



# Comparemos longitudes de objetos de manera indirecta

Comparemos 2 objetos usando un tercer objeto.

### Conversación numérica: Sumemos hasta 100

Encuentra mentalmente el valor de cada expresión.

- $35 + 20$

- $35 + 25$

- $30 + 45$

- $37 + 45$

## Actividad 1

### ¿Cuál es más largo? ¿Cuál es más corto?

Mira el lápiz.

Encuentra 2 objetos que sean más largos.

Encuentra 2 objetos que sean más cortos.

Completa una frase para cada objeto.

1. \_\_\_\_\_ es más largo que \_\_\_\_\_.

2. \_\_\_\_\_ es más largo que \_\_\_\_\_.

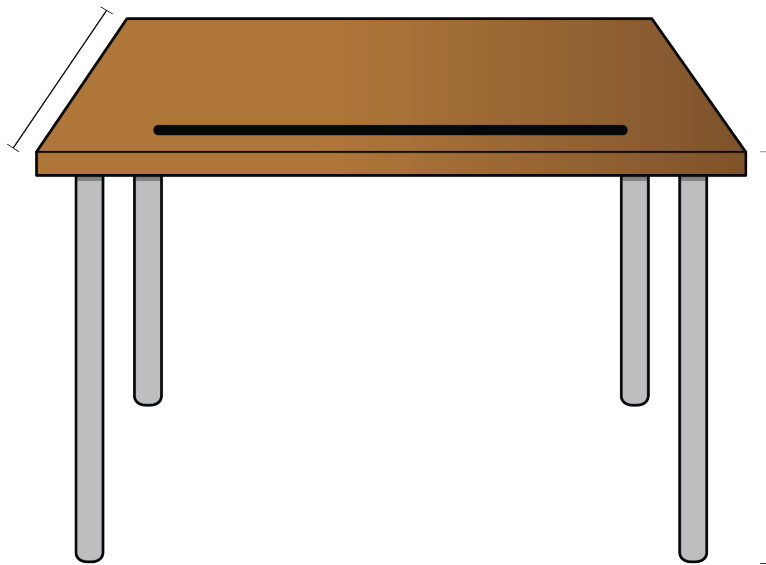
3. \_\_\_\_\_ es más corto que \_\_\_\_\_.

4. \_\_\_\_\_ es más corto que \_\_\_\_\_.

## Actividad 2

### Midan su pupitre

Observa un lado del pupitre. Observa una pata del pupitre. Usa una cuerda para comparar las longitudes.



¿Cuál es más largo? Muestra cómo pensaste. Usa dibujos o palabras.