



Comparaciones usando valores posicionales (parte 1)

Usemos el valor posicional para comparar números de 3 dígitos.

Calentamiento

Conversación numérica: Sumemos decenas

Encuentra mentalmente el valor de cada expresión.

- $36 + 40$

- $46 + 30$

- $59 + 40$

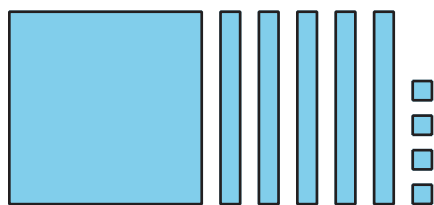
- $69 + 30$

Actividad 1

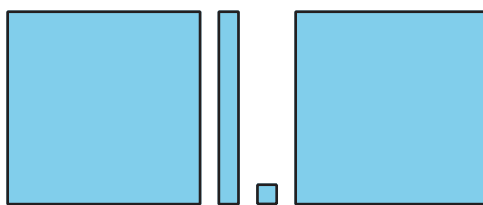
Comparemos por posición

¿Quién tiene más? ¿Cómo lo sabes?

Mai

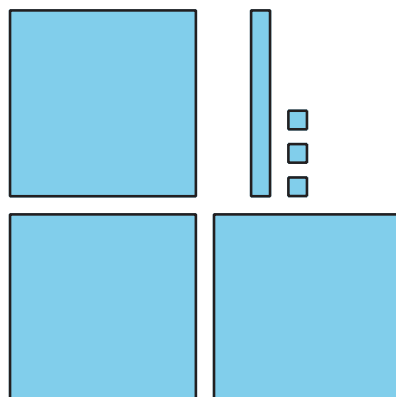
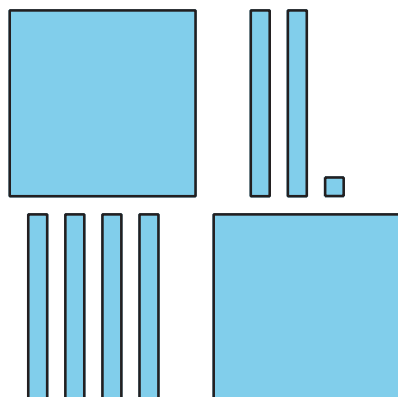


Tyler



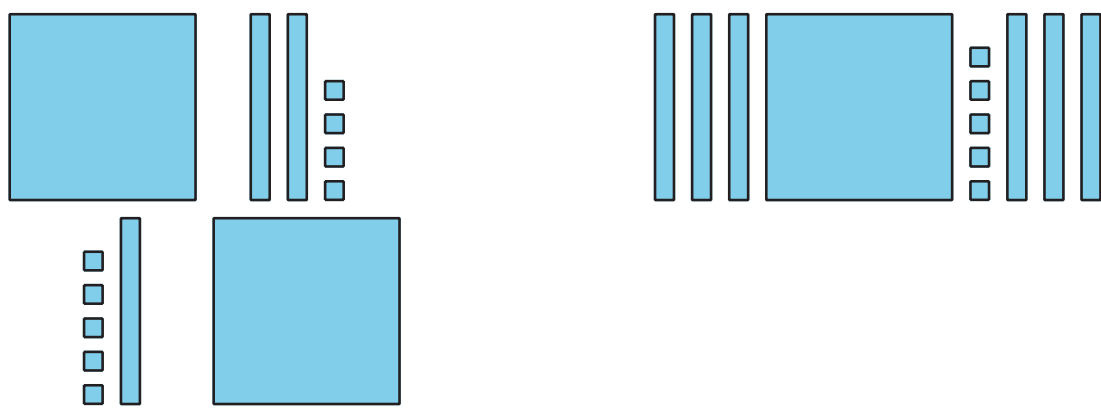
Escribe cada valor como un número de 3 dígitos. Usa los símbolos $<$, $>$, o $=$ para comparar los números.

1.



