

## Lección 12: Comparemos medidas

- Resolvamos problemas-historia en los que comparemos longitudes.

### Calentamiento: Observa y pregúntate: 6, 8 y 14

¿Qué observas?

¿Qué te preguntas?

$$6 + 8 = 14$$

$$8 + 6 = 14$$

$$14 - 6 = 8$$

$$14 - 8 = \square$$

## 12.1: Pulseras de la amistad

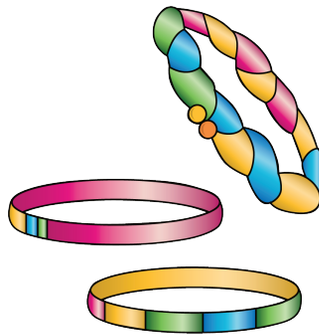
Priya y Han comparan las longitudes de sus pulseras de la amistad.

La pulsera de Han mide 14 cubos de largo.

La longitud de la pulsera de Priya es 4 cubos menos que la longitud de la pulsera de Han.

¿Cuánto mide la pulsera de Priya?

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.



## 12.2: Las mismas pulseras, pero otra historia

La pulsera de Han es 4 cubos más larga que la pulsera de Priya.

La pulsera de Priya mide 10 cubos de largo.

¿Cuánto mide la pulsera de Han?

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.