

# ¿Más largo que un gusano normal?



Se trata de una actividad para uno o varios jugadores.

**Objetivo:** Comparar el tamaño de diferentes objetos con la longitud de un gusano medidor.

## **Necesitarán:**

- Un gusano medidor (impreso o dibujado)
- Un grupo de objetos de diferentes tamaños
- Tijeras

## **Qué hacer:**

- Crea o imprime uno o más gusanos medidores. Usa tijeras para recortar a lo largo del borde del gusano medidor.
- Compara la longitud de los objetos con la longitud del gusano.
- Clasifica los objetos en tres pilas: objetos que sean más largos que el gusano, objetos que sean más cortos que el gusano y objetos que sean del mismo tamaño que el gusano.
- Antes de comenzar, predice cuál de las tres pilas será la más grande.

## **Diferentes formas de jugar:**

- Si juegan con un compañero, cada jugador selecciona un gusano de diferente tamaño. Cada jugador usa su gusano para medir objetos y clasificarlos en una de tres pilas: más larga, más corta o del mismo largo que el gusano. Cuando terminen, los jugadores pasan a la pila de otro jugador y clasifican los objetos de nuevo usando su propio gusano para comparar. ¿Se movieron muchos de los objetos? ¿Qué pila cambió más?
- Si juegas solo, selecciona dos o más gusanos de diferentes longitudes. Use la longitud de un gusano para clasificar los objetos en pilas más largas, más cortas y del mismo largo. Luego clasifica de nuevo usando un gusano de diferente tamaño. ¿Qué pila cambió más? ¿Qué pila cambió menos? ¿Por qué lo creen así?



Imprime y recorta un  
gusano medidor o dibuja  
uno propio.

