

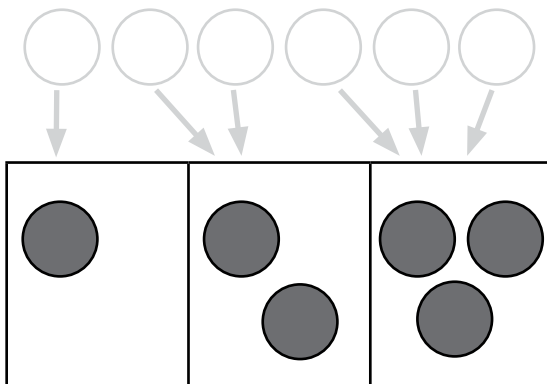


• 6 fichas

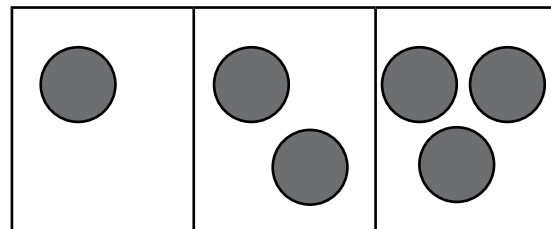
Maneras de formar 6

Tu reto

Forma 3 grupos.

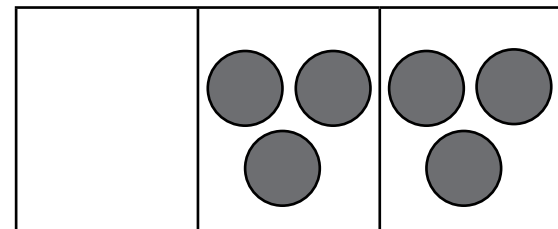


Escribe una ecuación.



$$\underline{1} + \underline{2} + \underline{3} = \underline{6}$$

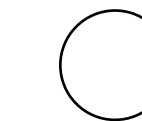
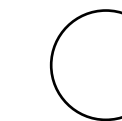
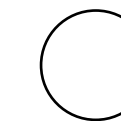
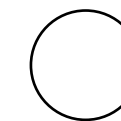
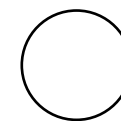
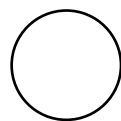
Prueba de otra manera.



$$\underline{0} + \underline{3} + \underline{3} = \underline{6}$$

Los niños hallan distintas maneras de formar 6 con tres sumandos. Pida a los niños que coloquen seis fichas en los seis círculos. Luego, pídale que formen tres grupos moviendo todas las fichas a los tres recuadros. Los niños deben contar cuántos hay en cada recuadro y escribir esos tres números como sumandos en la ecuación. Después, deben escribir 6 como la suma en la ecuación. Pida a los niños que repitan la actividad para mostrar distintas maneras de formar 6.

Maneras de formar 6



--	--	--

_____ + _____ = _____

----- + ----- = -----

_____ + _____ = _____

----- + ----- = -----

----- + ----- = -----

----- + ----- = -----

----- + ----- = -----

----- + ----- = -----

----- + ----- = -----

----- + ----- = -----

----- + ----- = -----

----- + ----- = -----

Dibuja para resolver

Tu reto

Dibuja y tacha.

$6 - 1 =$



Cuenta y escribe.

$6 - 1 = \underline{\quad}$
5

Quita 1 más.

$6 - 2 = ?$



Los niños restan hasta 6. Pida a los niños que dibujen 6 círculos. Luego, pídale que tachen el número que toman. Despues, los niños completan la ecuación. Cuando hayan terminado de completar todas las ecuaciones, pídale que busquen cualquier posible patrón.

Dibuja para resolver

$6 - 1 =$

$6 - 2 =$

$6 - 3 =$

$6 - 4 =$

$6 - 5 =$

$6 - 6 =$
