## Lección 14: Torres de 10

* Averigüemos cuántos cubos están escondidos.

### Calentamiento: ¿Qué sabes sobre el 10?

¿Qué sabes sobre el 10?

### 14.2: ¿Cuántos cubos están escondidos?

Han tenía una torre de 10 cubos.

Él la separó en 2 partes y escondió 1 parte detrás de su espalda.

Le mostró 4 cubos a su compañero.

¿Cuántos cubos escondió Han detrás de su espalda?

### 14.3: Centros: Momento de escoger

Escoge un centro.

¿Qué hay a mis espaldas?



Dedos matemáticos



Revuelve y saca



Contar colecciones



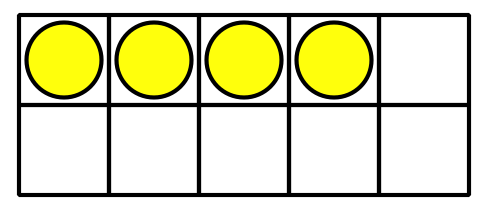
Lanza y suma

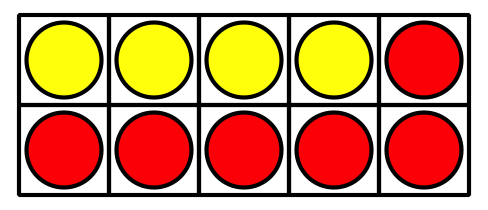


### Section Summary

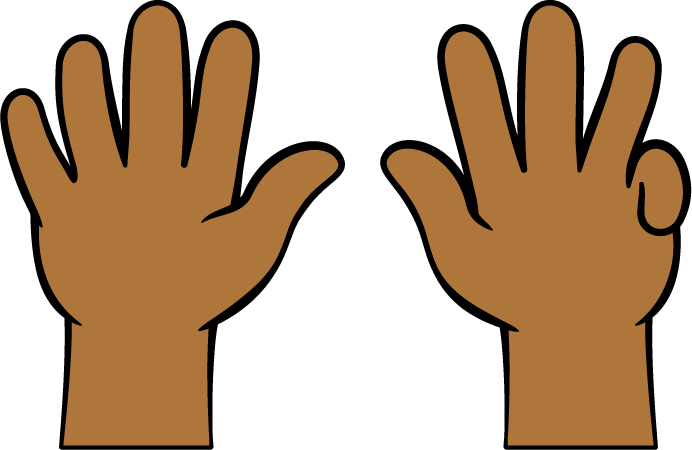
Section Summary

En esta sección, encontramos muchas maneras diferentes de formar 10. Usamos un tablero de 10 y nuestros dedos para mostrar números y averiguar cuántos más se necesitaban para formar 10.





Hay 4 fichas.  
Necesitamos 6 fichas más para formar 10.



Hay 9 dedos.  
Necesitamos levantar 1 dedo más para formar 10.



Usamos ecuaciones para mostrar diferentes maneras de formar 10.



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®