- 1. EMP 테이블에서 sal이 3000이상인 사원의 empno, ename, job, sal을 출력
- 2. EMP 테이블에서 empno가 7788인 사원의 ename과 deptno를 출력
- 3. 급여가 24000이상인 사번, 이름, 급여 출력 (급여순정렬)
- 4. EMP 테이블에서 hiredate가 1981년 2월 20과 1981년 5월 1일 사이에 입사한 사원의 ename,job,hiredate을 출력하는 SELECT 문장을 작성 (단 hiredate 순으로 출력)
- 5. EMP 테이블에서 deptno가 10,20인 사원의 모든 정보를 출력 (단 ename 순으로 정렬)
- 6. EMP 테이블에서 sal이 1500이상이고 deptno가 10,30인 사원의 ename 과 sal를 출력(단 TITLE을 employee과 Monthly Salary로 출력)
- 7. EMP 테이블에서 hiredate가 1982년인 사원의 모든 정보를 출력
- 8. 이름의 첫자가 C부터 P로 시작하는 사람의 이름, 급여 출력(이름순 정렬)

- 9. EMP 테이블에서 comm이 sal보다 10%가 많은 모든 사원에 대하여 이름, 급여, 상여 금을 출력하는 SELECT 문을 작성
- 10. EMP 테이블에서 job이 CLERK이거나 ANALYST이고 sal이 1000,3000,5000이 아닌모든 사원의 정보를 출력
- 11. EMP 테이블에서 ename에 L이 두 자가 있고 deptno가 30이거나 또는 mgr이 7782 인 사원의 모든 정보를 출력하는 SELECT 문을 작성하여라.
- 12. 사원 테이블에서 입사일이 81년도인 직원의 사번,사원명, 입사일, 업무, 급여를 출력
- 13. 사원 테이블에서 입사일이81년이고 업무가 'SALESMAN'이 아닌 직원의 사번, 사원명, 입사일, 업무, 급여를 검색하시오.
- 14. 사원 테이블의 사번, 사원명, 입사일, 업무, 급여를 급여가 높은 순으로 정렬하고, 급여가 같으면 입사일이 빠른 사원으로 정렬하시오.
- 15. 사원 테이블에서 사원명의 세 번째 알파벳이 'N'인 사원의 사번, 사원명을 검색하시 오
- 16. 사원 테이블에서연봉(SAL*12)이 35000 이상인 사번, 사원명, 연봉을 검색 하시오.