



ÓSCAR ALONSO

DBM

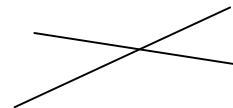
*destrezas básicas de
matemáticas*

Líneas y polígonos

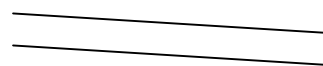
1. Lee:

RECUERDA

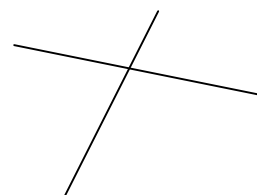
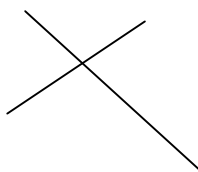
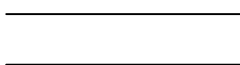
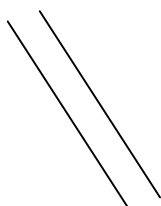
Dos rectas son **secantes** si se cortan en un punto.



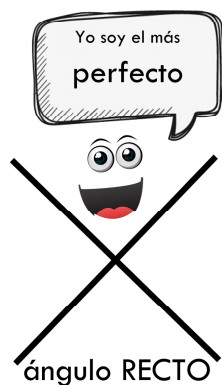
Dos rectas son **paralelas** si no se cortan.



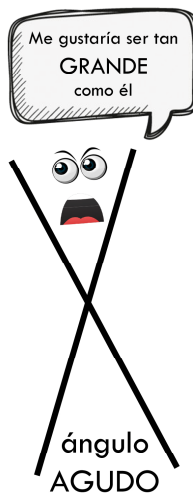
2. Escribe en cada caso cómo son estas rectas según corresponda.



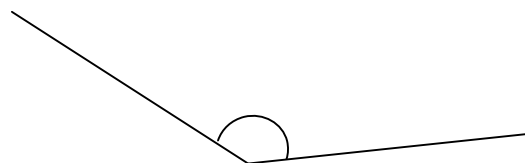
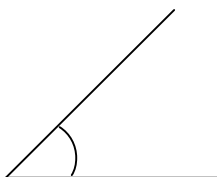
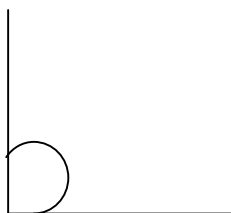
3. Observa.



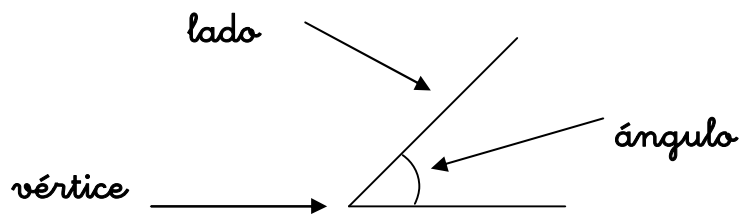
(C) ÓSCAR ALONSO



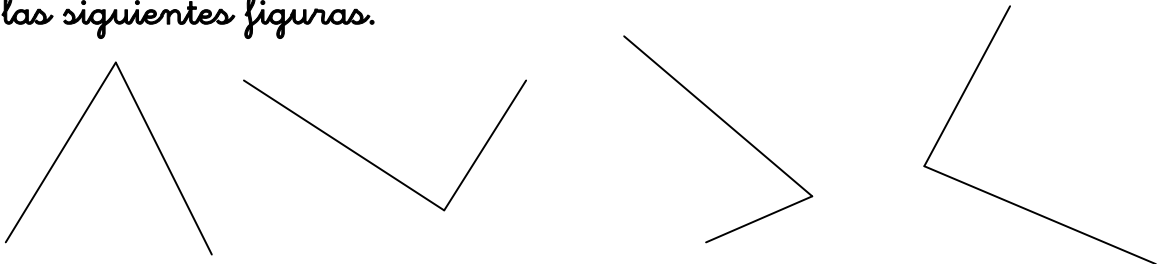
4. Escribe ángulo recto, agudo u obtuso según corresponda.



5. Fíjate en el dibujo



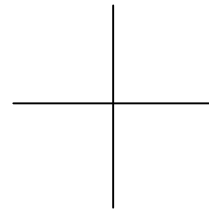
6. Pinta de rojo el vértice, de azul los lados y de verde el ángulo de las siguientes figuras.



