

# Partes iguales

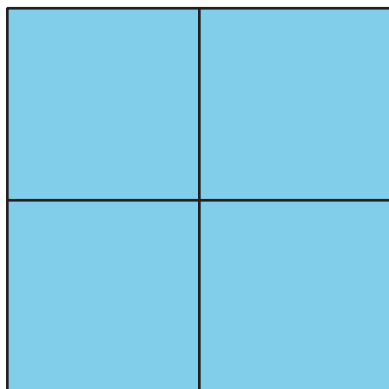
Partamos figuras en partes de igual tamaño.

Calentamiento

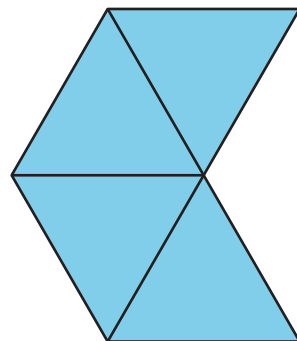
## Cuáles tres van juntos: Partes de figuras

¿Cuáles 3 van juntas?

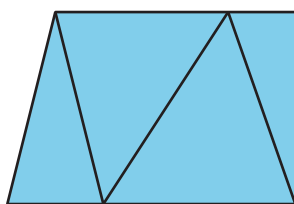
A



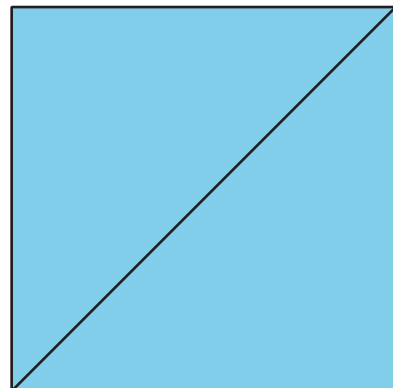
B



C



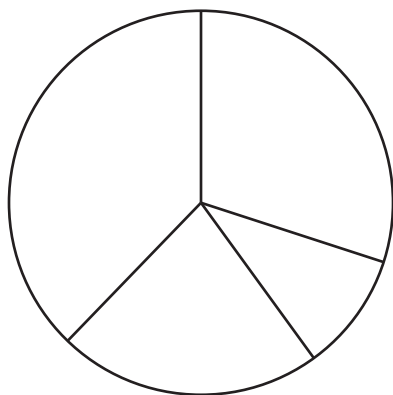
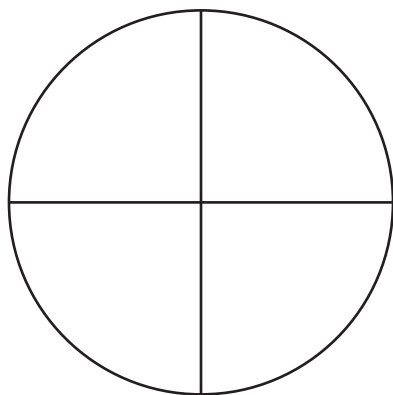
D



## Actividad 1

### Construyamos un círculo

Síntesis:



## Actividad 2

### Doblemente en partes iguales

1. Recorta 1 círculo y 1 cuadrado.

Dobra cada figura de manera que queden 2 partes iguales.

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

2. Recorta 1 círculo y 1 cuadrado.

Dobra cada figura de manera que queden 4 partes iguales.

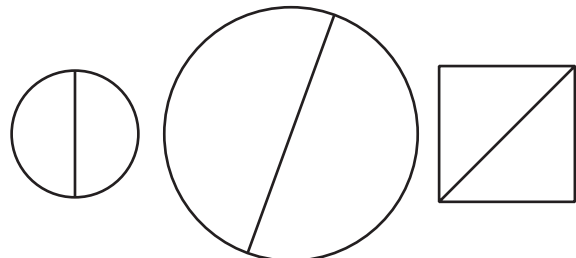
Prepárate para explicar cómo sabes que tu figura tiene 4 partes iguales.



