

# Retroalimentación Matemáticas

Miércoles  
22 de julio

## Objetivo

Experimentar acciones de juntar modelando un proceso aditivo.

¿Para que nos sirve aprender este contenido?

La simbología de la suma es + y el lenguaje formal es usar "más", por ejemplo:  $2+3$ , y su lenguaje es dos más tres.

## Solucionario página 36

Observar las imágenes y contar una historia con los personajes y elementos. Luego en la segunda parte, relatar una historia, pero utilizando elementos concretos en tu entorno, como bloques o cubos, para relatar la historia.

**4 Sumar (1)**

Mira y cuenta una historia.



2 balones. 2 balones. En total hay 4 balones.

Ahora, cuenta historias con cubos.



1 cubos. 2 cubos. 3 cubos en total.

36

## Solucionario página 37 y 38

Completa observando la imagen con los pescados en la pecera y luego sigue la actividad con bloques o cubos.

**¿Cuántos hay en total?**

1 ¿Cuántos peces hay en total?



3 2

5

Coloca  sobre las imágenes y cuenta una historia a tu amigo.

37

## ¿Sabías que?

Nos sirve para entender el significado de la suma.

## Alerta!!

La cantidad total, siempre será mayor a cada parte. Esto te servirá mucho cuando cuentes colecciones, y entiendas que cada parte no puede ser mayor al total.

Revisamos el ejercicio de la página 37, mediante material concreto, bloques o cubos.

En la parte 2, el ejercicio lo hacías sin ayuda de la misma forma anterior.

3 + 2 = 5  
3 más 2 es igual a 5.  
Respuesta: 5 peces

2. ¿Cuántas ranas hay en total?  
Frase numérica  $3 + 2 = 5$  Respuesta: 5 ranas

Ambos, peces y ranas juntos. Usando cubos.

$3 + 2 = 5$

38

## Cuadernillo del estudiante página 18

Completar los ejercicios, juntando los números. La actividad 1, se utiliza el lenguaje formal “más”, para sumar. En cambio, en la actividad 2, se utiliza el lenguaje simbólico +, para sumar.

18 Sumar (1) Libro Juntos Pág. 36 a Pág. 41 10 minutos

1 Completa.

a) 1 más 2 es  $3$   
b) 2 más 4 es  $6$   
c) 3 más 5 es  $8$   
d) 6 más 2 es  $8$

2 Suma.

a)  $1 + 4 = 5$   
b)  $2 + 1 = 3$   
c)  $3 + 2 = 5$   
d)  $1 + 3 = 4$   
e)  $2 + 2 = 4$

3 Hay 3 flores rojas y 2 flores blancas. ¿Cuántas flores hay en total?

Escribe  $3 + 2 = 5$

Si se juntan cantidades, hay que sumar.

Respuesta:  $5$  flores.

Recuerda ver el video, intentar hacer el desafío de cada semana y enviar tu autoevaluación.