

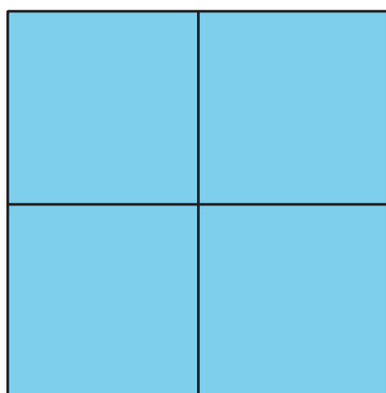
Lección 9: Partes iguales

- Partamos figuras en partes de igual tamaño.

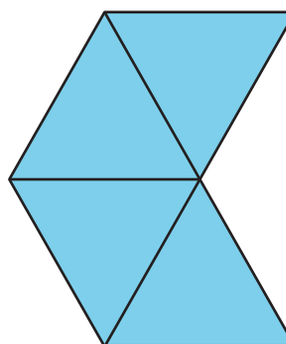
Calentamiento: Cuál es diferente: Pedazos de figuras

¿Cuál es diferente?

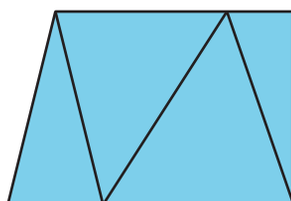
A



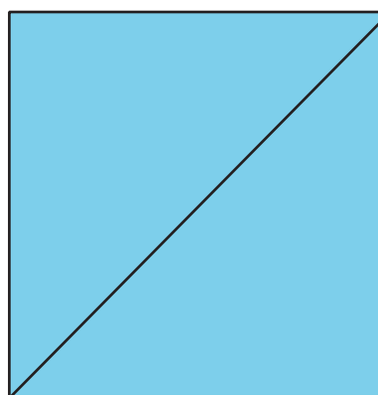
B



C

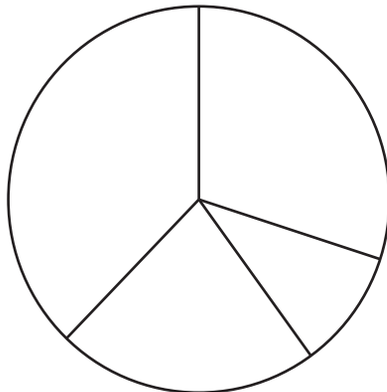
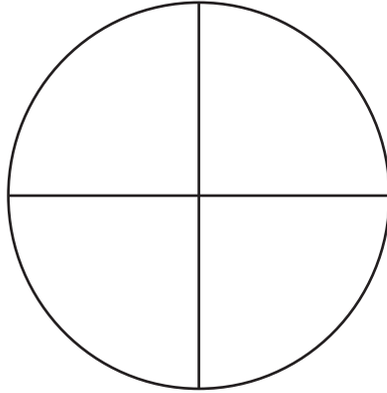


D



9.1: Construyamos un círculo

Síntesis:



¿En cuál se muestran piezas iguales que forman un círculo?

9.2: Doblemos en partes iguales

1. Recorta un círculo y un cuadrado.

Dobla cada figura de manera que queden 2 partes iguales.

Prepárate para explicar cómo sabes que tu figura tiene 2 partes iguales.

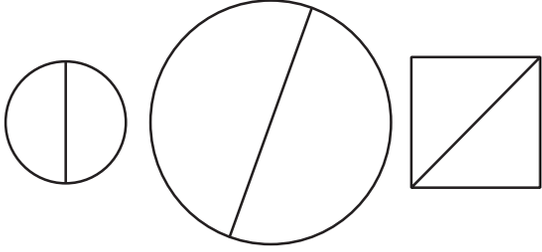
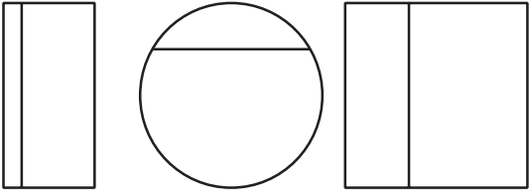
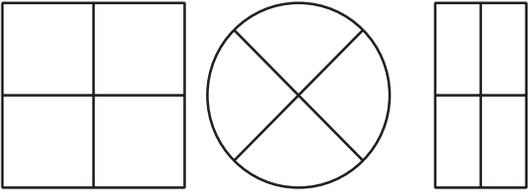
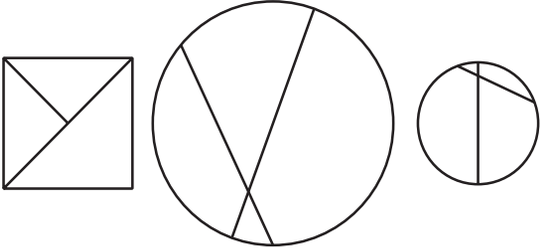
2. Recorta un círculo y un cuadrado.

