

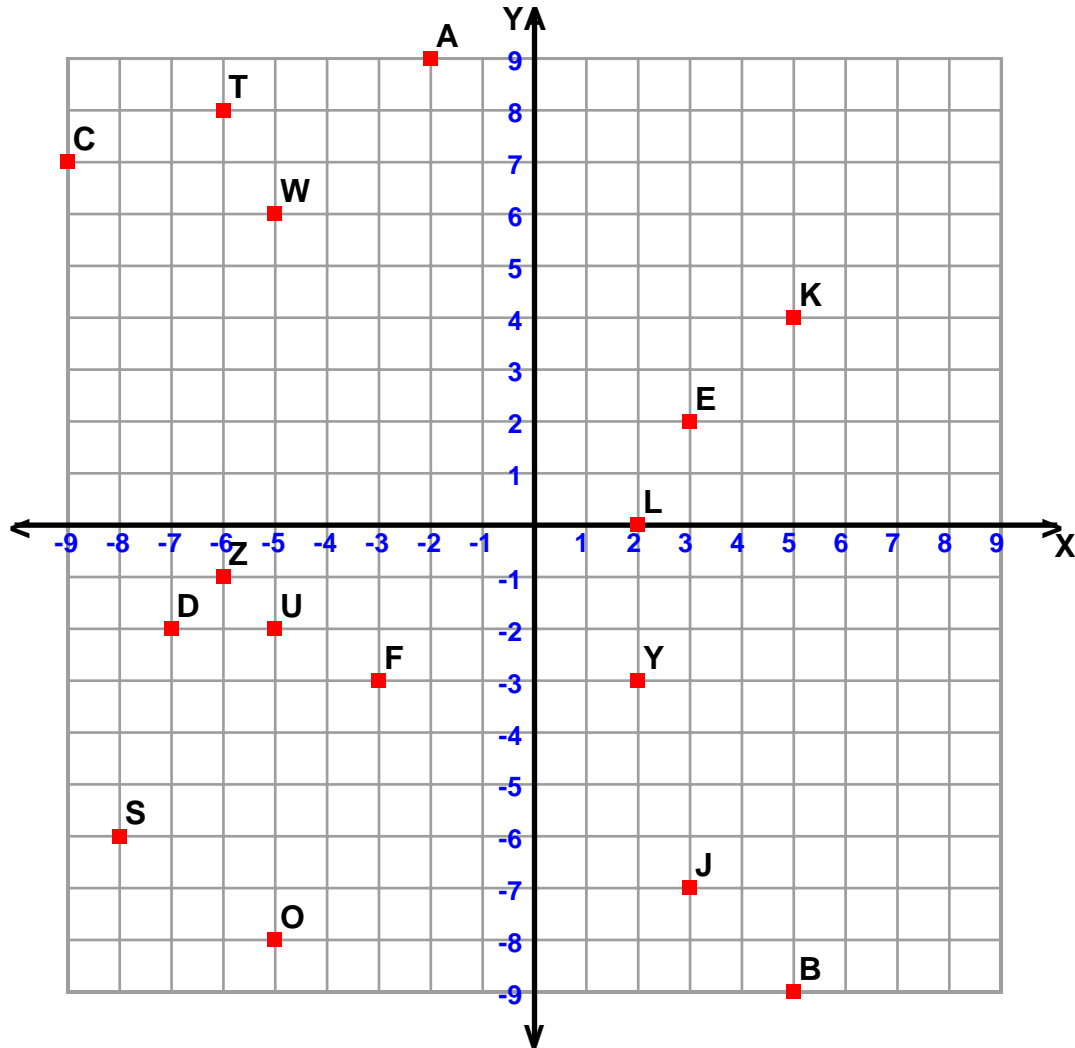
Name : \_\_\_\_\_

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

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

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

## Four Quadrant Ordered Pairs



Tell what point is located at each ordered pair.

- 1)  $(-6, -1)$  \_\_\_\_\_      3)  $(+5, +4)$  \_\_\_\_\_      5)  $(-3, -3)$  \_\_\_\_\_      7)  $(-9, +7)$  \_\_\_\_\_  
2)  $(+3, -7)$  \_\_\_\_\_      4)  $(-6, +8)$  \_\_\_\_\_      6)  $(-2, +9)$  \_\_\_\_\_      8)  $(+5, -9)$  \_\_\_\_\_

Write the ordered pair for each given point.

- 9) Y \_\_\_\_\_      11) D \_\_\_\_\_      13) S \_\_\_\_\_      15) W \_\_\_\_\_  
10) O \_\_\_\_\_      12) E \_\_\_\_\_      14) U \_\_\_\_\_      16) L \_\_\_\_\_

Plot the following points on the coordinate grid.

