## Unit 2 Lesson 14: Comparemos con sumas y restas

### WU Verdadero o falso: Signo igual (Warm up)

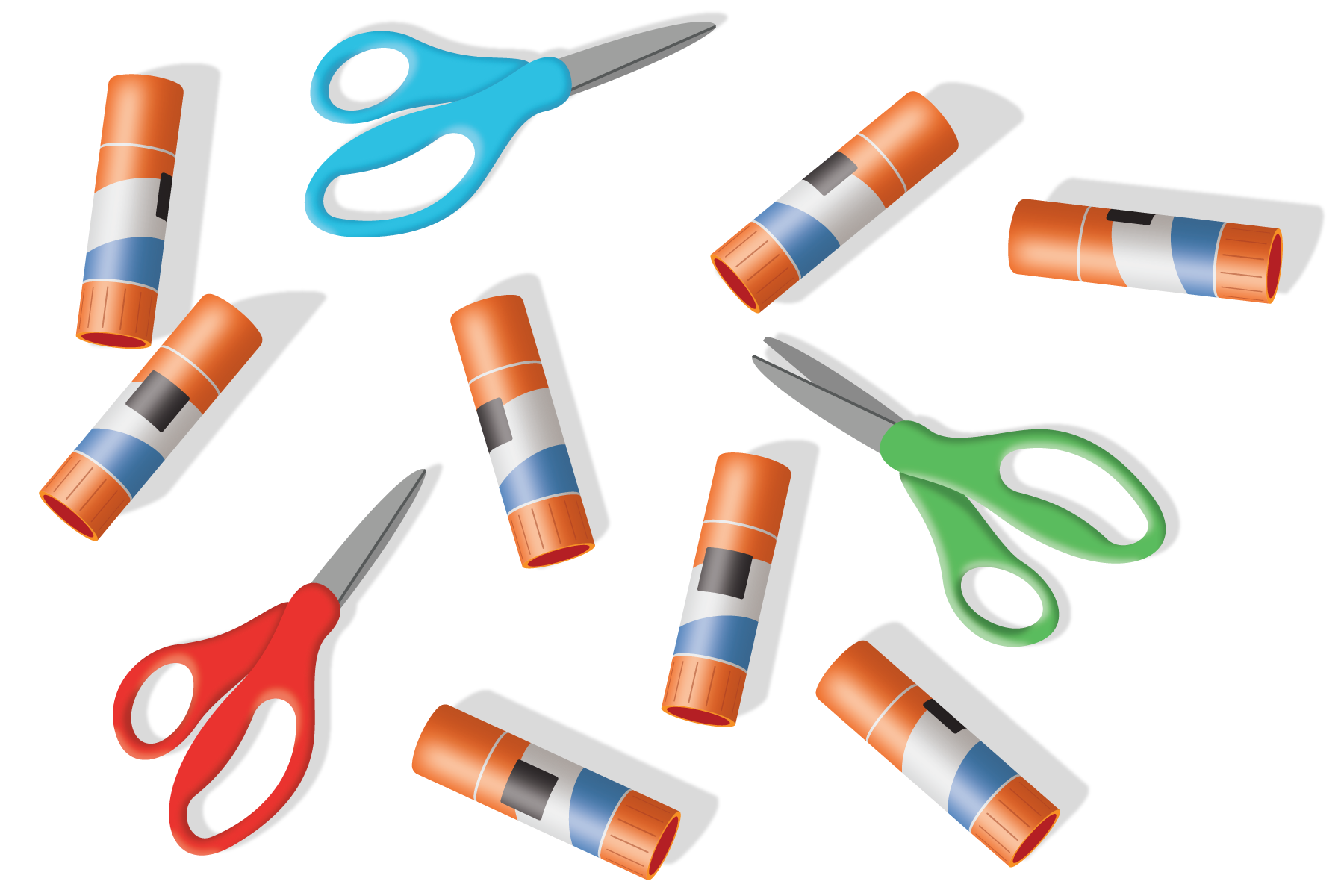
#### Student Task Statement

En cada caso, decide si la afirmación es verdadera o falsa.  
Prepárate para explicar tu razonamiento.

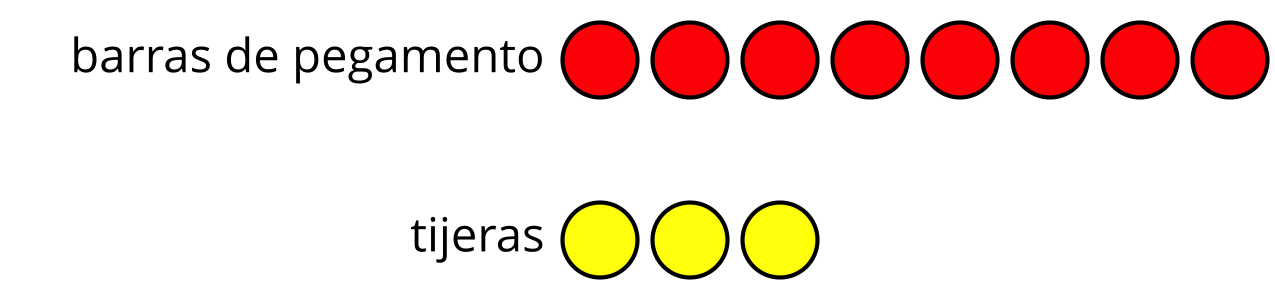
### 1 ¿Es una suma o una resta?

#### Student Task Statement

En la estación de arte hay 8 barras de pegamento y 3 tijeras.  
¿Cuántas tijeras menos que barras de pegamento hay?



Mai hizo un dibujo.



Ella no está segura de cuál ecuación debe usar para encontrar la diferencia.

Ayúdala a decidir.  
Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

### 2 ¿Cuál ecuación?

#### Student Task Statement

1. Hay 5 almohadas rojas y 3 almohadas azules sobre la alfombra de lectura.  
   ¿Cuántas almohadas rojas más que almohadas azules hay?  
   Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

* Marca la ecuación que corresponde al problema.

1. Hay 7 calculadoras sobre la mesa.   
   Hay 8 libros de matemáticas.  
   ¿Cuántos libros de matemáticas más que calculadoras hay?  
   Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

* Marca la ecuación que corresponde al problema.

1. En la clase del Sr. Green, 3 estudiantes tienen mochilas moradas y 7 estudiantes tienen mochilas negras.  
   ¿Cuántos estudiantes más tienen mochilas negras que mochilas moradas?  
   Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

* Marca la ecuación que corresponde al problema.

### 3 Centros: Momento de escoger

#### Student Task Statement

Escoge un centro.

Captura cuadrados



Historias matemáticas



Revuelve y saca





© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®