## Lección 12: Comparemos medidas

* Resolvamos problemas-historia en los que comparamos longitudes.

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

¿Qué observas?
¿Qué te preguntas?

$6+8=14$

$8+6=14$

$14−6=8$

$14−8=$

### 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.



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®