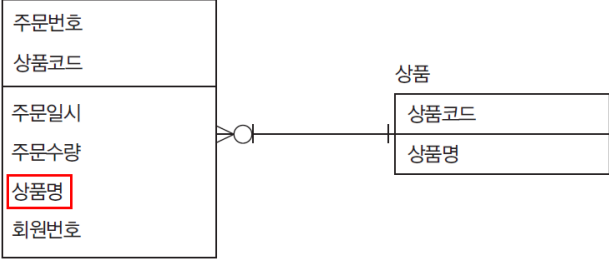
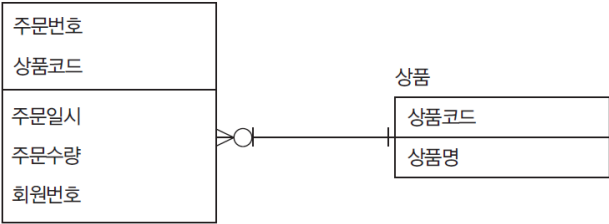


위치	오류유형	수정 전	수정 후
68p 번호 : 7	해설	<p>수정 전</p> <p>해설 엔터티의 모든 일반속성은 반드시 모든 주식별자에 종속되어야 하며 주식별자가 단일식별자가 아닌 복합식별자인 경우 일반속성이 주식별자의 일부에만 종속될 수 있는데 이런 경우 2차 정규화 대상이 된다. 문제의 데이터 모델은 다음과 같이 정규화할 수 있다.</p> <p>주문</p> 	
		<p>수정 후</p> <p>해설 엔터티의 모든 일반속성은 반드시 모든 주식별자에 종속되어야 하며 주식별자가 단일식별자가 아닌 복합식별자인 경우 일반속성이 주식별자의 일부에만 종속될 수 있는데 이런 경우 2차 정규화 대상이 된다. 문제의 데이터 모델은 다음과 같이 정규화할 수 있다.</p> <p>주문</p> 	