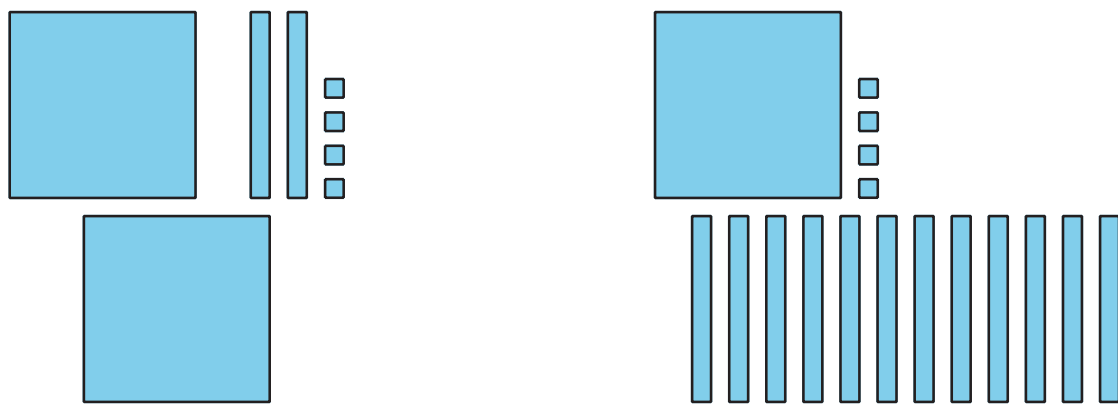
_____ _____

2.



_____ _____

3.



