

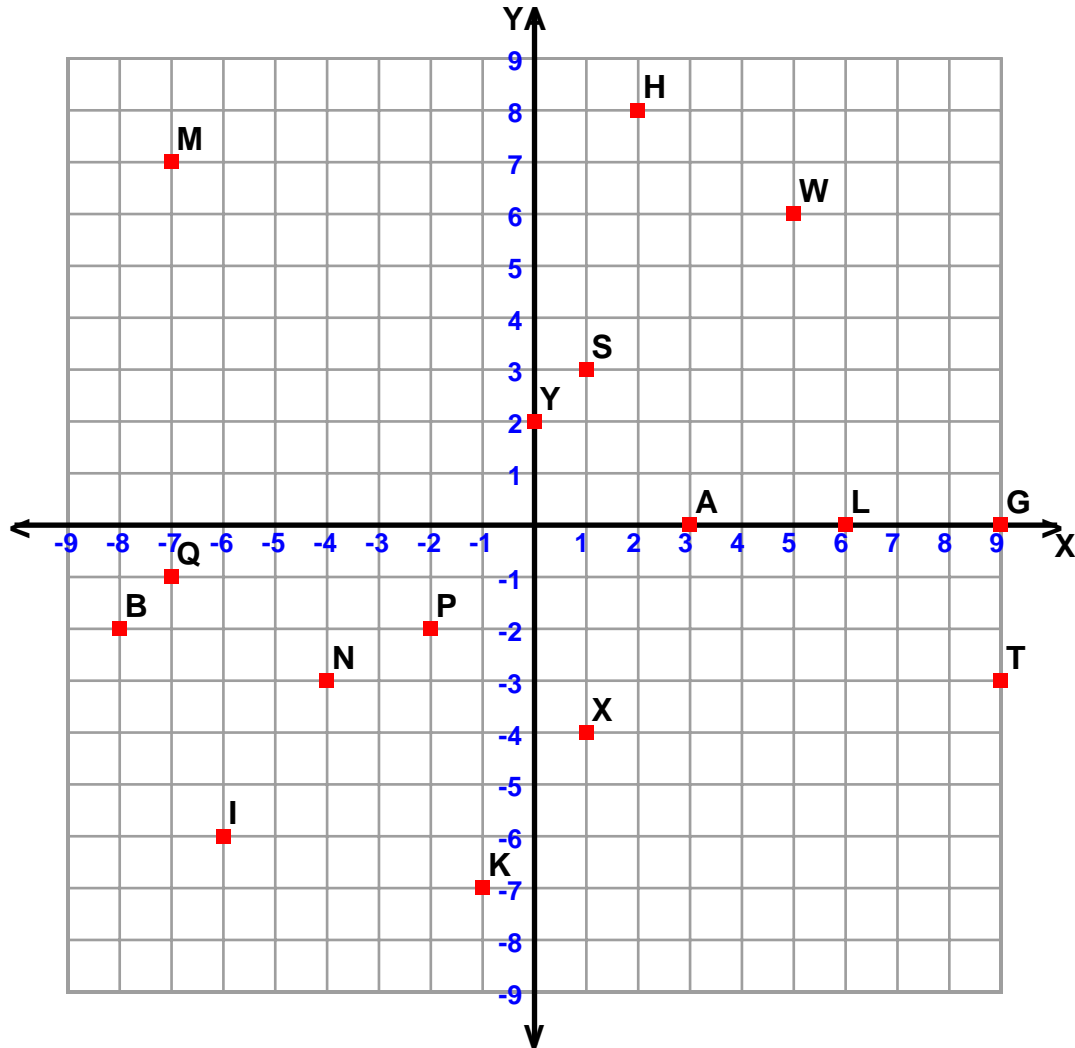
Name : \_\_\_\_\_

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

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

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

## Four Quadrant Ordered Pairs



Tell what point is located at each ordered pair.

- 1)  $(-7, -1)$  \_\_\_\_\_      3)  $(+1, -4)$  \_\_\_\_\_      5)  $(-1, -7)$  \_\_\_\_\_      7)  $(+5, +6)$  \_\_\_\_\_  
2)  $(-6, -6)$  \_\_\_\_\_      4)  $(+9, +0)$  \_\_\_\_\_      6)  $(+0, +2)$  \_\_\_\_\_      8)  $(-4, -3)$  \_\_\_\_\_

Write the ordered pair for each given point.

- 9) **S** \_\_\_\_\_      11) **P** \_\_\_\_\_      13) **L** \_\_\_\_\_      15) **A** \_\_\_\_\_  
10) **B** \_\_\_\_\_      12) **T** \_\_\_\_\_      14) **M** \_\_\_\_\_      16) **H** \_\_\_\_\_

Plot the following points on the coordinate grid.