- 17) N  $(-7, +2)$       19) H  $(+7, +7)$       21) I  $(-9, -2)$       23) X  $(+8, -6)$   
18) M  $(+2, +8)$       20) G  $(+4, +7)$       22) Q  $(-5, +3)$       24) P  $(+9, -9)$



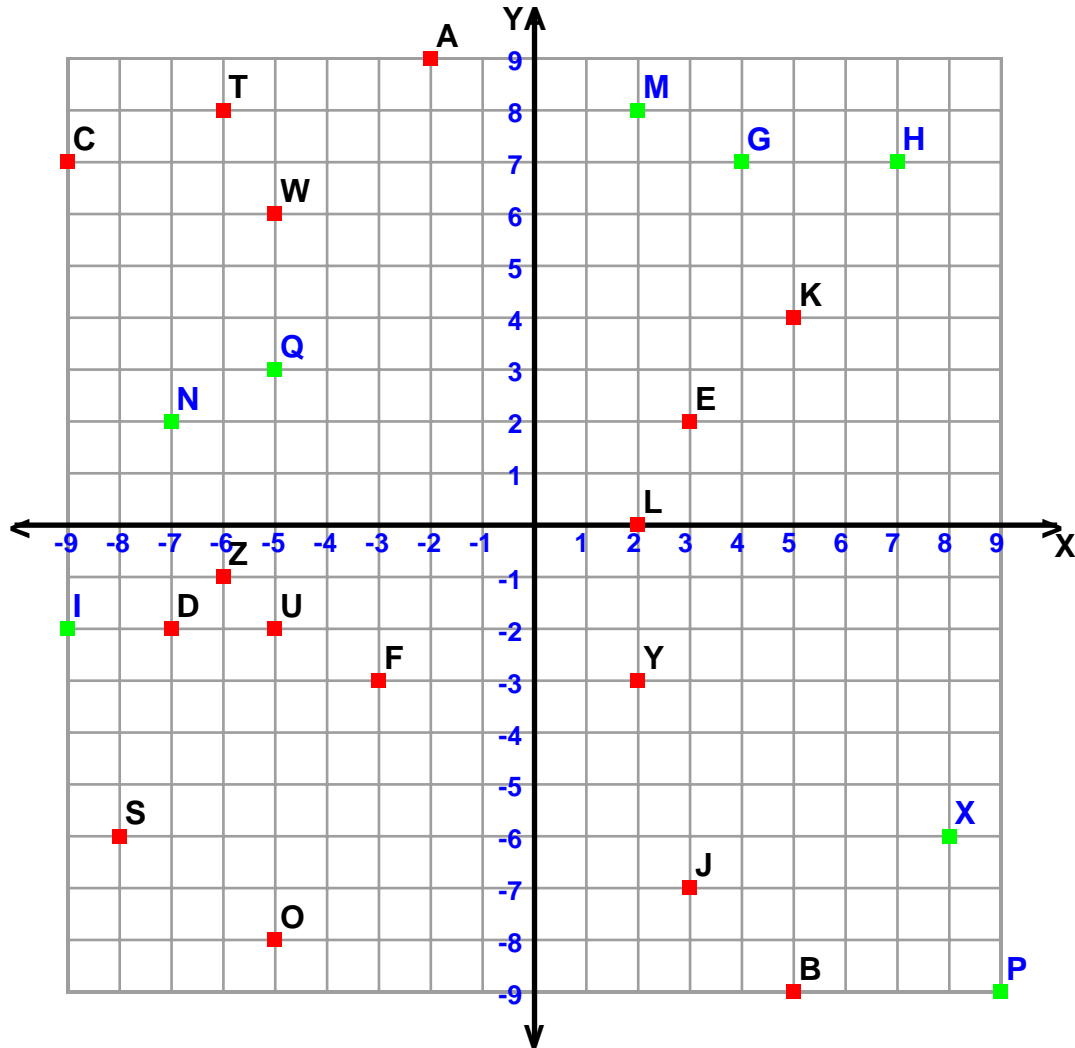
Name : \_\_\_\_\_

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

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

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

## Four Quadrant Ordered Pairs



Tell what point is located at each ordered pair.

- 1)  $(-6, -1)$  Z      3)  $(+5, +4)$  K      5)  $(-3, -3)$  F      7)  $(-9, +7)$  C  
2)  $(+3, -7)$  J      4)  $(-6, +8)$  T      6)  $(-2, +9)$  A      8)  $(+5, -9)$  B

Write the ordered pair for each given point.

- 9) Y  $(+2, -3)$       11) D  $(-7, -2)$       13) S  $(-8, -6)$       15) W  $(-5, +6)$   
10) O  $(-5, -8)$       12) E  $(+3, +2)$       14) U  $(-5, -2)$       16) L  $(+2, +0)$

Plot the following points on the coordinate grid.

- 17) N  $(-7, +2)$       19) H  $(+7, +7)$       21) I  $(-9, -2)$       23) X  $(+8, -6)$   
18) M  $(+2, +8)$       20) G  $(+4, +7)$       22) Q  $(-5, +3)$       24) P  $(+9, -9)$

