

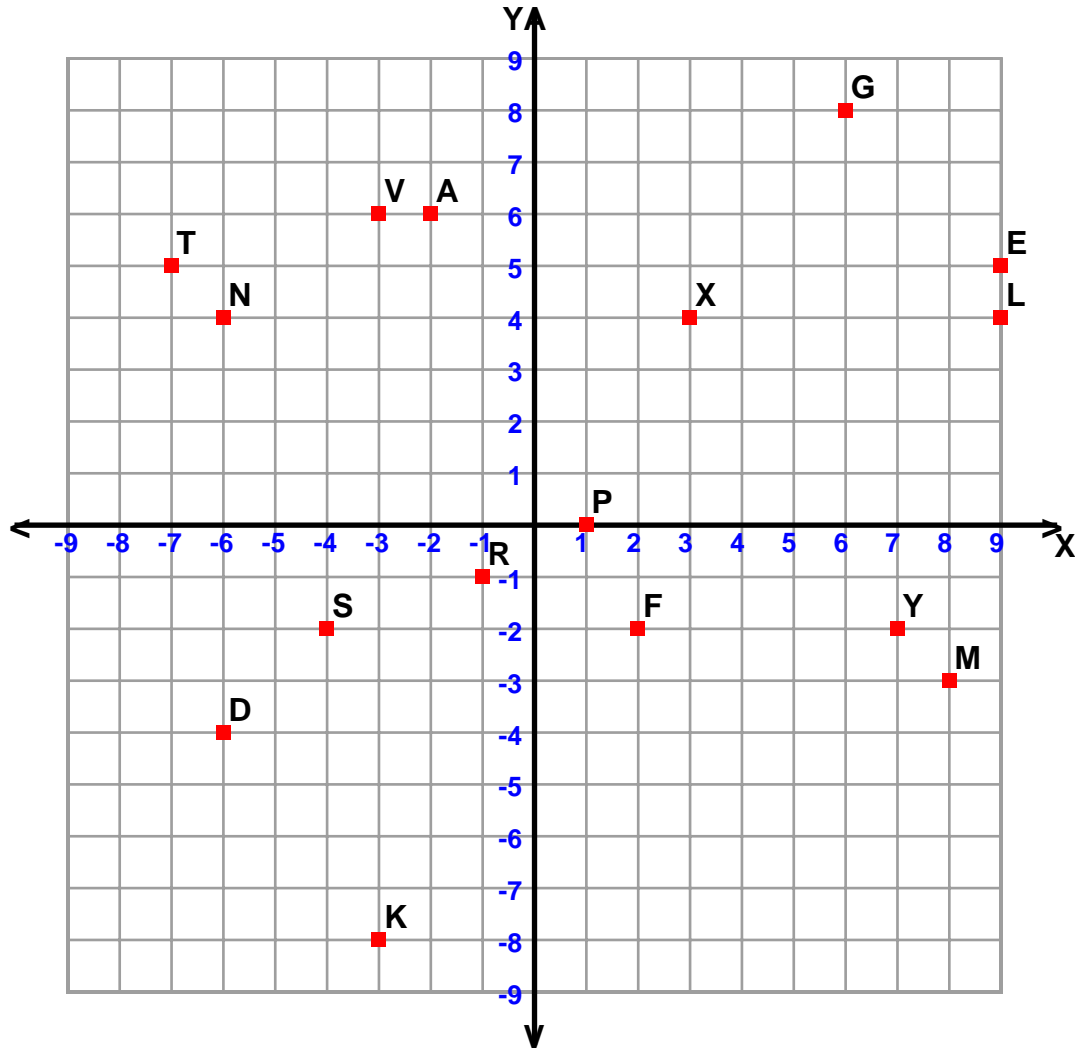
Name : \_\_\_\_\_

Score : \_\_\_\_\_

Teacher : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

## Four Quadrant Ordered Pairs



Tell what point is located at each ordered pair.

- 1)  $(+6,+8)$  \_\_\_\_\_      3)  $(-3,+6)$  \_\_\_\_\_      5)  $(-3,-8)$  \_\_\_\_\_      7)  $(+8,-3)$  \_\_\_\_\_  
2)  $(-7,+5)$  \_\_\_\_\_      4)  $(+1,+0)$  \_\_\_\_\_      6)  $(+3,+4)$  \_\_\_\_\_      8)  $(+2,-2)$  \_\_\_\_\_

Write the ordered pair for each given point.

- 9) A \_\_\_\_\_      11) N \_\_\_\_\_      13) L \_\_\_\_\_      15) D \_\_\_\_\_  
10) Y \_\_\_\_\_      12) R \_\_\_\_\_      14) E \_\_\_\_\_      16) S \_\_\_\_\_

Plot the following points on the coordinate grid.

- 17) B  $(+9,-9)$       19) Z  $(-3,-6)$       21) I  $(-8,-2)$       23) C  $(+1,+2)$   
18) H  $(-6,+0)$       20) O  $(+7,+6)$       22) U  $(-3,+5)$       24) J  $(+3,-1)$

