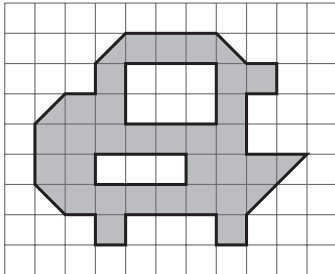


11


Área de figuras con un cuadrado unidad

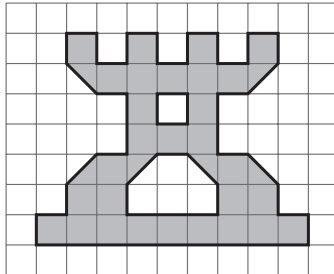
Nombre _____ Fecha _____

1 Cuenta y escribe el área de cada figura.




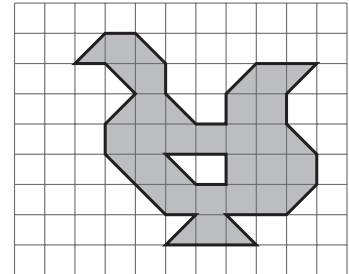
...  y ... 

Área = ... 




...  y ... 

Área = ... 

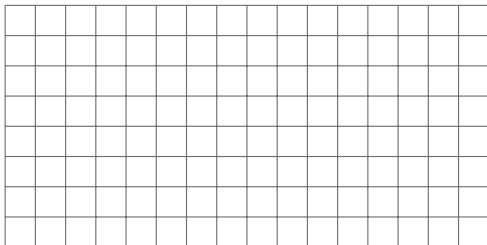


...  y ... 

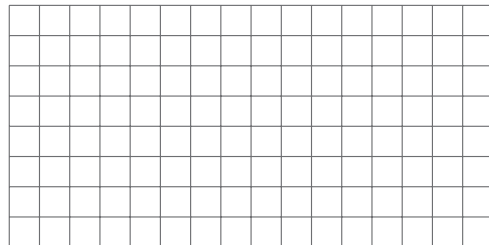
Área = ... 

2 Dibuja.

- Una figura con un área de 15  y tiene .

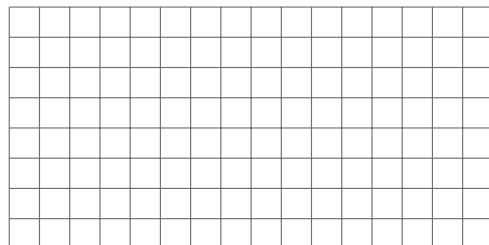


- Una figura con un área de 20  y tiene .



3 Piensa y contesta.

- ¿Pueden tener dos figuras distinta forma e igual área? Explícalo con un ejemplo.
- ¿Pueden tener dos figuras igual forma y distinta área? Explícalo con un ejemplo.



REPASA ESTA INFORMACIÓN. Después, corrige tus actividades.

Para medir la superficie de una figura, se elige un cuadrado como unidad y se cuenta cuántos cuadrados unidad forman la figura. Esa medida es el área.