- 17) **O**  $(-8, -1)$       19) **D**  $(-6, +8)$       21) **V**  $(-5, -9)$       23) **E**  $(-4, -8)$   
18) **C**  $(+3, -9)$       20) **J**  $(-1, +1)$       22) **Z**  $(+1, -5)$       24) **F**  $(-3, +3)$



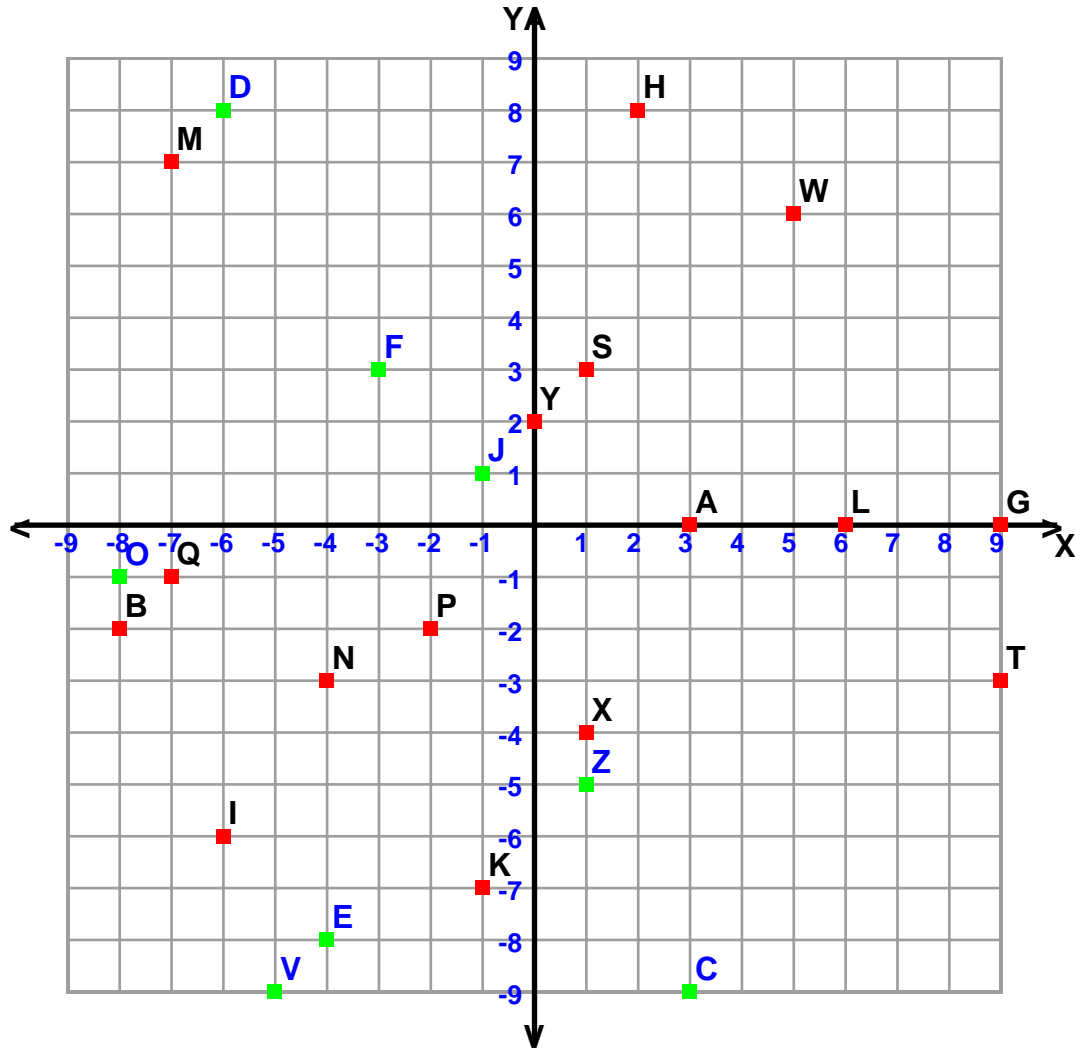
Name : \_\_\_\_\_

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

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

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

## Four Quadrant Ordered Pairs



Tell what point is located at each ordered pair.

- 1)  $(-7, -1)$  Q      3)  $(+1, -4)$  X      5)  $(-1, -7)$  K      7)  $(+5, +6)$  W  
2)  $(-6, -6)$  I      4)  $(+9, +0)$  G      6)  $(+0, +2)$  Y      8)  $(-4, -3)$  N

Write the ordered pair for each given point.

- 9) **S**  $(+1, +3)$       11) **P**  $(-2, -2)$       13) **L**  $(+6, +0)$       15) **A**  $(+3, +0)$   
10) **B**  $(-8, -2)$       12) **T**  $(+9, -3)$       14) **M**  $(-7, +7)$       16) **H**  $(+2, +8)$

Plot the following points on the coordinate grid.

- 17) **O**  $(-8, -1)$       19) **D**  $(-6, +8)$       21) **V**  $(-5, -9)$       23) **E**  $(-4, -8)$   
18) **C**  $(+3, -9)$       20) **J**  $(-1, +1)$       22) **Z**  $(+1, -5)$       24) **F**  $(-3, +3)$

