파는 20x1년 말 현재 이를 계속 보유하고 있다. 20x1년 (주)송파의 당기순이익은 300,000원이다. 20x1년도 두 기업의 개별재무제표상 기계장치의 장부금액 및 유형자산처분이익은 다음과 같다.	
		수정사유 계정과목 오류(토지->기계장치)	

위치	오류유형	수정 전	수정 후															
305p 번호 : 39	문제-본문	<p>수정 전</p> <p>39~40</p> <p>20x1년 중 양 회사 간에 이루어진 상품거래는 다음과 같다.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>(주)서울은 (주)송파에게 원가 8,000원인 상품을 15,000원에 판매하였고 (주)송파는 이를 17,000원에 판매하였다.</p> <p>(주)송파는 (주)서울에게 원가 20,000원짜리 상품을 30,000원에 판매하였으며 (주)서울은 이를 48,000원에 판매하였다.</p> </div> <p>해당 거래 외에 내부거래는 없다. 20x1년 말 (주)송파는 해당 상품의 10%를 재고로 보유하고 있고, (주)서울은 해당 상품의 40%를 재고로 보유하고 있다. 20x1년 말 (주)서울과 (주)송파의 개별재무제표에 표시된 재고자산은 각각 13,000원과 1,000원이다.</p>																
		<p>수정 후</p> <p>39~40 <추가></p> <div style="border: 2px solid blue; padding: 5px;"> <p>(주)서울은 (주)송파의 발행주식 80%를 소유하고 있는 지배회사이다. 20x1년도의 두 기업의 개별 재무제표에 표시된 금액은 다음과 같다.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>구 분</th> <th>(주)서울</th> <th>(주)송파</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>매출액</td> <td>63,000</td> <td>47,000</td> </tr> <tr> <td>매출원가</td> <td>38,000</td> <td>35,000</td> </tr> <tr> <td>매출이익</td> <td>25,000</td> <td>12,000</td> </tr> <tr> <td>재고자산</td> <td>13,000</td> <td>1,000</td> </tr> </tbody> </table> </div> <p>20x1년 중 양 회사 간에 이루어진 상품거래는 다음과 같다.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>(주)서울은 (주)송파에게 원가 8,000원인 상품을 15,000원에 판매하였고 (주)송파는 이를 17,000원에 판매하였다.</p> <p>(주)송파는 (주)서울에게 원가 20,000원짜리 상품을 30,000원에 판매하였으며 (주)서울은 이를 48,000원에 판매하였다.</p> </div> <p>해당 거래 외에 내부거래는 없다. 20x1년 말 (주)송파는 해당 상품의 10%를 재고로 보유하고 있고, (주)서울은 해당 상품의 40%를 재고로 보유하고 있다. 20x1년 말 (주)서울과 (주)송파의 개별재무제표에 표시된 재고자산은 각각 13,000원과 1,000원이다.</p>	구 분	(주)서울	(주)송파	매출액	63,000	47,000	매출원가	38,000	35,000	매출이익	25,000	12,000	재고자산	13,000	1,000	
		구 분	(주)서울	(주)송파														
매출액	63,000	47,000																
매출원가	38,000	35,000																
매출이익	25,000	12,000																
재고자산	13,000	1,000																
<p>수정사유</p> <p>39-40번 문제 설명 추가</p>																		