Dobla cada figura de manera que queden 4 partes iguales.

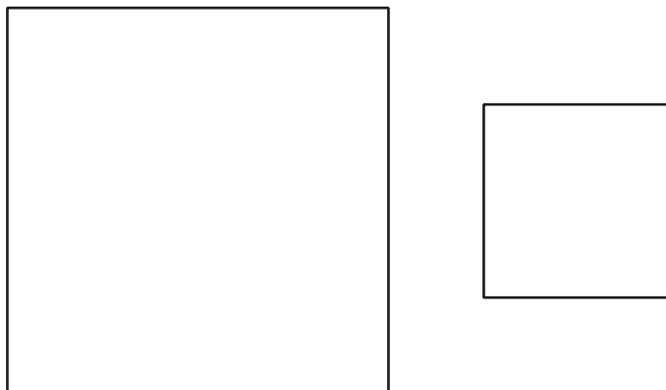
Prepárate para explicar cómo sabes que tu figura tiene 4 partes iguales.



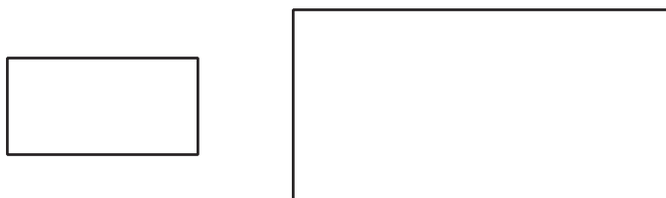
9.3: Mitades y cuartos

partidas en mitades	no partidas en mitades
	
partidas en cuartos	no partidas en cuartos
	

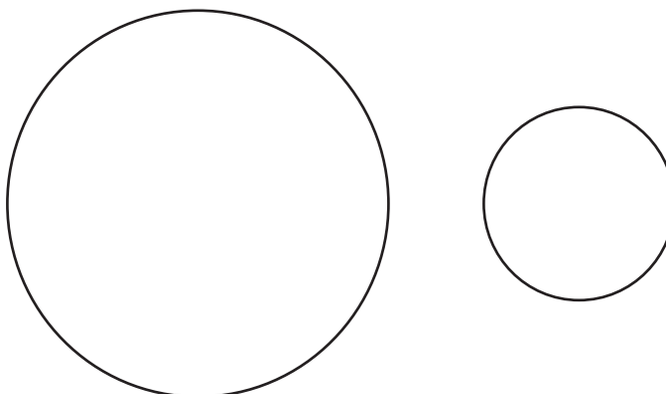
1. Parte cada figura en mitades.



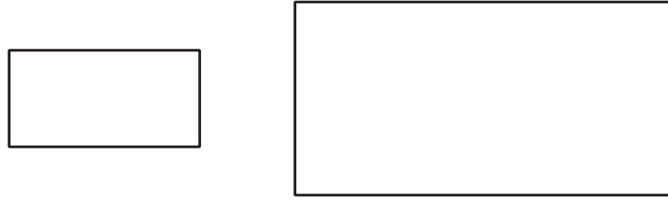
2. Parte cada figura en cuartos.



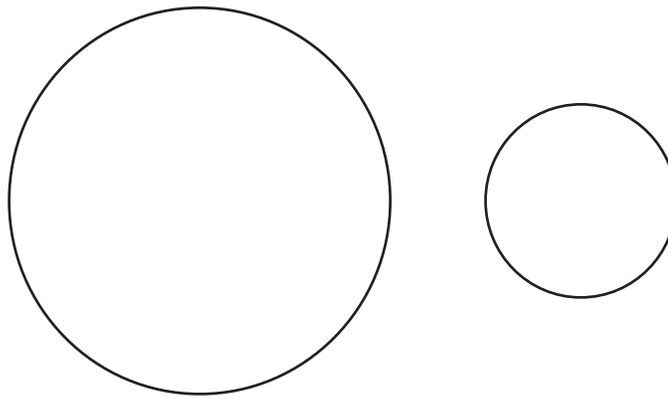
3. Parte cada figura en cuartos.



4. Parte cada figura en mitades.



5. Parte cada figura en mitades.



6. Parte cada figura en cuartos.

