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

**Select ename, sal, mgr**

**From emp**

**Where empno = 7934**

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

**Select job, empno, ename**

**From emp**

**Where comm > 500**

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

**Select ename, job**

**From emp**

**Where NOT deptno = 20**

**----------------------**

**Select ename, job**

**From emp**

**Where deptno <> 20**

**4. 사원 테이블에서**

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

**(단, comm 컬럼의 값이 null이면 800을 출력합니다.)**

**Select ename, job, nvl (comm, 800 )**

**From emp**

**Where deptno <> 10**

**5. 부서 테이블에서**

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

**Select deptno, dname**

**From dept**

**Where loc ='BOSTON' or loc='DALLAS';**

**6. 사원 테이블에서**

**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.)**

**select empno as no , job , sal as salary**

**From emp**

**Where NOT (empno = 7900 or empno = 7934 )**

**7. 사원 테이블에서**

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

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

**Select empno, ename, deptno, job**

**From emp**

**Where   
( job ='SALESMAN' and deptno =30 )**

**or**

**( job ='PRESIDENT' and deptno =10 )**

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

**Select \***

**From emp**

**Where deptno = 10 or deptno =20**

**9. 사원 테이블에서 10번과 30번 부서에 속하지 않는**

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

**Select ename, deptno**

**From emp**

**where NOT (deptno = 10 or deptno =30)**

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

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

**Select hiredate, deptno, job , ename**

**From emp**

**Where sal >=1000 and sal <= 1500**