과제에 대한 이해를 확실하게 하고 과제를 진행하신 것 같습니다. 그런데 TBL\_LT\_HIS에 대한 통합 쿼리가 빠져있네요. INF만 2개 올리신 것 같습니다. 우선 익수씨의 방법도 맞습니다. 그런데 INSERT 후 UPDATE하는 것 보다 INSERT 한번으로 끝낼 수 있습니다. (DML은 적을수록 성능상 유리합니다. 관련해서는 3주차 강의에서 설명드리도록 하겠습니다.) 모범 답안 전달 드릴 테니 직접 한번 보시고 학습해보세요. 어려운 게 있으시면 질문해주세요.

INSERT INTO TEST03.TBL\_LT\_INF

SELECT CASE WHEN FA\_ID = 'F12' THEN 'F11' ELSE FA\_ID END AS FA\_ID

, LT\_ID, PROD\_ID, FL\_ID, OP\_ID, TIMEKEY, CHG\_TM, CRT\_TM

FROM TEST01.TBL\_LT\_INF

UNION ALL

SELECT CASE WHEN FA\_ID = 'F12' THEN 'F11' ELSE FA\_ID END AS FA\_ID

, LT\_ID, PROD\_ID, FL\_ID, OP\_ID, TIMEKEY, CHG\_TM, CRT\_TM

FROM TEST02.TBL\_LT\_INF A

WHERE NOT EXISTS (

SELECT 1

FROM TEST01.TBL\_LT\_INF IA

WHERE IA.FA\_ID = A.FA\_ID

AND IA.LT\_ID = A.LT\_ID

AND IA.PROD\_ID = A.PROD\_ID

)