_____ _____

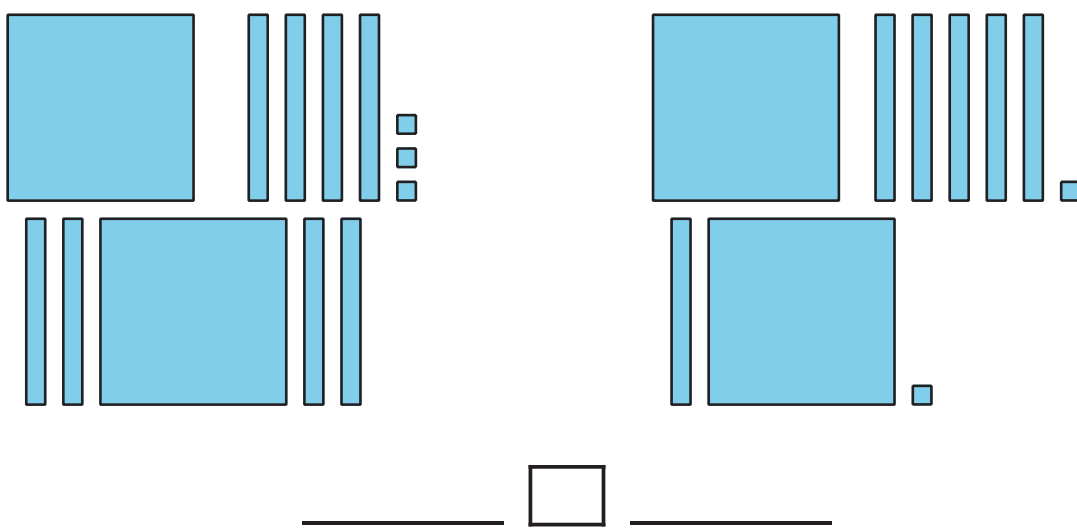


Actividad 2

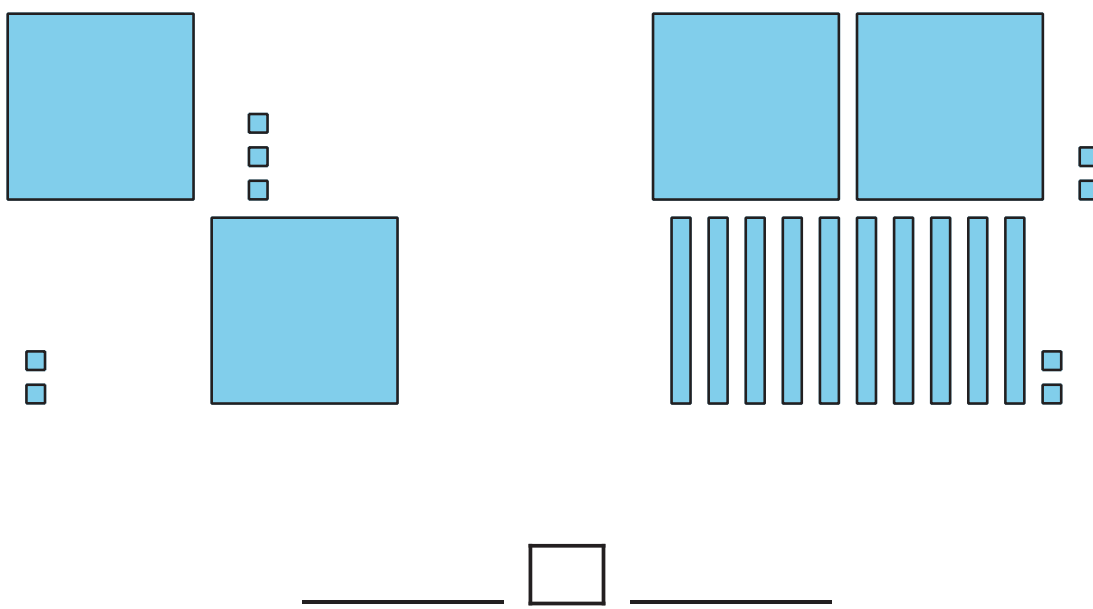
Comparemos centenas, decenas y unidades

Compara los diagramas en base diez. Escribe cada valor como un número de 3 dígitos. Usa los símbolos $>$, $<$, o $=$ para comparar los números.

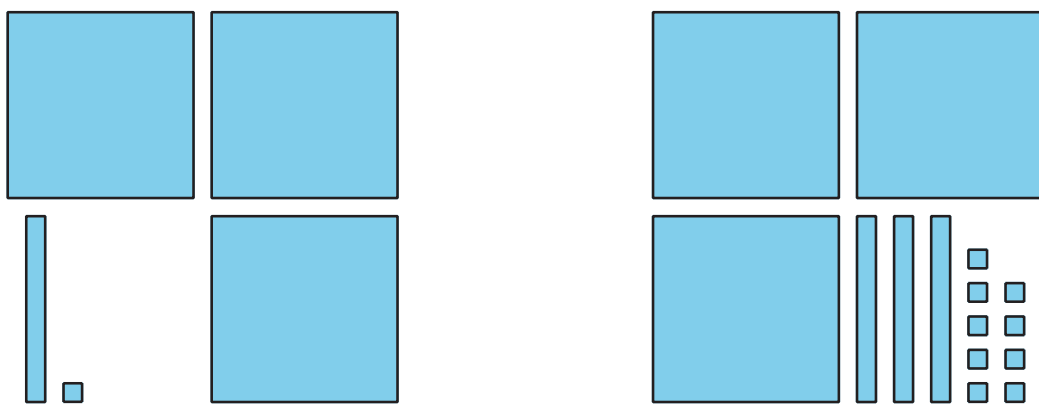
1.



2.

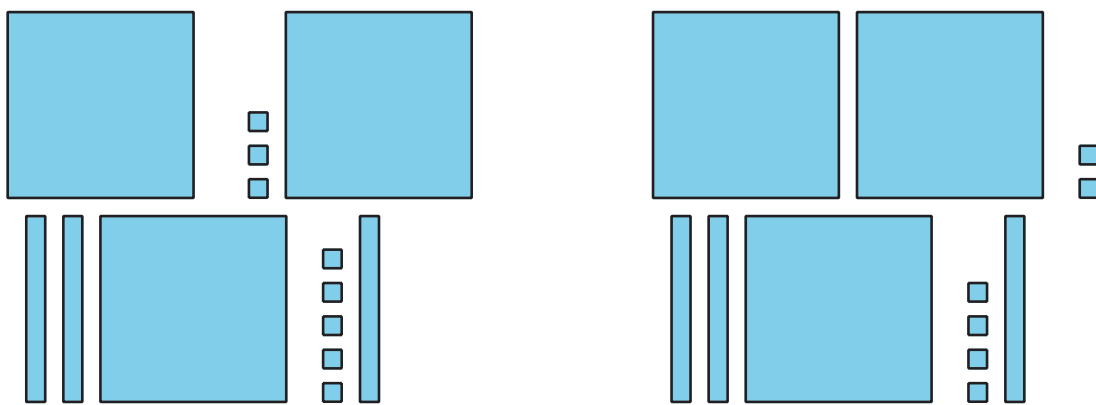


3.



_____ _____

4.



_____ _____

5. ¿Cómo sabes cuál valor es mayor en el último problema?