위치	오류유형	수정 전	수정 후																																																										
68p 번호 : 7	해설	수정 전 <p>해설 엔터티의 모든 일반속성은 반드시 모든 주식별자에 종속되어야 하며 주식별자가 단일식별자가 아닌 복합식별자인 경우 일반속성이 주식별자의 일부에만 종속될 수 있는데 이런 경우 2차 정규화 대상이 된다. 문제의 데이터 모델은 다음과 같이 정규화할 수 있다.</p> <p>주문</p>	수정 후 <p>해설 엔터티의 모든 일반속성은 반드시 모든 주식별자에 종속되어야 하며 주식별자가 단일식별자가 아닌 복합식별자인 경우 일반속성이 주식별자의 일부에만 종속될 수 있는데 이런 경우 2차 정규화 대상이 된다. 문제의 데이터 모델은 다음과 같이 정규화할 수 있다.</p> <p>주문</p>																																																										
		수정 전 <pre> 1 SELECT A.MEMBER_ID, 2 A.CONTENT, 3 A.REG_DATE, 4 B.PRODUCT_CODE, 5 B.PRODUCT_NAME 6 FROM PRODUCT_REVIEW A RIGHT OUTER JOIN PRODUCT BT B 7 ON A.PRODUCT_CODE = B.PRODUCT_CODE; </pre> <table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>abc MEMBER_ID</th> <th>abc CONTENT</th> <th>abc REG_DATE</th> <th>abc PRODUCT_CODE</th> <th>abc PRODUCT_NAME</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>sqlbaby01</td> <td>무소음인데 소음이 조금 있는 듯?</td> <td>20210320</td> <td>100001</td> <td>무소음 무선 마우스</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>sqlchild02</td> <td>무선이라 정말 편하네요!</td> <td>20210324</td> <td>100001</td> <td>무소음 무선 마우스</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>sqladult03</td> <td>게임할 맛 납니다</td> <td>20210329</td> <td>100002</td> <td>기계식 게이밍 키보드</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>[NULL]</td> <td>[NULL]</td> <td>[NULL]</td> <td>100003</td> <td>무결점 패널 광시야각 모니터</td> </tr> </tbody> </table>	#	abc MEMBER_ID	abc CONTENT	abc REG_DATE	abc PRODUCT_CODE	abc PRODUCT_NAME	1	sqlbaby01	무소음인데 소음이 조금 있는 듯?	20210320	100001	무소음 무선 마우스	2	sqlchild02	무선이라 정말 편하네요!	20210324	100001	무소음 무선 마우스	3	sqladult03	게임할 맛 납니다	20210329	100002	기계식 게이밍 키보드	4	[NULL]	[NULL]	[NULL]	100003	무결점 패널 광시야각 모니터	수정 후 <pre> 1 SELECT A.MEMBER_ID, 2 A.CONTENT, 3 A.REG_DATE, 4 B.PRODUCT_CODE, 5 B.PRODUCT_NAME 6 FROM PRODUCT_REVIEW A RIGHT OUTER JOIN PRODUCT B 7 ON A.PRODUCT_CODE = B.PRODUCT_CODE; </pre> <table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>abc MEMBER_ID</th> <th>abc CONTENT</th> <th>abc REG_DATE</th> <th>abc PRODUCT_CODE</th> <th>abc PRODUCT_NAME</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>sqlbaby01</td> <td>무소음인데 소음이 조금 있는 듯?</td> <td>20210320</td> <td>100001</td> <td>무소음 무선 마우스</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>sqlchild02</td> <td>무선이라 정말 편하네요!</td> <td>20210324</td> <td>100001</td> <td>무소음 무선 마우스</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>sqladult03</td> <td>게임할 맛 납니다</td> <td>20210329</td> <td>100002</td> <td>기계식 게이밍 키보드</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>[NULL]</td> <td>[NULL]</td> <td>[NULL]</td> <td>100003</td> <td>무결점 패널 광시야각 모니터</td> </tr> </tbody> </table>	#	abc MEMBER_ID	abc CONTENT	abc REG_DATE	abc PRODUCT_CODE	abc PRODUCT_NAME	1	sqlbaby01	무소음인데 소음이 조금 있는 듯?	20210320	100001	무소음 무선 마우스	2	sqlchild02	무선이라 정말 편하네요!	20210324	100001	무소음 무선 마우스	3	sqladult03	게임할 맛 납니다	20210329	100002	기계식 게이밍 키보드	4	[NULL]	[NULL]	[NULL]
#	abc MEMBER_ID	abc CONTENT	abc REG_DATE	abc PRODUCT_CODE	abc PRODUCT_NAME																																																								
1	sqlbaby01	무소음인데 소음이 조금 있는 듯?	20210320	100001	무소음 무선 마우스																																																								
2	sqlchild02	무선이라 정말 편하네요!	20210324	100001	무소음 무선 마우스																																																								
3	sqladult03	게임할 맛 납니다	20210329	100002	기계식 게이밍 키보드																																																								
4	[NULL]	[NULL]	[NULL]	100003	무결점 패널 광시야각 모니터																																																								
#	abc MEMBER_ID	abc CONTENT	abc REG_DATE	abc PRODUCT_CODE	abc PRODUCT_NAME																																																								
1	sqlbaby01	무소음인데 소음이 조금 있는 듯?	20210320	100001	무소음 무선 마우스																																																								
2	sqlchild02	무선이라 정말 편하네요!	20210324	100001	무소음 무선 마우스																																																								
3	sqladult03	게임할 맛 납니다	20210329	100002	기계식 게이밍 키보드																																																								
4	[NULL]	[NULL]	[NULL]	100003	무결점 패널 광시야각 모니터																																																								
133p 맨 아래 그림	개념,공식-설명	수정 전	수정 후																																																										

위치	오류유형	수정 전	수정 후
420p 번호 : 29	문제-본문	<p>29 다음 중 순위 함수에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은 무엇인가?</p> <p>① ROW_NUMBER 함수로 동일 순위 처리가 가능하다.</p> <p>② 10명의 순위를 DENSE_RANK 함수로 매겼을 경우 마지막 순위는 10위가 아닐 수 있다.</p> <p>③ 10명의 순위를 RANK 함수로 매겼을 경우 마지막 순위는 반드시 10위이다.</p> <p>④ 순위 함수 사용 시 ORDER BY 절을 입력해야 한다.</p>	<p>29 다음 중 순위 함수에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은 무엇인가?</p> <p>① ROW_NUMBER 함수로 동일 순위 처리가 가능하다.</p> <p>② 10명의 순위를 DENSE_RANK 함수로 매겼을 경우 마지막 순위는 10위가 아닐 수 있다.</p> <p>③ RANK 함수로 동일 순위 처리가 가능하다.</p> <p>④ 순위 함수 사용 시 ORDER BY 절을 입력해야 한다.</p>

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