

## Grado 1 Unidad 2

Lección 3

CC BY 2021 Illustrative Mathematics®

## Unit 2 Lesson 3: Viene un cambio

### WU Observa y pregúntate: Los libros de Kiran (Warm up)

#### Student Task Statement

¿Qué observas?

¿Qué te preguntas?

Kiran tiene algunos libros.

Su amigo le da más libros.



### 1 Los libros de Kiran

#### Student Task Statement

Kiran tiene 6 libros.

Su amigo le da más libros.

Ahora Kiran tiene 8 libros.

¿Cuántos libros recibió Kiran de su amigo?

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

### 2 Lin representa un problema-historia

#### Student Task Statement

1. Andre tomó prestados algunos libros de la biblioteca.

Mai le da más libros.

Ahora él tiene 9 libros.

¿Qué observas?

¿Qué te preguntas?

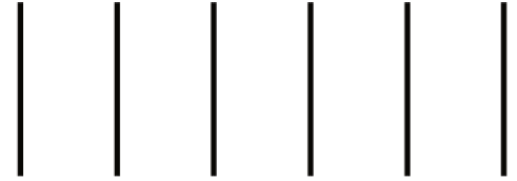
- 
2. Andre tomó prestados 3 libros de la biblioteca.  
Mai le da más libros.  
Ahora él tiene 9 libros.  
¿Cuántos libros le dio Mai?

Lin hizo este dibujo.



3

Libros de Andre



4 5 6 7 8 9

Libros de Mai

Ella escribió la ecuación

$$3 + 6 = \boxed{9}$$

¿Su ecuación es correcta?

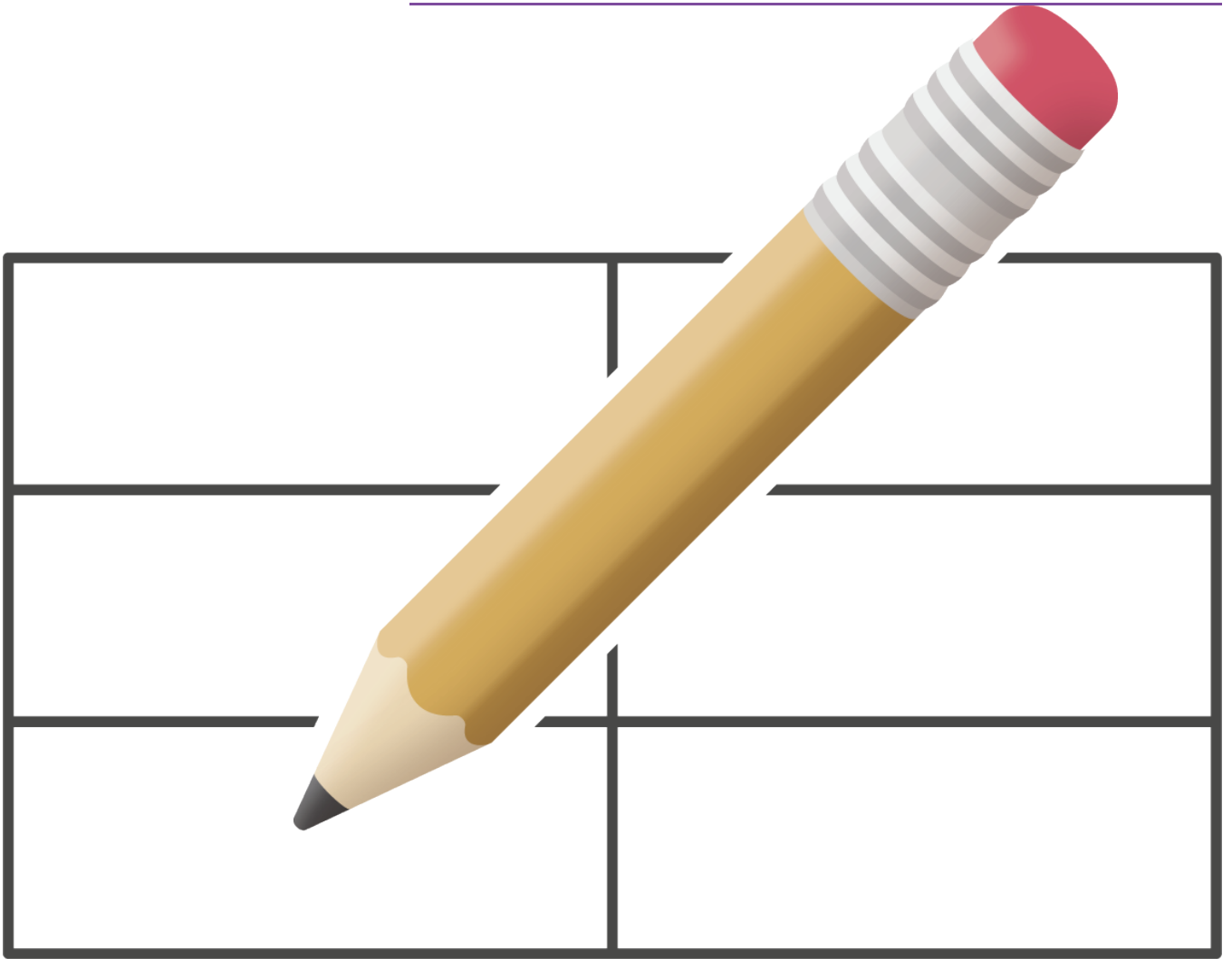
Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

### 3 Centros: Momento de escoger

Student Task Statement

Escoge un centro.

Clasificar y mostrar



Márcalo



Qué hay a mis espaldas

