



Unidad 5

Compongamos y descompongamos números hasta 10



Lección 10

Conozcamos el tablero de 10

Objetivo de aprendizaje



Hagamos tableros de 10 y usémoslos.

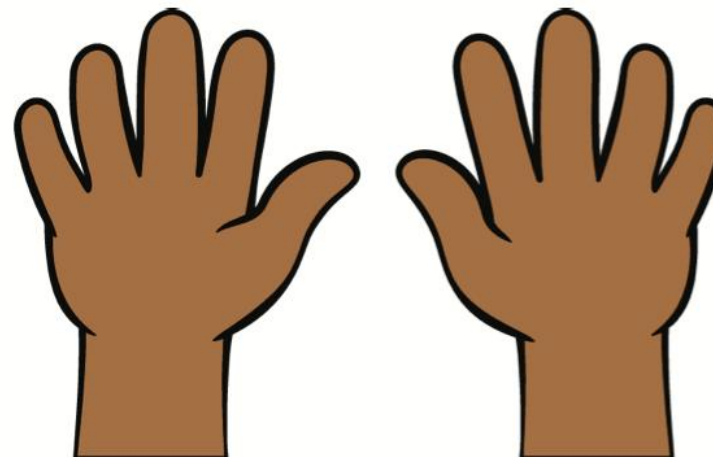
Dedos y tableros de 5

K

observa y pregunta

¿Qué observan?

¿Qué se preguntan?



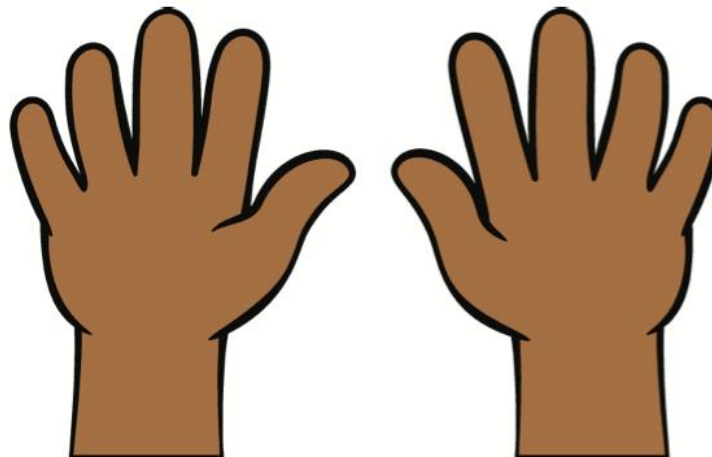
Discutan con su compañero lo que pensaron.

Dedos y tableros de 5

K

observa y pregunta

¿Qué tienen en común los dedos y las fichas que hay en los tableros de 5?



Conozcamos los tableros de 10

K

Formen cada número. Si les ayuda, recorten los tableros de 5 para formar cada número"

1.

6

3.

9

2.

