

Name _____

Date _____

Homer Simpson

Graphing Coordinates

Plot the ordered pairs and connect them with a straight line as you plot.

Shape 1	(-11,-5)	(0, 7)	Shape 12
(9,-2)	(-10,-6)	(-2, 7)	(-7, -3)
(8,-3)	(-9,-6)	(-4, 6)	(-8, -2)
(1,-3)	(-9,-9)	(-6, 4)	(-10, -2)
(-2,-4)	(-10,-14)	(-6,1)	
(-5,-5)	(-11, -14)	(-4, -1)	Shape 13
(-6,-9)	(-12,-15)	(-2, -2)	(-7, -5)
(-6, -11)	(-15,-19)	(0, -2)	(-8, -6)
(-4,-14)		(2, -1)	(-9, -6)
(-3,-15)	Shape 2	(4, 1)	
(-1,-16)	(3,-19)		Shape 14
(3,-16)	(3,-16)	Shape 8	(-10, -5)
(5,-15)	(8,-19)	(-2, 2)	(-10, -4)
(6,-13)		(-2, 3)	(-9, -3)
(7,-13)	Shape 3	(-3, 3)	(-8, -4)
(8,-12)	(8, -11)	(-3, 2)	
(8,-11)	(2, -11)	(-2, 2)	Shape 15
(11,-10)	(-2,-10)		(-9,-3)
(12,-9)	(-1, -9)	Shape 9	(-10,-3)
(12,-8)		(1, 19)	
(11,-4)	Shape 4	(0,20)	Shape 16
(9,-2)	(-2,-10)	(-2, 21)	(-10, -14)
(9,0)	(-3,-11)	(-5, 21)	(-10, -16)
(11,2)		(-6, 20)	(-11, -15)
(11,4)	Shape 5	(-7, 18)	
(10,6)	(9,0)	(-7, 16)	Shape 17
(9,7)	(8,1)		(-10, -16)
(9,8)	(4,1)	Shape 10	(-5, -19)
(8,9)	(9,7)	(-3, 19)	
(8,10)		(-4, 20)	
(7,13)	Shape 6	(-6, 21)	
(6,15)	(8,2)	(-7, 21)	
(4, 18)	(8,3)	(-9, 20)	
(2, 19)		(-10, 18)	
(-4, 19)	Shape 7	(-10, 16)	
(-7, 18)	(3,5)	(-9, 15)	
(-9, 17)	(2,6)		
(-12, 14)		Shape 11	
(-13, 12)		(-12, -2)	
(-13, 10)		(-12, 3)	
(-12,7)		(-10,-1)	
(-10,-1)		(-9, 4)	
(-10,-2)		(-7, -1)	
(-11, -3)			