위치	오류유형	수정 전	수정 후																																																					
305p 번호 : 39	해설	수정 전 <p>39 20x1년도 연결재무상태표와 연결손익계산서에 표시될 매출액, 매출원가 및 재고자산은 각각 얼마인가? 최신출제유형</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>매출액</th> <th>매출원가</th> <th>재고자산</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①</td> <td>65,000원</td> <td>28,000원</td> <td>14,000원</td> </tr> <tr> <td>②</td> <td>65,000원</td> <td>35,400원</td> <td>6,600원</td> </tr> <tr> <td>③</td> <td>85,000원</td> <td>43,000원</td> <td>13,000원</td> </tr> <tr> <td>④</td> <td>85,000원</td> <td>50,200원</td> <td>6,800원</td> </tr> <tr> <td>⑤</td> <td>110,000원</td> <td>73,000원</td> <td>14,000원</td> </tr> </tbody> </table> <p>해설 하향판매 내부거래의 상계 : (차) 매 출 15,000 (대) 매출원가 15,000 상향판매 내부거래의 상계 : (차) 매 출 30,000 (대) 매출원가 30,000 미실현이익(하향판매)의 제거 : (차) 매출원가 200 (대) 재고자산 200 미실현이익(상향판매)의 제거 : (차) 매출원가 7,200 (대) 재고자산 7,200 매출액 63,000 + 47,000 - 45,000 = 65,000 매출원가 38,000 + 35,000 - 45,000 + 7,400 = 35,400 재고자산 13,000 + 1,000 - 7,400 = 6,600</p>		매출액	매출원가	재고자산	①	65,000원	28,000원	14,000원	②	65,000원	35,400원	6,600원	③	85,000원	43,000원	13,000원	④	85,000원	50,200원	6,800원	⑤	110,000원	73,000원	14,000원	수정 후 <p>39 20x1년도 연결재무상태표와 연결손익계산서에 표시될 매출액, 매출원가 및 재고자산은 각각 얼마인가? 최신출제유형</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>매출액</th> <th>매출원가</th> <th>재고자산</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①</td> <td>65,000원</td> <td>28,000원</td> <td>14,000원</td> </tr> <tr> <td>②</td> <td>65,000원</td> <td>32,700원</td> <td>9,300원</td> </tr> <tr> <td>③</td> <td>85,000원</td> <td>43,000원</td> <td>13,000원</td> </tr> <tr> <td>④</td> <td>85,000원</td> <td>50,200원</td> <td>6,800원</td> </tr> <tr> <td>⑤</td> <td>110,000원</td> <td>73,000원</td> <td>14,000원</td> </tr> </tbody> </table> <p>해설 하향판매 내부거래의 상계 : (차) 매 출 15,000 (대) 매출원가 15,000 상향판매 내부거래의 상계 : (차) 매 출 30,000 (대) 매출원가 30,000</p> <p><추가> 하향판매 미실현이익 (15,000 - 8,000) X 10% = 700 상향판매 미실현이익 (30,000 - 20,000) X 40% = 4,000</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>미실현이익(하향판매)의 제거 : (차) 매출원가 700 (대) 재고자산 700</td> </tr> <tr> <td>미실현이익(상향판매)의 제거 : (차) 매출원가 4,000 (대) 재고자산 4,000</td> </tr> <tr> <td>매출액 63,000 + 47,000 - 45,000 = 65,000</td> </tr> <tr> <td>매출원가 38,000 + 35,000 - 45,000 + 4,700 = 32,700</td> </tr> <tr> <td>재고자산 13,000 + 1,000 - 4,700 = 9,300</td> </tr> </tbody> </table>		매출액	매출원가	재고자산	①	65,000원	28,000원	14,000원	②	65,000원	32,700원	9,300원	③	85,000원	43,000원	13,000원	④	85,000원	50,200원	6,800원	⑤	110,000원	73,000원	14,000원	미실현이익(하향판매)의 제거 : (차) 매출원가 700 (대) 재고자산 700	미실현이익(상향판매)의 제거 : (차) 매출원가 4,000 (대) 재고자산 4,000	매출액 63,000 + 47,000 - 45,000 = 65,000	매출원가 38,000 + 35,000 - 45,000 + 4,700 = 32,700	재고자산 13,000 + 1,000 - 4,700 = 9,300
			매출액	매출원가	재고자산																																																			
①	65,000원	28,000원	14,000원																																																					
②	65,000원	35,400원	6,600원																																																					
③	85,000원	43,000원	13,000원																																																					
④	85,000원	50,200원	6,800원																																																					
⑤	110,000원	73,000원	14,000원																																																					
	매출액	매출원가	재고자산																																																					
①	65,000원	28,000원	14,000원																																																					
②	65,000원	32,700원	9,300원																																																					
③	85,000원	43,000원	13,000원																																																					
④	85,000원	50,200원	6,800원																																																					
⑤	110,000원	73,000원	14,000원																																																					
미실현이익(하향판매)의 제거 : (차) 매출원가 700 (대) 재고자산 700																																																								
미실현이익(상향판매)의 제거 : (차) 매출원가 4,000 (대) 재고자산 4,000																																																								
매출액 63,000 + 47,000 - 45,000 = 65,000																																																								
매출원가 38,000 + 35,000 - 45,000 + 4,700 = 32,700																																																								
재고자산 13,000 + 1,000 - 4,700 = 9,300																																																								
수정사유	해설 오류 및 추가																																																							

위치	오류유형	수정 전		수정 후		
305p 번호 : 40	해설	수정 전	40	39번 문제의 경우 20x1년 말 (주)송파의 개별재무상태표상 자본의 장부금액(공정가치와 동일)이 20,000원이었다면 20x1년 말 연결재무상태표에 표시될 비지배지분은 얼마인가? ① 3,960원 ② 4,000원 ③ 2,560원 ④ 5,480원 ⑤ 2,520원 해설 상향판매 미실현이익만 반영한다. $(20,000 - 7,200) \times 20\% = 2,560$		
		수정 후	40	39번 문제의 경우 20x1년 말 (주)송파의 개별재무상태표상 자본의 장부금액(공정가치와 동일)이 20,000원이었다면 20x1년 말 연결재무상태표에 표시될 비지배지분은 얼마인가? ① 3,960원 ② 4,000원 ③ 3,200원 ④ 5,480원 ⑤ 2,520원 해설 상향판매 미실현이익만 반영한다. $(20,000 - 4,000) \times 20\% = 3,200$		
		수정사유	해설 오류			
374p 번호 : 41	문제-본문	수정 전	41	다음 자료는 (주)한국의 20x2년도 법인세와 관련된 내용이다. <ul style="list-style-type: none"> • 20x1년 말 현재 일시적 차이 <ul style="list-style-type: none"> - 미수이자 ₩(100,000) • 20x2년도 법인세비용차감전순이익 1,000,000 • 20x2년도 세무조정사항 <ul style="list-style-type: none"> - 미수이자 (20,000) - 접대비 한도초과 15,000 - 자기주식처분이익 100,000 • 연도별 법인세율은 20%로 일정하다. 		
		수정 후	41	다음 자료는 (주)한국의 20x2년도 법인세와 관련된 내용이다. <ul style="list-style-type: none"> • 20x1년 말 현재 일시적 차이 <ul style="list-style-type: none"> - 미수이자 ₩(100,000) • 20x2년도 법인세비용차감전순이익 1,000,000 • 20x2년도 세무조정사항 <ul style="list-style-type: none"> - 미수이자 (20,000) - 접대비 한도초과 15,000 - 자기주식처분이익 100,000 • 연도별 법인세율은 20%로 일정하다. • 매년 말 회수이자자는 그 다음 해 모두 현금수취된다. 		
		수정사유	내용 추가			

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