



CALCULO DE AREAS

Cálculo el área de la región rectangular mostrada debajo.



Cuenta cuántas veces está contenido la unidad cuadrada en la región.

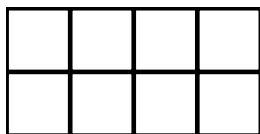
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12



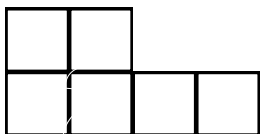
1 Unidad cuadrada

ÁREA = Unidades cuadradas

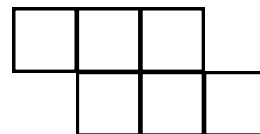
1. Halla el ÁREA de cada región poligonal.



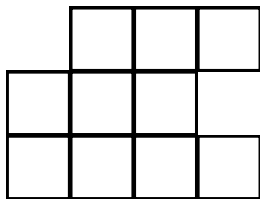
Área =
unidades cuadradas



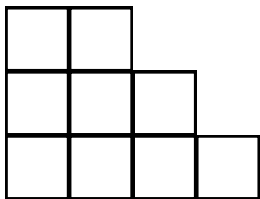
Área =
unidades cuadradas



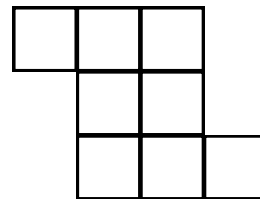
Área =
unidades cuadradas



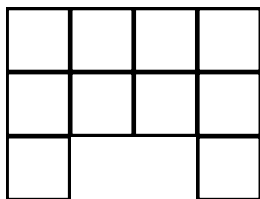
Área =
unidades cuadradas



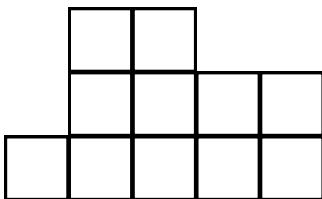
Área =
unidades cuadradas



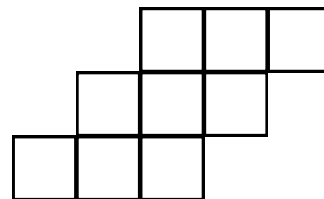
Área =
unidades cuadradas



Área =
unidades cuadradas



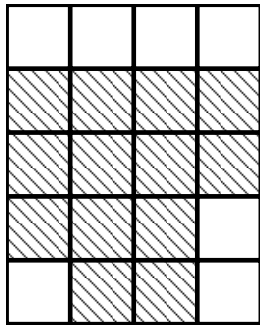
Área =
unidades cuadradas



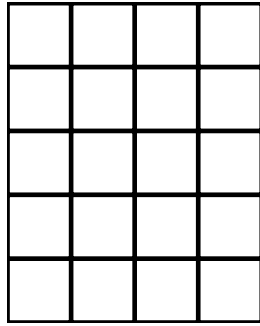
Área =
unidades cuadradas

2. Dibujo una región poligonal que tenga:

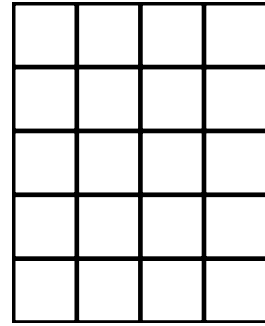
13 unidades cuadradas



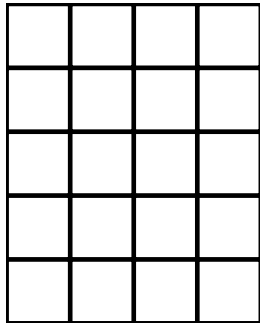
9 unidades cuadradas



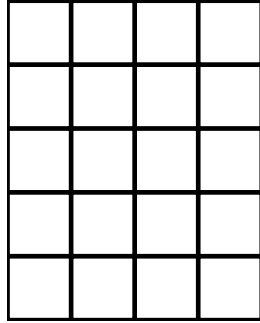
14 unidades cuadradas



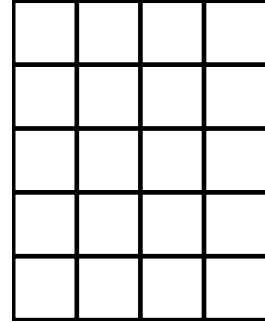
8 unidades cuadradas



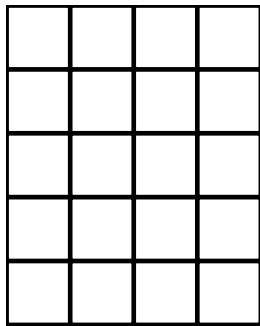
4 unidades cuadradas



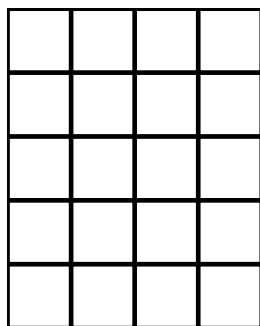
6 unidades cuadradas



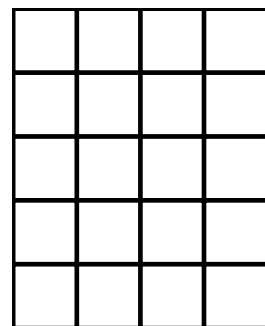
11 unidades cuadradas



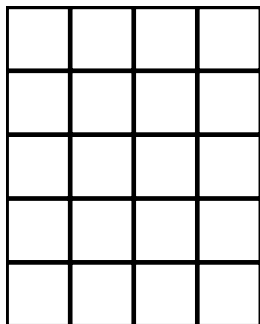
7 unidades cuadradas



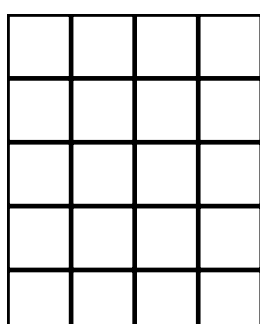
16 unidades cuadradas



8 unidades cuadradas



12 unidades cuadradas



10 unidades cuadradas