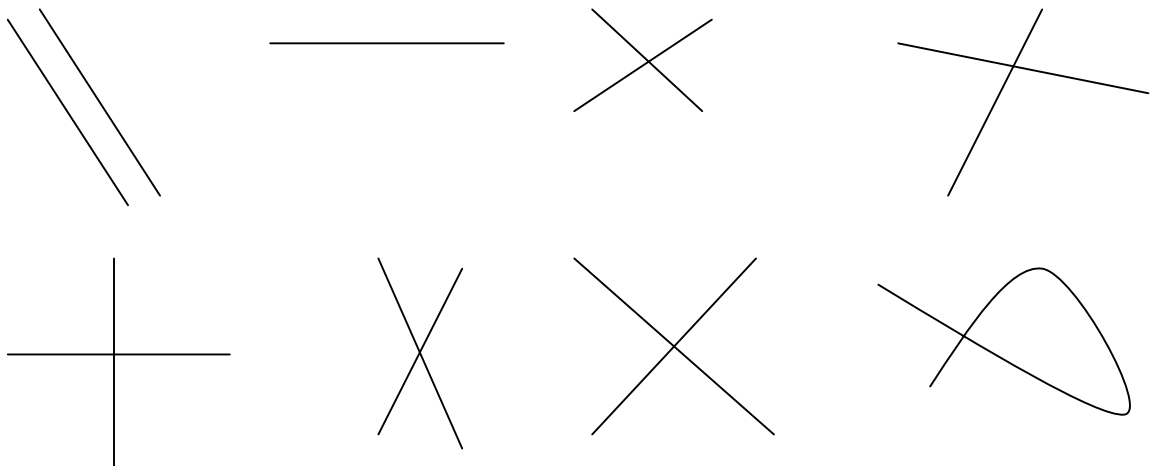
7. Lee:

RECUERDA

Dos rectas son *perpendiculares* cuando al cortarse forman *cuatro ángulos rectos*..



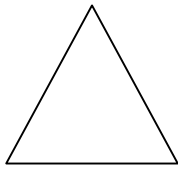
8. Rodea las rectas que son *perpendiculares*.



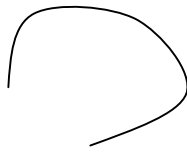
9. Lee:

RECUERDA

Una línea poligonal cerrada y su interior forman un **polígono**. Los elementos del polígono son los **lados**, los **vértices** y los **ángulos**.

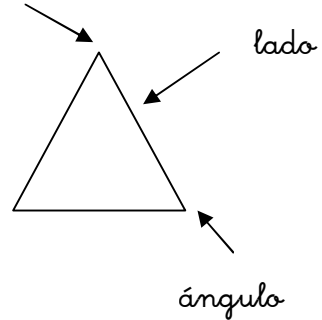


Es un polígono

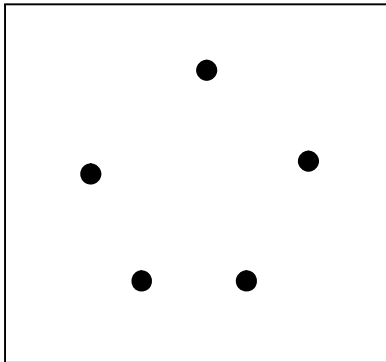


No es un polígono

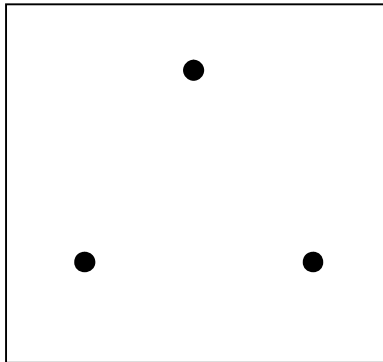
vértice



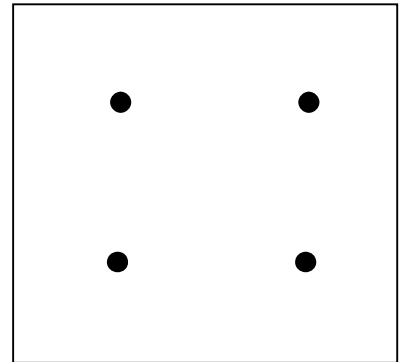
10. Une los puntos para formar polígonos. Colorea de rojo el interior y completa.



___ lados
___ vértices
___ ángulos

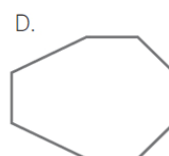
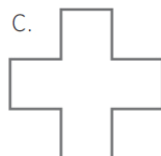
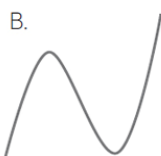
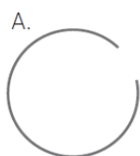


___ lados
___ vértices
___ ángulos



___ lados
___ vértices
___ ángulos

11. ¿Cuáles de estas figuras son un polígono? Explica por qué.



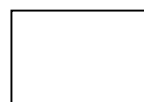
12. Lee:

RECUERDA

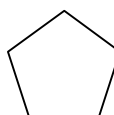
El triángulo es un polígono de 3 lados.



El cuadrilátero es un polígono de 4 lados.







El pentágono es un polígono de 5 lados.



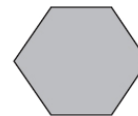
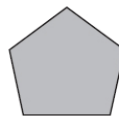
El hexágono es un polígono de 6 lados.



13. Completa este cuadro.

				
Nombre del polígono				
Número de lados				
Número de ángulos				
Número de vértices				

14. Une cada polígono con su nombre.



pentágono

triángulo

hexágono

cuadrilátero