- 1 REM Author: Henry
- 2 REM Date: 2024.06.12
- 3 REM Objective:

5

7

9

11

15

17

19

21

23

25

27

29

31

33

35

37

4 REM Environment: Ubuntu Server 22.04 LTS, MySQL Workbench 8.0 CE, MySQL Community Server 8.0.37-0ubuntu0.22.04.3 (ubuntu)

6 1.emp table에서 이름의 첫 글자가 'K'보다 크고 'Y'보다 작은 사원의 정보를 사원번호, 이름, 업무, 급여, 부서번호를 출력하고, 이름순으로 정렬하시오(단, SUBSTR()사용할 것)

- 8 2.emp table에서 이름 중 'L'자의 위치를 출력하시오
- 10 3.emp table에서 담당 업무 중 좌측에 'A'를 삭제하고 급여 중 좌측의 1을 삭제하여 출력하시오
- 12 **4.emp table**에서 이름, 입사**일**, 입사**일**로부터 6개월 후 돌아오는 월요**일**을 구하여 출**력**하시오. 13
- 14 5.emp table에서 모든 사원의 이름과 급여(15자리로 출력 좌측의 빈곳은 '*'로 대치)를 출력 하시오.
- 16 6.emp table에서 81년과 82년에 입사한 사원의 이름, 업무, 입사일, 입사한 요일을 출력하시오.
- 18 7. 급여가 \$1,500부터 \$3,000 사이의 사람은 급여의 15%를 회비로 지불하기로 하였다. 이를 이름, 급여, 회비(소수점 두 자리에서 반**올**림)를 출**력하라**.
- 20 8 급여가 \$2,000 이상인 모든 사람은 급여의 15%를 경조비로 내기로 하였다. 이름, 급여, 경조비(소수점 이하 절삭)를 출력하라.
- 22 9. 입사일부터 지금까지의 날짜수를 출**력하라.** 부서번호, 이름, 입사일, 현재일, 근무일수(소수점이하 절삭), 근무년수, 근무월수(30일 기준), 근무주수를 출**력하라**.
- 24 10. 모든 사원의 실수령액을 계산하여 출력하라. 단, 급여가 많은 순으로 이름, 급여, 실수령액을 출력하라.(실수령액은 금여에 대해 10%의 세금을 뺀 금액)
- 26 **11**. 입사**일**로부터 **90일**이 지난 후의 사원이름, 입사**일**, **90일** 후의 날, 급여**를** 출**력**하라.
- 28 12. 입사일로부터 6개월이 지난 후의 입사일, 6개월 후의 날짜, 급여를 출력하라
- 30 13. 입사한 달의 근무**일**수를 계산하여 부서번호, 이름, 근무**일**수를 출**력**하라.
- 32 **14**. 모든 사원의 **60일**이 지난 후의 'MONDAY'는 몇 년, 몇 월, 몇 **일** 인가**를** 구하여 이름, 입사**일**,' MONDAY'**를 출력하라**
- 34 15. 입사일로부터 오늘까지의 일수를 구하여 이름, 입사일, 근무일수를 출력하라.
- 36 16. 입사**일**을 '2007년 3월 14**일** 수요**일**'의 형태로 이름, 입사**일**을 출**력**하라.
- 38 17. 이름의 글자수가 6자 이상인 사람의 이름을 **앞**에서 3자만 구하여 소문자로 이름만을 출**력**하**라.**