



Asignatura: Educación Matemática.

Curso: 2° básico C .

Docente: Nicole Bravo C.

“Componer y descomponer números”

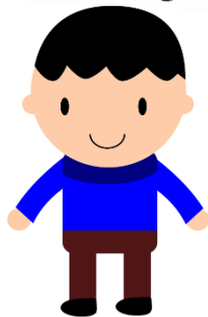
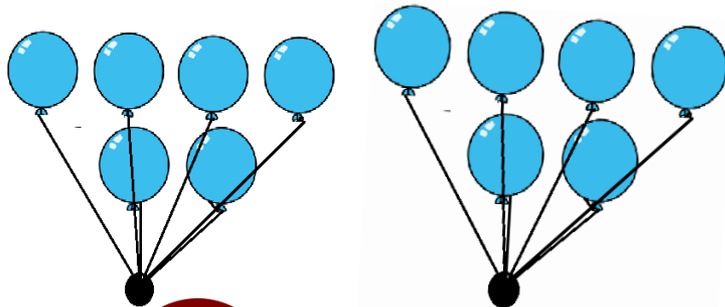


Panguipulli, 09 de mayo de 2023.-

Activemos nuestros conocimientos...



Marta y Pedro tienen 12 globos, pero necesitan **descomponerlo** en una suma, ¿podrías ayudarlos a buscar una solución?



$$= \underline{10 + 2 = 12}$$

$$= \underline{6 + 6 = 12}$$

Fecha: 09 - 05 - 2023.

OBJETIVO:

Componer y descomponer números hasta 100 en forma aditiva.

**Registrar
en el
cuaderno**



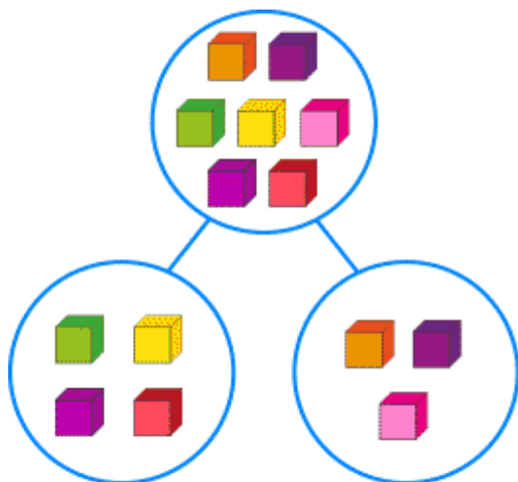
Registrar
en el
cuaderno

Descomposición aditiva de un número

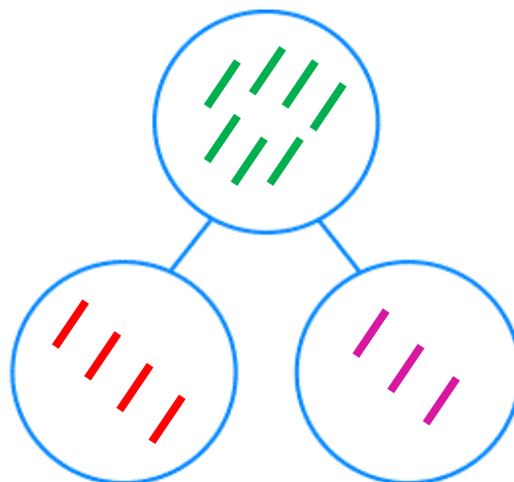


Descomponer un número consiste en escribirlo como una **adición**.

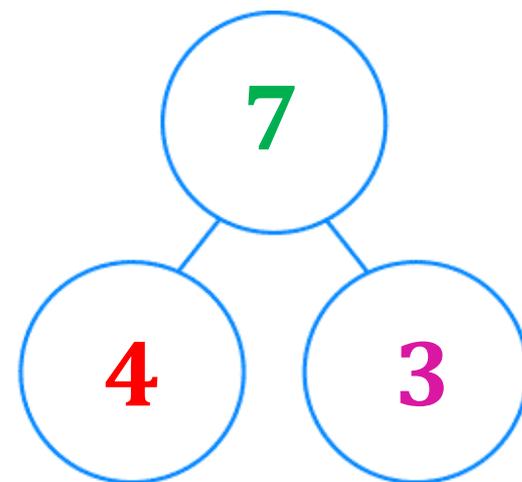
Ejemplo: ¿Qué números sumados forman 7?



