SQL> -- **create**demo table  
SQL> **create**table Employee(  
  2    EMPNO         NUMBER(3),  
  3    ENAME         VARCHAR2(15 BYTE),  
  4    HIREDATE      DATE,  
  5    ORIG\_SALARY   NUMBER(6),  
  6    CURR\_SALARY   NUMBER(6),  
  7    REGION        VARCHAR2(1 BYTE),  
  8    MANAGER\_ID    NUMBER(3)  
  9  )  
 10  /

SQL> **create**table job (  
  2    EMPNO         NUMBER(3),  
  3    jobtitle      VARCHAR2(20 BYTE)  
  4  )  
  5  /

     EMPNO ENAME           HIREDATE  ORIG\_SALARY CURR\_SALARY R MANAGER\_ID  
---------- --------------- --------- ----------- ----------- - ----------  
         1 Jason           25-JUL-96        1234        8767 E          2  
         2 John            15-JUL-97        2341        3456 W          3  
         3 Joe             25-JAN-86        4321        5654 E          3  
         4 Tom             13-SEP-06        2413        6787 W          4  
         5 Jane            17-APR-05        7654        4345 E          4  
         6 James           18-JUL-04        5679        6546 W          5  
         7 Jodd            20-JUL-03        5438        7658 E          6  
         8 Joke            01-JAN-02        8765        4543 W  
         9 Jack            29-AUG-01        7896        1232 E

     EMPNO JOBTITLE  
---------- --------------------  
         1 Tester  
         2 Accountant  
         3 Developer  
         4 COder  
         5 Director  
         6 Mediator  
         7 Proffessor  
         8 Programmer  
         9 Developer

SQL> declare  
  2      cursor c\_job is **select**\* **from**job;  
  3      r\_job c\_job%ROWTYPE;  
  4      cursor c\_empInjob (cin\_jobNo NUMBER) is **select**\* **from**employee **where**empno = cin\_jobNo;  
  5  
  6      r\_emp c\_empInjob%ROWTYPE;  
  7  **begin**  
  8      open c\_job;  
  9      loop  
 10          fetch c\_job into r\_job;  
 11          exit when c\_job%NOTFOUND;  
 12          open c\_empInjob (r\_job.empno);  
 13          loop  
 14              fetch c\_empInjob into r\_emp;  
 15              exit when c\_empInjob%NOTFOUND;  
 16          **end**loop;  
 17          close c\_empInjob;  
 18  
 19      **end**loop;  
 20      close c\_job;  
 21  **end**;  
 22  /