

Provided
Tables

• MEMBER(사원) - 사원의 정보를 담고 있는 테이블

열이름	member_id	name	hire	jikwi	sal	bonus	mgr	dept_id
키유형	pk	nn						
데이터유형	number	varchar2	date	varchar2	number	number	number	number
데이터 길이	6	25		10	8,2	5	6	4

• DEPT(부서) - 부서의 정보를 담고 있는 테이블

열이름	dept_id	dept_name	loc_id
키유형	pk		
데이터유형	number	varchar2	number
데이터 길이	4	30	4

**Write
Select
Statement**

1. 다음과 같은 컬럼을 가지는 TEST 테이블을 만드십시오.

열 이름	ID	NAME
데이터 유형	NUMBER	VARCHAR2
길이	5	20

2. TEST 테이블에 JOB 컬럼을 추가 하십시오.(JOB VARCHAR2(10))

3. TEST 테이블에 JOB 컬럼을 삭제한 후 테이블이 구조를 확인 하십시오.

4. TEST 테이블에 ID 컬럼의 PRIMARY KEY 제약 조건을 추가 하십시오.

5. 제약 조건을 확인 하십시오.

6. ID 컬럼에 설정된 제약 조건을 삭제 하십시오.

7. member 테이블에서 사원번호, 이름, 직위만 보여주는 member_view 뷰를 만드십시오.

8. 만든 뷰에 대한 정보를 확인 하십시오.

9. ID_SEQ 시퀀스를 생성하십시오. (시작값 : 100, 증가값 : 10, 최대값 : 1000)