CONCRETO



PICTÓRICO



SIMBÓLICO

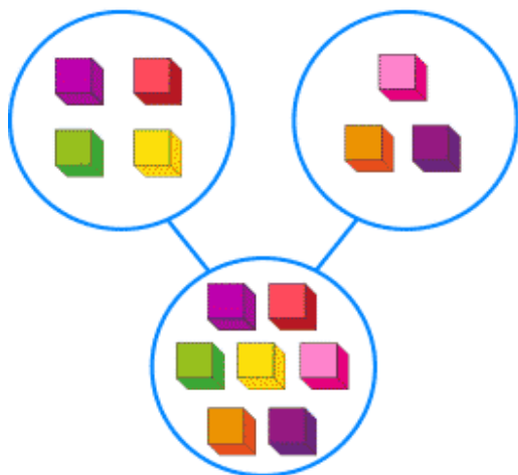
Registrar
en el
cuaderno

Composición aditiva de un número

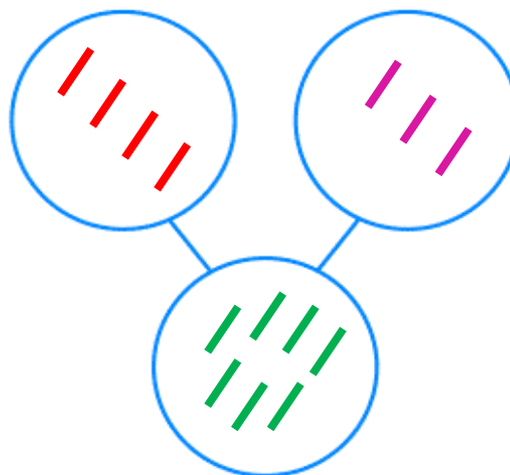


Componer un número consiste en expresarlo como una **suma**.

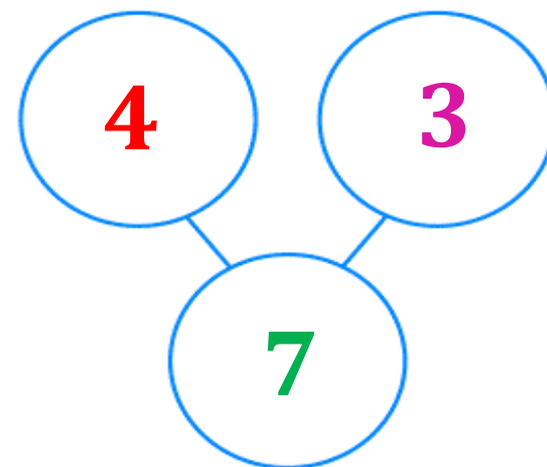
Ejemplo: El 4 sumado con el 3, ¿qué número forman?



CONCRETO



PICTÓRICO



SIMBÓLICO

VEAMOS OTROS EJEMPLOS:

- DESCOMPOSICIÓN ADITIVA

$$56 = 50 + 6$$

$$98 = 90 + 8$$

$$77 = 70 + 7$$

- COMPOSICIÓN ADITIVA

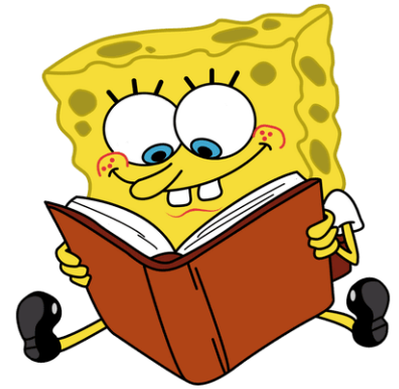
$$50 + 3 = 53$$

$$20 + 5 = 25$$

$$10 + 8 = 18$$

ACTIVIDAD:

Registrar
en el
cuaderno



1- **Compone los siguientes números.**

$10 + 8 =$

$30 + 7 =$

$40 + 1 =$

$80 + 6 =$

2- **Descompone los siguientes números.**

$46 =$

$75 =$

$21 =$

$12 =$