

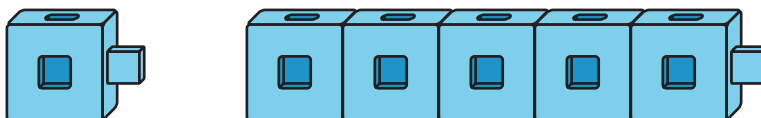
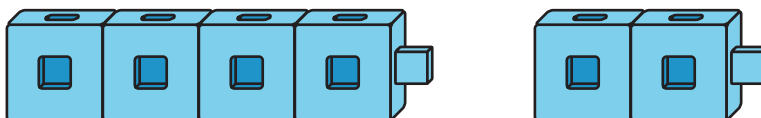
Lección 3: Separemos los cubos

- Encontremos diferentes maneras de separar números.

Calentamiento: Observa y pregúntate: Torres de cubos encajables

¿Qué observas?

¿Qué te preguntas?



3.1: Conozcamos “Qué hay a mis espaldas: Muestra 2 partes”

8 cubos



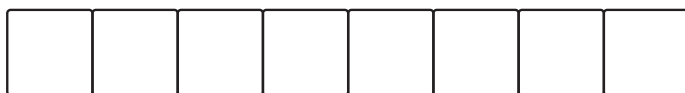
expresión: _____



expresión: _____



expresión: _____



expresión: _____

8 cubos



expresión: _____



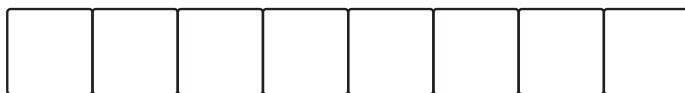
expresión: _____



expresión: _____



expresión: _____



expresión: _____

3.2: Más de una manera

4

9

6

7

5

8

3.3: Centros: Momento de escoger

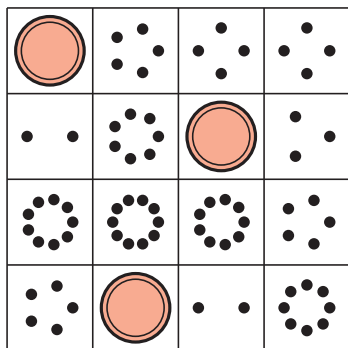
Escoge un centro.

¿Qué hay a mis espaldas?

Márcalo



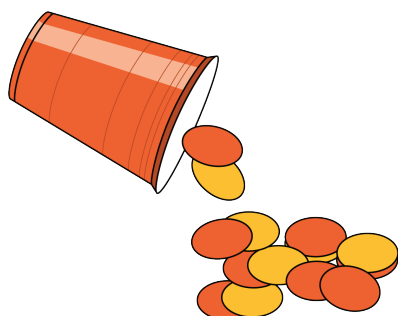
Bingo



Encuentra el valor de expresiones



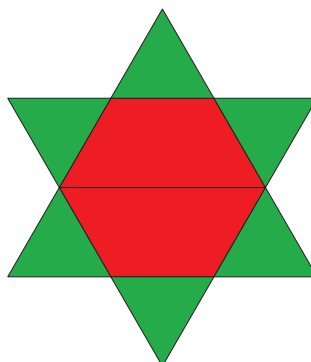
Revuelve y saca



Section Summary

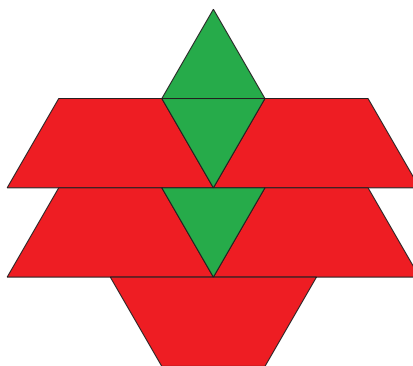
Section Summary

En esta sección, usamos objetos para formar y separar números de diferentes maneras.



Hay 8 fichas geométricas.

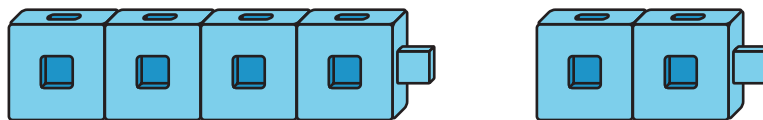
Hay 2 trapecios rojos y 6 triángulos verdes.



Hay 8 fichas geométricas.

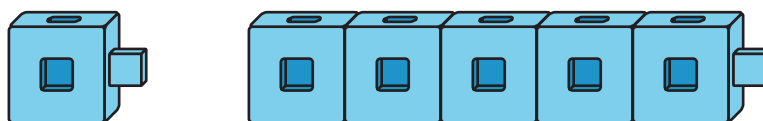
Hay 3 triángulos verdes y 5 trapecios rojos.

Escribimos expresiones para mostrar diferentes maneras de formar y separar números.



Hay 6 cubos encajables.

6 es $4 + 2$.



Hay 6 cubos encajables.

6 es $1 + 5$.

