**Conn scott/TIGER 스키마에서 다음 문제를 푸세요.**

**1. 사번(empno)이 7934인 사원의 이름(ename)과 급여(sal), mgr컬럼 값를 출력하세요**

**(emp 테이블 에서 조회)**

**2. 커미션(comm)이 500 이 넘는 직종(job)과 봉급과 사번(empno)과 이름을 출력하세요**

**(emp 테이블 에서 조회)**

**3. 20번 부서번호(deptno)에 속한 사원들을 제외한 사원들의 이름과 직종(job)을 출력하세요 (emp 테이블 에서 조회)**

**4. 사원 테이블에서 (emp 테이블 에서 조회)**

**10번 부서번호(deptno)에 속한 사원들을 제외한 사원들의 이름과 직종(job), comm을 출력하세요**

**5. 부서 테이블에서 (dept 테이블 에서 조회)**

**BOSTON이나 DALLAS 에 위치(loc)한 부서의 부서번호(deptno)와 부서이름(dname)을 출력하세요.**

**6. 사원 테이블에서 (emp 테이블 에서 조회)**

**사번(empno)이 7900, 7934 이 아닌 사원들의 사번(empno)과 직종(job), 봉급을 출력하세요 (단, 사번(empno)의 컬럼별칭을 no, 봉급의 컬럼 별칭을 salary 출력합니다.)**

**7. 사원 테이블에서 (emp 테이블 에서 조회)**

**SALESMAN 직종(job) 이면서 30번 부서 또는 PRESIDENT 직종(job)이면서 10번 부서에 속한**

**사원의 사번(empno), 이름, 부서번호(deptno), 직종(job)을 출력하세요**

**8. 사원 테이블에서 10번 부서와 30번 부서에 속한 사원의 모든 정보를 출력하세요.**

**(emp 테이블 에서 조회)**

**9. 사원 테이블에서 10번과 30번 부서에 속하지 않는**

**사원의 이름(ename)과 부서번호(deptno)를 출력하세요**

**(emp 테이블 에서 조회)**

**10. 사원 테이블에서 급여(sal)가 1000에서 1500 사이인**

**사원의 입사날짜(hiredate), 부서번호(deptno),직종(job), 사원이름을 출력하세요.**

**(emp 테이블 에서 조회)**