

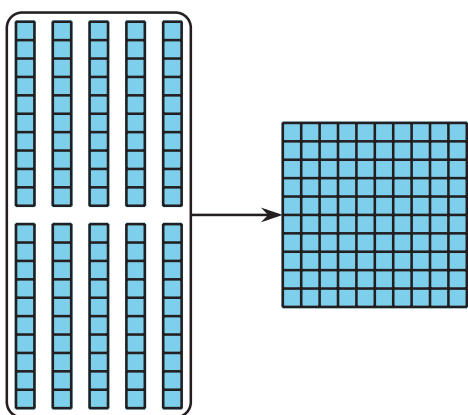
# Lección 13: Descomponemos decenas o centenas

- Descomponemos una decena o una centena para restar.

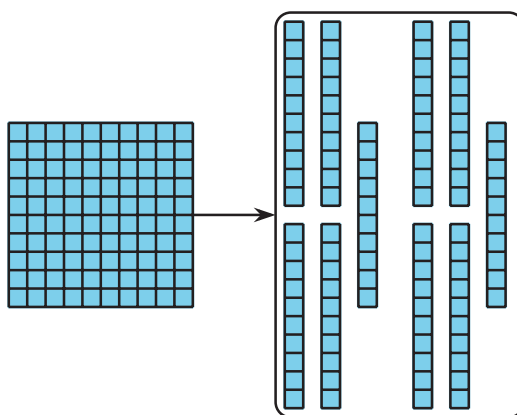
## Calentamiento: Cuál es diferente: Bloques y bloques

¿Cuál es diferente?

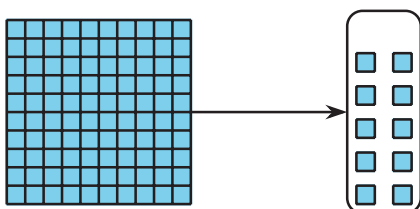
**A**



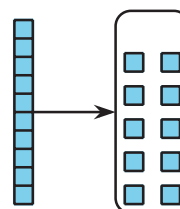
**B**



**C**



**D**

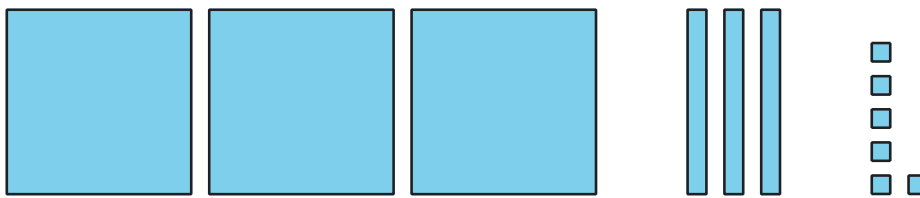


### 13.1: Restemos con diagramas en base diez

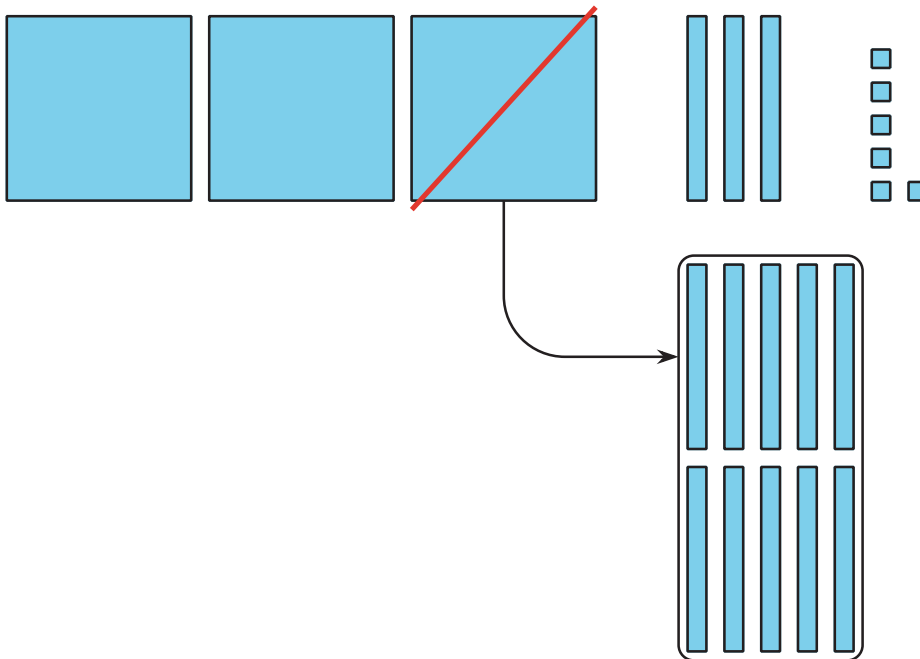
Mai usó bloques en base diez para encontrar el valor de  $336 - 52$ . Después, empezó a hacer un diagrama para mostrar su trabajo.

Explica qué hizo Mai en el paso 2. Muestra qué debe hacer Mai después para encontrar la diferencia.