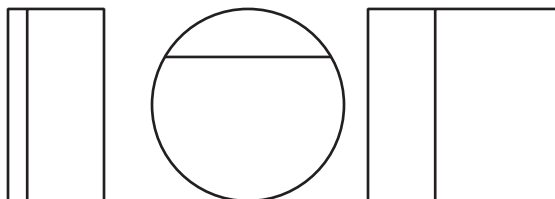
## Actividad 3

### Mitades y cuartos

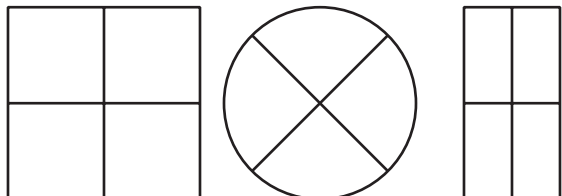
partidas en mitades



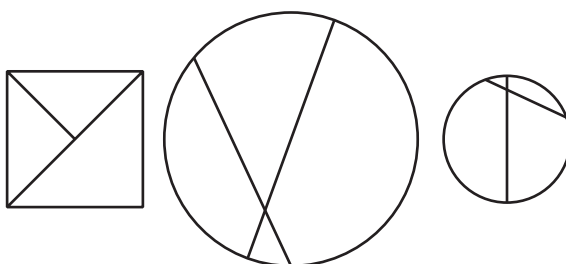
no partidas en mitades



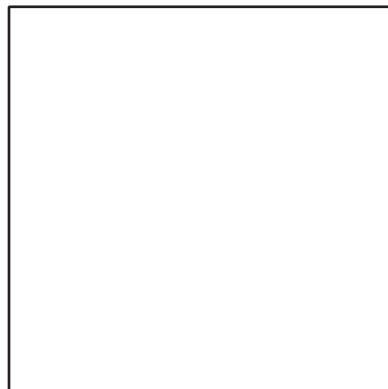
partidas en cuartos



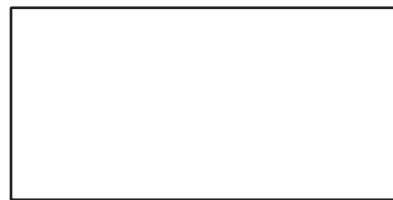
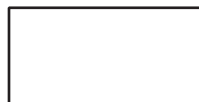
no partidas en cuartos



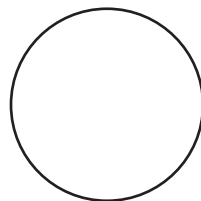
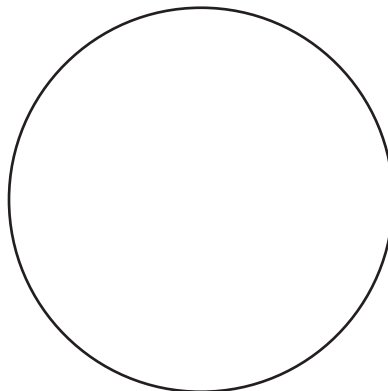
1. Parte cada figura en mitades.



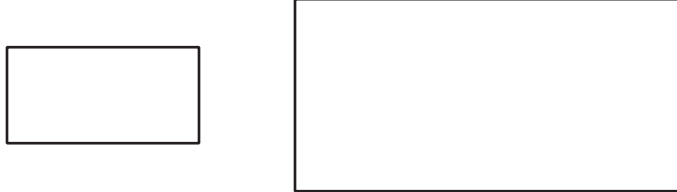
2. Parte cada figura en cuartos.



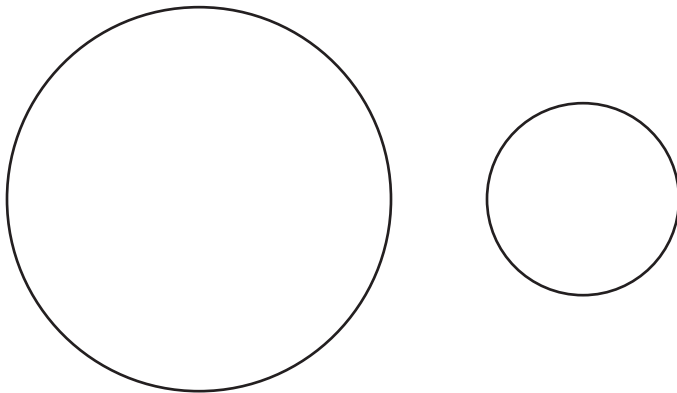
3. Parte cada figura en cuartos.



4. Parte cada figura en mitades.



5. Parte cada figura en mitades.



6. Parte cada figura en cuartos.

