

<Quiz>

1. 스크립트를 실행하여 temp, tdept 테이블을 생성하고 값을 삽입하여라.

<TEMP 테이블>

Name	Null?	Type
EMP_ID	NOT NULL	NUMBER
EMP_NAME	NOT NULL	VARCHAR2(30)
BIRTH_DATE		DATE
DEPT_CODE	NOT NULL	VARCHAR2(6)
EMP_TYPE		VARCHAR2(10)
USE_YN	NOT NULL	VARCHAR2(1)
TEL		VARCHAR2(20)
HOBBY		VARCHAR2(30)
SALARY		NUMBER
LEV		VARCHAR2(20)

<TDEPT 테이블>

Name	Null?	Type
DEPT_CODE	NOT NULL	VARCHAR2(6)
DEPT_NAME	NOT NULL	VARCHAR2(20)
PARENT_DEPT	NOT NULL	VARCHAR2(20)
USE_YN	NOT NULL	VARCHAR2(1)
AREA		VARCHAR2(20)
BOSS_ID		NUMBER

SQL> @/home/oracle/labs_12c/quiz/01-001.sql

SQL> @/home/oracle/labs_12c/quiz/01-002.sql

SQL> @/home/oracle/labs_12c/quiz/01-003.sql

SQL> desc temp SQL> desc tdept

SQL> select * from temp; SQL> select * from tdept;

2. temp, tdept를 이용하여 다음 컬럼을 보여주는 sql 문을 작성하세요.

상위부서가 'CA0001'인 부서에 소속된 직원을 ①사번 ②성명 ③부서코드 ④부서명 ⑤상위부서코드 ⑥상위부서명 ⑦상위부서장코드 ⑧상위부서장성명 순서로 출력하시오.

<결과 테이블>

EMP_ID	EMP_NAME	DEPT_CODE	DEPT_NAME	PARENT_DEPT	DEPT_NAME	BOSS_ID	EMP_NAME
19930402	kkc	CA0001	busi	CA0001	busi	19930402	kkc
19960303	sgc	CB0001	busi_g	CA0001	busi	19930402	kkc
19970112	yhb	CC0001	busi1	CA0001	busi	19930402	kkc
19960212	bby	CD0001	busi2	CA0001	busi	19930402	kkc