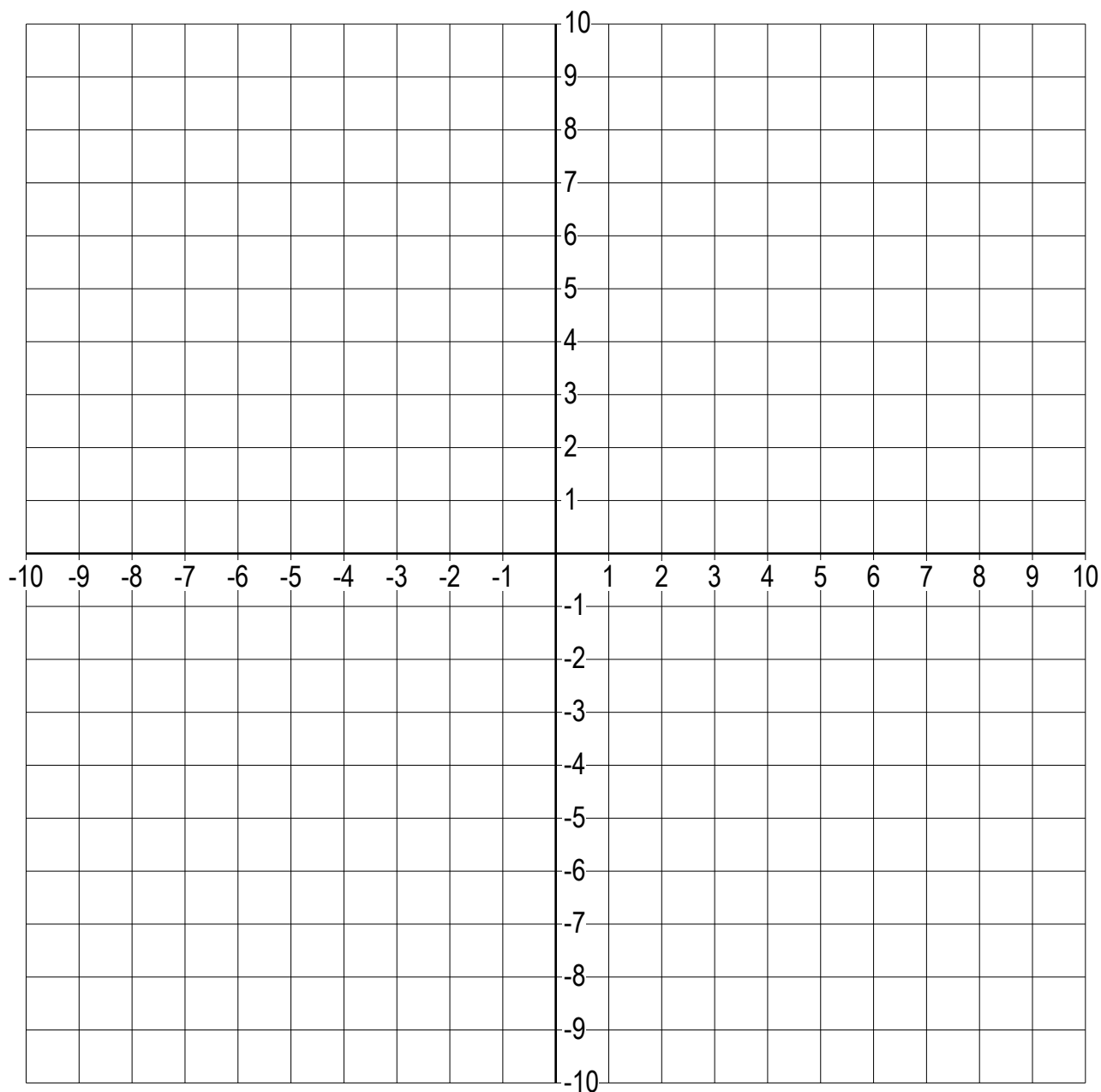


# Coordinate Picture

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



There is a picture hidden in this grid. Connect the points with lines to reveal it.

