



# Hagamos y usemos una regla

Hagamos reglas para medir y comparar longitudes en centímetros.

## Calentamiento

### Conversación numérica: Restemos 2 dígitos

Encuentra mentalmente el valor de cada expresión.

- $63 - 3$
- $63 - 20$
- $63 - 23$
- $63 - 24$

## Actividad 1

### Hagamos una regla

1. Haz una regla que muestre longitudes en centímetros. Usa tus herramientas.
2. Compara tu regla con la de tu compañero.

## Actividad 2

### Midamos y comparemos longitudes

1. Mide la longitud de cada rectángulo con tu regla. Marca las medidas.

**A**



**B**



**C**



**D**



**E**



**F**



2. ¿Cuántos centímetros más largo es el rectángulo A que el rectángulo B?
  
3. ¿Cuántos centímetros más largo es el rectángulo F que el rectángulo D?
  
4. ¿Cuáles son los 2 rectángulos más largos? ¿Qué tan largo sería el rectángulo que obtendrías si los juntaras?