\*&---------------------------------------------------------------------\*  
\*& Report  ZYNY\_TEST2  
\*&  
\*&---------------------------------------------------------------------\*  
\*&  
\*&  
\*&---------------------------------------------------------------------\*  
REPORT ZYNY\_TEST2.  
data: f1(4)    type p  value 1234,  
         p     type i   value 5,  
         l     type i   value 8.  
  
write: / '-----+------1------+---',  "write out a ruler  
       / '12345678901234567'.  
write /(2)   'XYZ'.   "output is XY...Inside the brackets ---write that many contents  
\*                                      Outside the bracket...write at that position.  
  
write /(4)   'XYZ'.  
write        'ABC'.  
"output is XYZ ABC  
write  /5(4)    f1 .    "output is         1234  
write  at /p(1)  f1.          "output is        \*  
  
  
\*Note: Last write statement does not work as mentioned in the handout  
\*It just displays an \*  
\*This is because at 5(1) i.e at 5th position there is nothing in f1