Paso 1



Paso 2



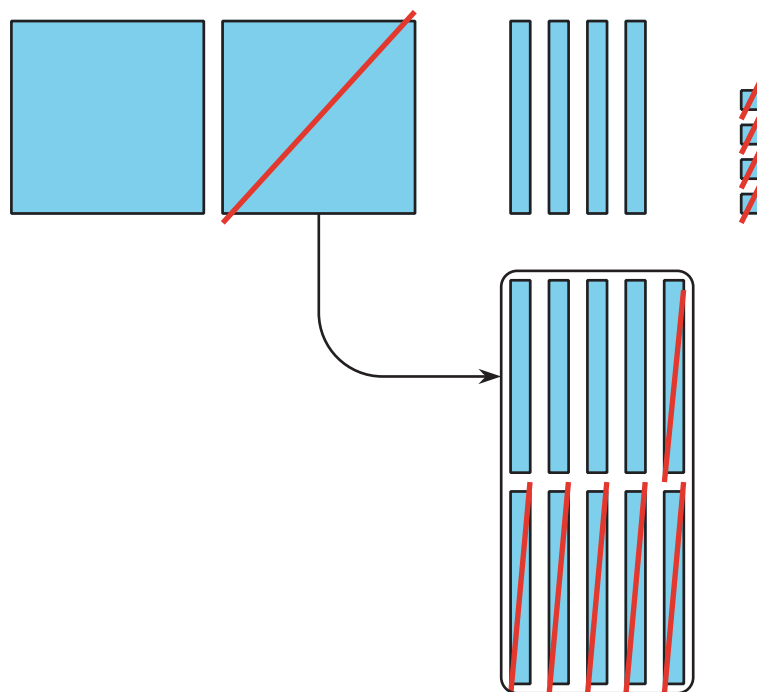
1. Escribe cada expresión al lado del diagrama que le corresponde. Luego, encuentra el valor de cada diferencia.

$244 - 28$

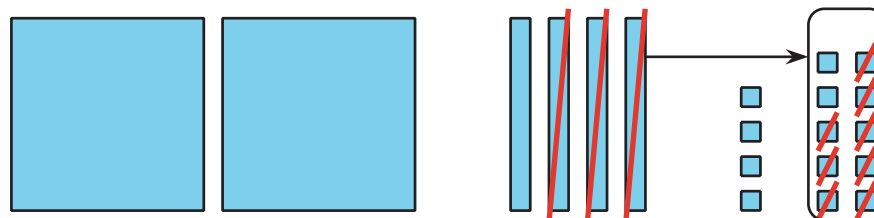
$256 - 64$

$244 - 64$

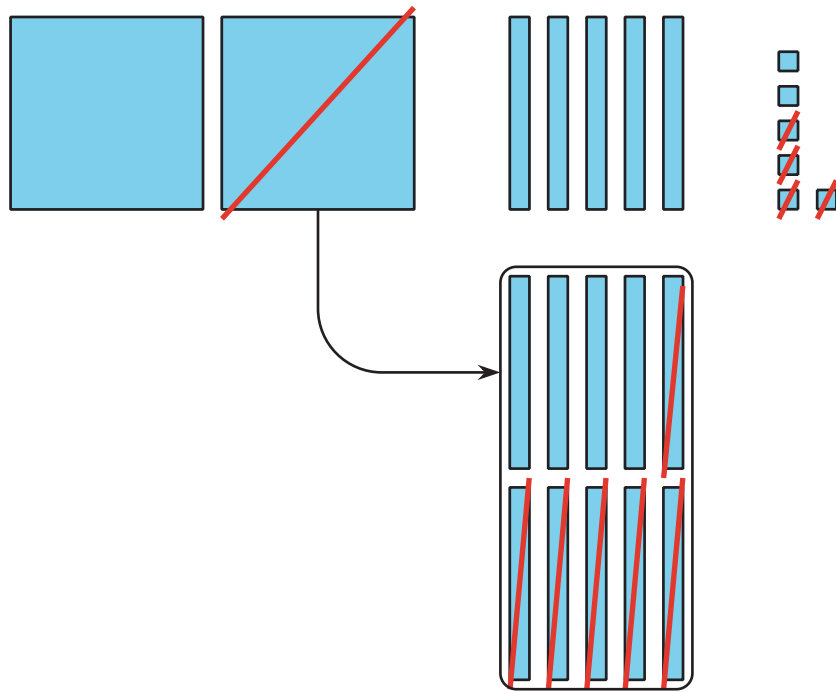
a.



b.



C.



## 13.2: Descompongamos una decena o una centena

Encuentra el valor de cada diferencia. Muestra cómo pensaste.  
Prueba el método de Mai en una expresión.

$$1. 245 - 28$$

$$2. 352 - 71$$

$$3. 364 - 182$$

$$4. 293 - 147$$

5. Comparte con tu compañero cómo encontraste el valor de una de las expresiones. Usa estos esquemas de oraciones como ayuda para explicar:

- “Primero, yo . . .”
- “Después, yo . . .”
- “Luego, yo . . .”
- “Por último, yo . . .”

