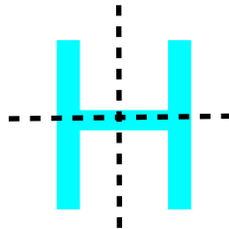


Simetría

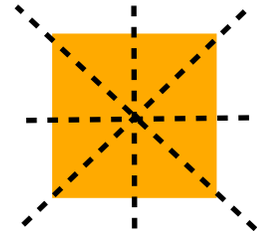
La simetría está a nuestro alrededor. Decimos que un objeto es simétrico cuando un lado exactamente igual al otro. Algunos objetos tienen más de una línea de simetría. Un objeto tiene simetría de líneas cuando se puede dividir en dos partes que son imágenes especulares. La línea que divide la imagen en dos partes idénticas se llama línea de simetría. Algunos objetos tienen más de una línea de simetría. Un círculo es un ejemplo de un objeto con muchas líneas de simetría.



Una línea



Dos líneas



Cuatro líneas

Objetivo:

Averigua qué letras y números son simétricos.

Necesitarás:

- números magnético o letras o números impresos
- una cuerda o espejo

Qué hacer:

Mire cada número o letra con cuidado, ¿es posible dividir la letra o el número en dos partes que sean imágenes especulares? Usa un espejo o un trozo de cuerda para ayudarte a explorar.

1. ¿Son las letras y números simétricos? ¿Qué descubriste?
2. ¿Qué letras tienen líneas de simetría tanto en minúsculas como en mayúsculas?