

02강 데이터 조회하기

문제

Ch02 데이터 조회하기

1. 덧셈연산을 이용하여 모든 사원에 대하여 \$300의 급여 인산을 계산한 후 사원의 이름, 급여, 인상된 급여를 출력하세요.
2. 사원의 이름, 급여, 연간 총수입을 총수입이 많은 것 부터 작은 순으로 출력하세요. 연간 총수입은 월급에 *12를 한 후 \$100의 상여금을 더해서 계산하세요.
3. 급여가 2000이 넘는 사원의 이름과 급여를 급여가 많은 것부터 작은 순으로 출력하세요.
4. 사원 번호가 7788인 사원의 이름과 부서번호를 출력하세요

5. 급여가 2000에서 3000사이에 포함되지 않는 사원의 이름과 급여를 출력하세요
6. 1981년 2월 20일 부터 1981년 5월 1일 사이에 입사한 사원의 이름, 담당업무, 입사일을 출력하세요.
7. 부서 번호가 20 및 30에 속하는 사원의 이름과 부서번호를 출력하되 이름을 내림차순으로 영문자순으로 출력하세요.
8. 사원 급여가 2000에서 3000사이에 포함되고 부서번호가 20 또는 30인 사원의 이름과 급여와 부서번호를 출력하되 이름을 오름차순으로 출력하세요

Ch02 데이터 조회하기

9. 1981년도에 입사한 사원의 이름과 입사일을 출력하세요(Like연산자와 와일드카드 사용)

10. 관리자가 없는 사원의 이름과 담당업무를 출력하세요

11. 커미션을 받을 수 있는 자격이 되는 사원의 이름, 급여, 커미션을 출력하되 급여 및 커미션을 기준으로 내림차순으로 정렬하여 출력하세요

12. 이름의 세번째 문자가 R인 사원을 출력하세요.

13. 이름에 A와 E를 모두 포함하는 사원이 이름을 출력하세요.

14. 담당업무가 사무원(CLERK) 또는 영업사원(SALESMAN)이면서 급여가 \$1600, \$950 또는 \$1300이 아닌 사원의 이름 담당업무, 급여를 출력하세요

15. 커미션이 \$500이상인 사원의 이름과 급여 및 커미션을 출력하세요.