8

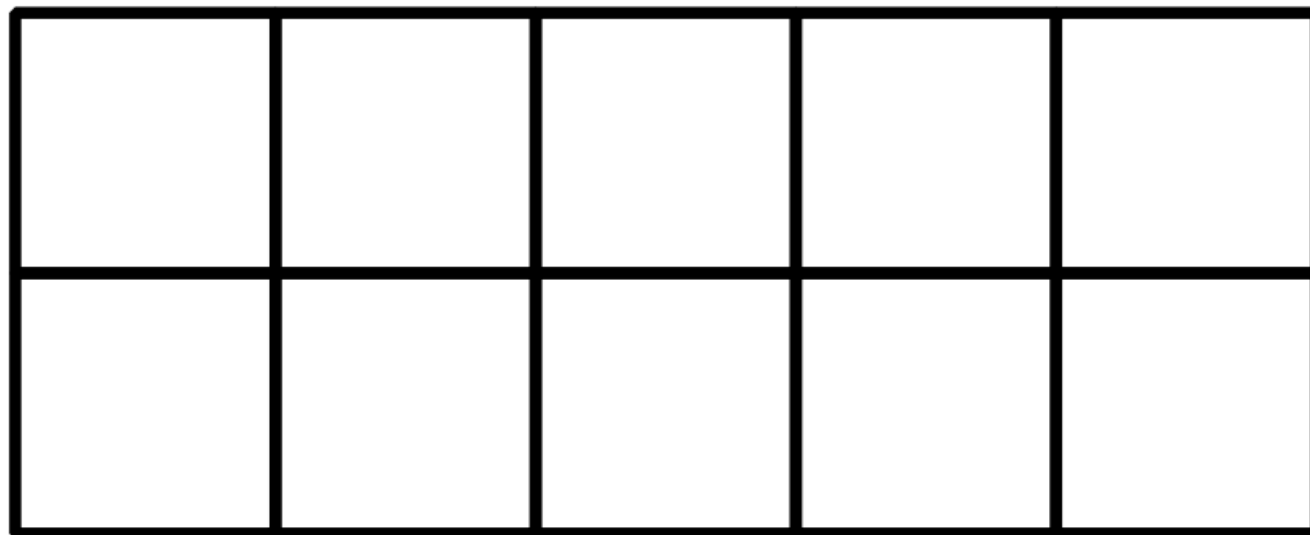
4.

10

Conozcamos los tableros de 10

Síntesis de actividades

Hoy vamos a empezar a usar una herramienta nueva que se llama ‘tablero de 10’. En él caben 10 fichas y nos ayuda a organizar y a mostrar números. Un tablero de 10 es dos tableros de 5 unidos

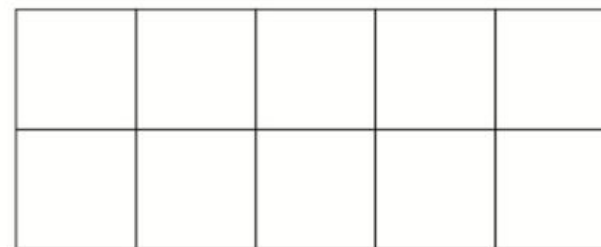
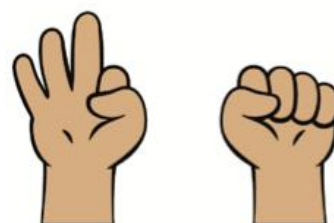
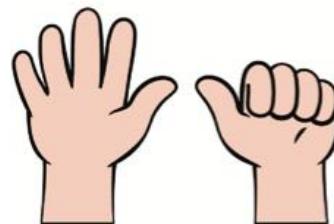


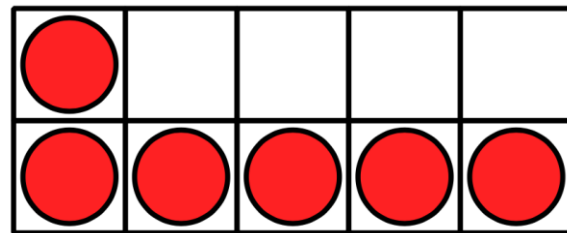
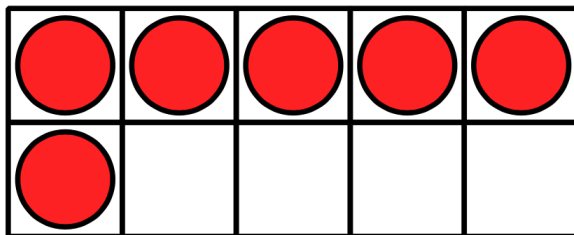
Números con los dedos y tableros de 10

K

Lanzamiento

Averigüen cuántos dedos están levantados en cada imagen. Después, usen sus fichas para mostrar ese número en el tablero de 10.

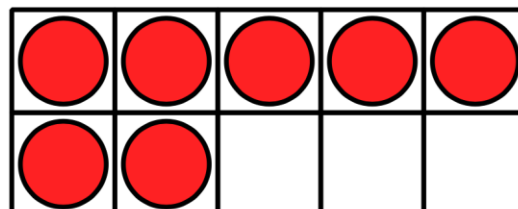




¿En qué se parecen estos tableros de 10? ¿En qué son diferentes?

