

Plot and label each ordered pair. Connect the points to form a shape. Then find the total area.

	A	B	C	D
1	$(-4,4)$	$(4,4)$	$(4,-4)$	$(-4,-4)$
2	$(-7,5)$	$(4,5)$	$(4,-5)$	$(-7,-5)$
3	$(-3,8)$	$(3,8)$	$(3,-8)$	$(-3,-8)$
4	$(-6,2)$	$(6,2)$	$(6,-2)$	$(-6,-2)$
5	$(0,7)$	$(7,-3)$	$(-7,-3)$	

	A	B	C	D	E
6	$(-7,-5)$	$(6,-7)$	$(-7,-9)$		
7	$(-5,0)$	$(0,6)$	$(5,0)$	$(5,-6)$	$(-5,-6)$
8	$(-5,0)$	$(0,5)$	$(5,0)$	$(0,-5)$	
9	A $(-6,-1)$	B $(-3,-1)$	C $(-3,5)$	D $(3,5)$	E $(3,-1)$
Continues		F $(6,-1)$	G $(6,-6)$	H $(-6,-6)$	