

## Grado 1 Unidad 6

Lección 12

CC BY 2021 Illustrative Mathematics®

## Unit 6 Lesson 12: Comparemos medidas

### WU Observa y pregúntate: 6, 8 y 14 (Warm up)

#### Student Task Statement

¿Qué observas?

¿Qué te preguntas?

$$6 + 8 = 14$$

$$8 + 6 = 14$$

$$14 - 6 = 8$$

$$14 - 8 = \square$$

### 1 Pulseras de la amistad

#### Student Task Statement

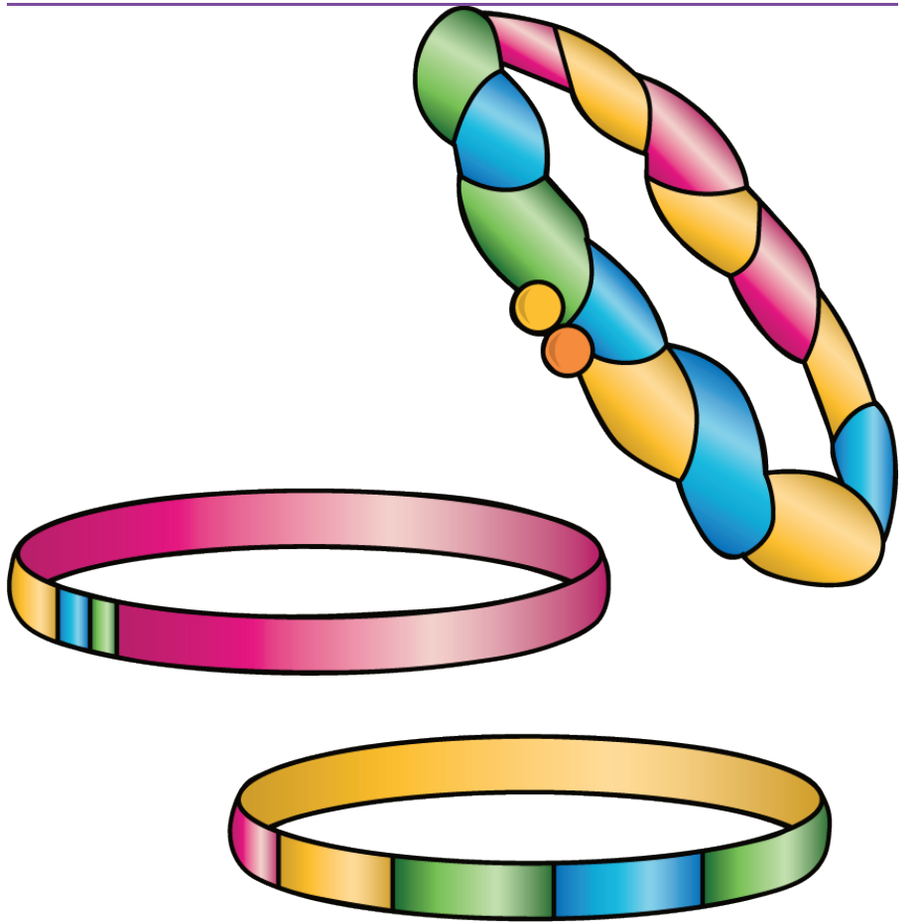
Priya y Han comparan las longitudes de sus pulseras de la amistad.

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.



## 2 Las mismas pulseras, pero otra historia

### Student Task Statement

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.

## 3 Conozcamos “Escribe números: Números hasta el 120 de 1 en 1”

### Student Task Statement