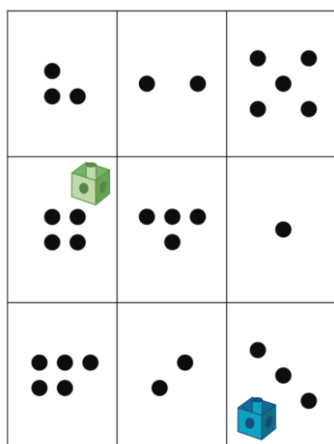
En las imágenes que vamos a usar en clase, vamos a llenar primero la fila de arriba, de izquierda a derecha. Después, llenamos la fila de abajo, también de izquierda a derecha.

Vamos a mostrar 7 así.

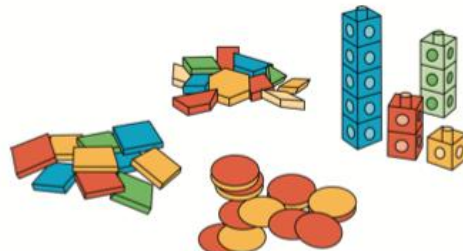


Escoge un centro.

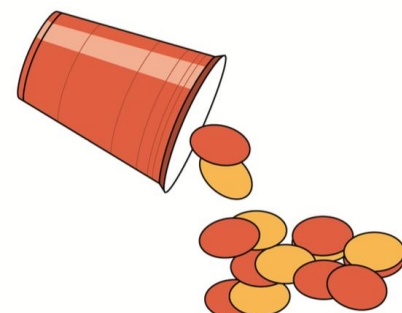
Lanza y suma



Contar colecciones

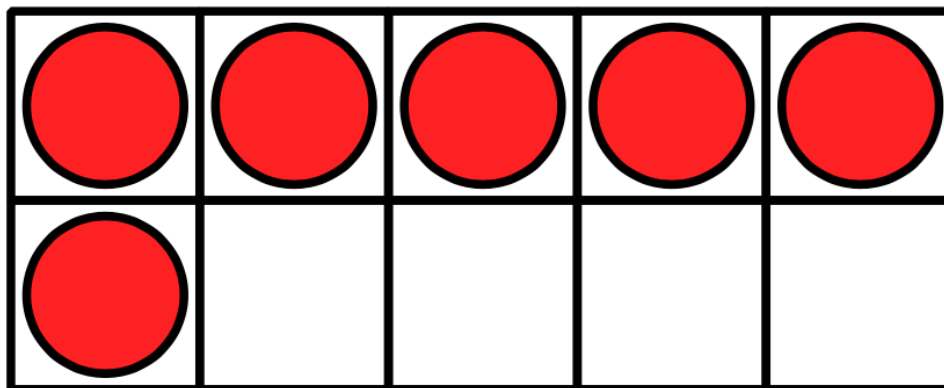


Revuelve y saca



Cuando trabajaron hoy con su compañero, ¿cómo decidieron quién iba primero?

Hoy usamos una herramienta nueva llamada ‘tablero de 10’ para organizar y mostrar números.



Díganle a su compañero lo que saben sobre este tablero de 10

Usen sus dedos para mostrar cuántas fichas hay en el tablero de 10.

This slide deck is copyright 2021 by Kendall Hunt Publishing, <https://im.kendallhunt.com/>, and is licensed under the Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License ([CC BY-NC 4.0](#)).

All curriculum excerpts are under the following licenses:

IM K-5 Math™ is copyright 2021 by Illustrative Mathematics®. It is licensed under the Creative Commons Attribution 4.0 International License ([CC BY 4.0](#)).

This material includes public domain images or openly licensed images that are copyrighted by their respective owners. Openly licensed images remain under the terms of their respective licenses. See the image attribution section for more information.

The Illustrative Mathematics® name and logo are not subject to the Creative Commons license and may not be used without the prior and express written consent of Illustrative Mathematics®.