REPORT ZNYN\_OOP\_DEMO\_5.  
  
\*NO NEED TO CREATE SEPARATE VARIABLES FOR PASSING AND STORING VALUES  
CLASS EMP DEFINITION.  
  PUBLIC SECTION.  
    METHODS SETEMP IMPORTING  
                      EMPNO TYPE N  
                      ENAME TYPE C.  
    METHODS DISPEMP.  
  PRIVATE SECTION.  
    DATA: EMPNO(4)  TYPE N,  
          ENAME(10) TYPE C.  
ENDCLASS.  
  
CLASS EMP IMPLEMENTATION.  
  METHOD SETEMP.  
    ME->EMPNO = EMPNO.  
    ME->ENAME = ENAME.  
  ENDMETHOD.  
  METHOD DISPEMP.  
    WRITE:/ 'Empno is:' , EMPNO NO-ZERO.  
    WRITE:/ 'Ename is:' , ENAME.  
  ENDMETHOD.  
ENDCLASS.  
  
START-OF-SELECTION.  
  DATA EMP1 TYPE REF TO EMP.  
  DATA EMP2 TYPE REF TO EMP.  
  
  CREATE OBJECT EMP1.  
  CREATE OBJECT EMP2.  
  
  EMP1->SETEMP( EMPNO = 99 ENAME = 'Ram' ).  
  EMP1->DISPEMP( ).  
  
  CALL METHOD EMP2->SETEMP  
    EXPORTING  
      EMPNO = 100  
      ENAME = 'Shyam'.  
  CALL METHOD EMP2->DISPEMP.  
  "CALL METHOD EMP2->DISPEMP( ).  
  "EMP2->DISPEMP( ). 