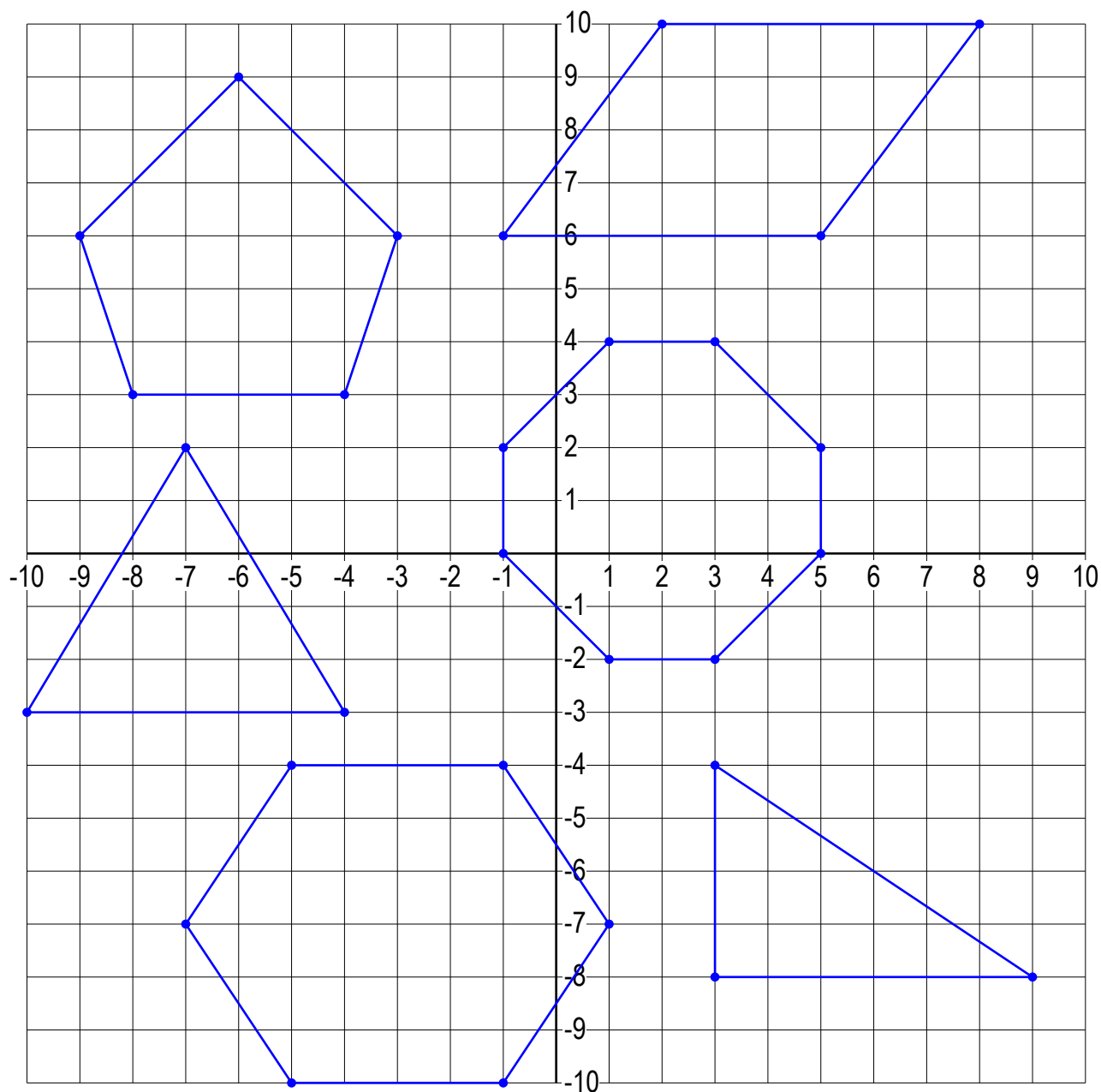


**Line 1:**  $(-5, -4)$ ,  $(-7, -7)$ ,  $(-5, -10)$ ,  $(-1, -10)$ ,  $(1, -7)$ ,  $(-1, -4)$ ,  $(-5, -4)$   
**Line 2:**  $(1, 4)$ ,  $(3, 4)$ ,  $(5, 2)$ ,  $(5, 0)$ ,  $(3, -2)$ ,  $(1, -2)$ ,  $(-1, 0)$ ,  $(-1, 2)$ ,  
 $(1, 4)$  **Line 3:**  $(3, -4)$ ,  $(9, -8)$ ,  $(3, -8)$ ,  $(3, -4)$  **Line 4:**  $(-1, 6)$ ,  $(2, 10)$ ,  
 $(8, 10)$ ,  $(5, 6)$ ,  $(-1, 6)$  **Line 5:**  $(-10, -3)$ ,  $(-7, 2)$ ,  $(-4, -3)$ ,  $(-10, -3)$  **Line**  
**6:**  $(-6, 9)$ ,  $(-3, 6)$ ,  $(-4, 3)$ ,  $(-8, 3)$ ,  $(-9, 6)$ ,  $(-6, 9)$

# Coordinate Picture ANSWER KEY



There is a picture hidden in this grid. Connect the points with lines to reveal it.



**Line 1:**  $(-5, -4)$ ,  $(-7, -7)$ ,  $(-5, -10)$ ,  $(-1, -10)$ ,  $(1, -7)$ ,  $(-1, -4)$ ,  $(-5, -4)$   
**Line 2:**  $(1, 4)$ ,  $(3, 4)$ ,  $(5, 2)$ ,  $(5, 0)$ ,  $(3, -2)$ ,  $(1, -2)$ ,  $(-1, 0)$ ,  $(-1, 2)$ ,  $(1, 4)$   
**Line 3:**  $(3, -4)$ ,  $(9, -8)$ ,  $(3, -8)$ ,  $(3, -4)$   
**Line 4:**  $(-1, 6)$ ,  $(2, 10)$ ,  $(8, 10)$ ,  $(5, 6)$ ,  $(-1, 6)$   
**Line 5:**  $(-10, -3)$ ,  $(-7, 2)$ ,  $(-4, -3)$ ,  $(-10, -3)$   
**Line 6:**  $(-6, 9)$ ,  $(-3, 6)$ ,  $(-4, 3)$ ,  $(-8, 3)$ ,  $(-9, 6)$ ,  $(-6, 9)$