

1. Descubre la figura a través de las ubicaciones de estas parejas ordenadas, en un plano cartesiano elaborado en una hoja cuadrículada (examen o block).

Comienza una nueva línea para cada grupo de pares ordenados y sombrea en los casos marcados con negrita.

COMENZAR	(6,5; -10)	(-1, 9)	(-8, 16)
(-5, 3)	(8, -10)	(-2, 8)	(-12, 16)
(-5, 2)	(10, -9)	(-3, 8)	(-13, 15)
(-3, -2)	(12, -7)	(-4, 10)	(-12, 12)
FIN DE LINEA	(13, -4)	(-5, 15)	(-10, 10)
(-4, 0)	(13, 2)	(-6, 19)	(-9, 8)
(-5, -4)	(12, 5)	(-8, 22)	(-8, 3)
(-5, -8)	(9, 7)	(-10, 22)	(-6,5; 4,5)
(-4, -13)	FIN DE LINEA	(-11, 21)	FIN DE LINEA
(-4, -22)	(6, 7)	(-10, 20)	(-2, 11)
(-2, -23)	(7, 6)	(-9, 20)	(-2, 10)
(0, -22)	(9, 5)	(-8, 18)	(-3, 10)
(0, -12)	(9, 7)	(-8, 10)	(-2, 11)
(1, -10)	(10, 10)	(-7, 6)	FIN DE LINEA
(2, -12)	(11, 12)	(-6, 4)	(1, 11)
(2, -22)	(13, 14)	(-5, 3)	(1, 10)
(4, -23)	(13, 16)	(-2, 2)	(2, 10)
(6, -22)	(11, 17)	(-1, 2)	(1, 11)
(6, -13)	(7, 17)	(1, 3)	FIN DE LINEA
(7, -8)	(3, 15)	(2, 4)	
(7, -4)	FIN DE LINEA	FIN DE LINEA	
(6, 0)	(4, 13)	(1, 3)	
FIN DE LINEA	(3, 15)	(0, 1)	
(7, -10)	(1, 17)	(-2, 0)	
(8, -12)	(-2, 17)	(-1, 2)	
(8, -18)	(-3, 16)	FIN DE LINEA	
(9, -19)	(-4, 14)	(-2, 0)	
(11, -18)	(-5, 15)	(-3, 0)	
(11, -9)	FIN DE LINEA	(-1, -2)	
(12, -7)		FIN DE LINEA	
FIN DE LINEA			