

SEGUNDO GRADO

EVALUANDO MIS LOGROS DE MATEMATICA

Mi nombre es: NUMERACIÓN		Hoy día es:
Resuelve:		
	455 + 93	
• Resuelve:		
	97 -	
	8	
Dervelor		
Resuelve:	17 + 14 - 3	
Resuelve:		
	790	-
	790 42	

•	¿Qué grupo de tarjeta: MAYOR?	s tiene los núr	neros ordenados d	e MENOR a
α.	138	151	143	
b.	151	143	138	
c.	138	143	151	
•	Observa con atenciór	1		
		Vale ui	na unidad	
			Vale 10 unidades	
Ahoı	ra responde: ¿dónde hay	30 unidad	es?	
a.	777			
b.				
c.				

• ¿Qué número falta en el recuadro?

18 + = 27

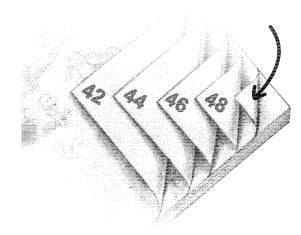
- .Ahora marca tu respuesta
- a. 45
- b. 19
- c. 9
 - ¿Qué número sigue en la secuencia?

77; 75; 73; 71; ____

- a. 72
- b. 70
- c. 69

RAZONAMIENTO

- Los números de las páginas mostradas en el libro forman una secuencia.
 ¿Qué número falta en la página señalada?
- a. 50
- b. 49
- c. 47



Observa la tabla:

	Cantidad de estudiantes que visitaron el museo	
	Ninos	
Mañana	5	10
Tarde	2	3

 \dot{c} Cuántas niñas en total visitaron el museo? Marca con X la tarjeta que representa tu respuesta.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

• Observa la cantidad de galletas que comieron tres niños:

Tomás comió 5 galletas. Lucas comió 4 galletas. Fabricio comió 6 galletas.

Ahora, pinta los recuadros de acuerdo a la cantidad de galletas que comió cada niño.

Tomás Lucas Fabricio

Lee la tabla y responde. ¿Cuántas margaritas fueron sembradas en total?

Plantas sembradas

	Margaritas	Orquídeas
Blanca	15	21
Amarilla	12	13

- a.- 25 Margaritas
- b.- 27 Margaritas
- c.- 26 Margaritas
 - Observa el cartel:



- Cecilia compró 12 girasoles y 5 rosas para armar un ramo. ¿Cuánto gastó en total?
- a. S/. 16
- b. S/. 17
- c. 5/. 27
 - Hay 26 lapiceros en una cajita. 14 son rojos y el resto son azules.

¿Cuántos lapiceros son azules?

- a. 12 lapiceros
- b. 26 lapiceros
- c. 40 lapiceros

- Ramón tenía en su tienda 24 latas de leche. Luego vendió 6 latas de leche
 ¿Cuántas latas tiene ahora?
- a. 30 latas
- b. 22 latas
- c. 18 latas
 - Los estudiantes de la escuela están jugando vóley. Observa los puntajes en la pizarra:

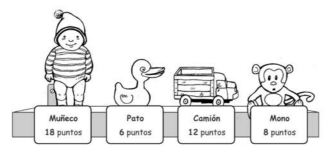


Ahora responde: ¿Cuántos puntos e faltan al equipo de "Las águilas" para igualar al equipo de "Los tigres"?

- a. 7 puntos
- b. 21 puntos
- c. 35 puntos

• Observa:

JUNTA PUNTOS Y LLEVATE ESTOS JUGUETES



Rosa tiene 18 puntos. Ella quiere canjear dos juguetes diferentes con los puntos que tiene.

Escribe los juguetes que puede canjear Rosa.	
У	

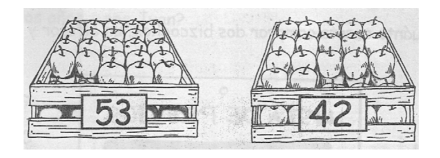
Si Felipe regala 5 de sus figuritas, ¿cuántas figuritas le quedarán? Marca con X tu respuesta.

- 3 figuritas 12 figuritas 17 figuritas
 - Tienes 21 bolitas y 13 chapitas. Si me regalas 7 chapitas, ¿Cuántas chapitas te quedarán?
- a. 21
- b. 14
- c. 6
- Luis tiene 24 años. Él tiene 6 años más que Juan.
 ¿Cuántos años tiene Juan?
 - a. 18
 - b. 30
 - c. 9

Lee la lista de precios y resuelve
 ¿Cuánto cuesta comprar, un alfajor y una torta?



- a. 9
- b. 12
- c. 14
- En una caja hay 53 manzanas y en otra hay 42 manzanas.



Quieres guardar todas las manzanas en cajas de 10 manzanas cada una. ¿Cuántas cajas necesitas y cuántas manzanas sobran?

- a. Necesito 95 cajas y no sobran manzanas.
- b. Necesito 10 cajas y sobran 5 manzanas.
- c. Necesito 9 cajas y sobran 5 manzanas.
- Luis tiene 13 años. Él tiene 4 años más que Juan.
 ¿Cuántos años tiene Juan?
- Alejandra y su hermanito deben caminar 20 minutos para llegar a la escuela.
 Si ya caminaron 12 minutos, ¿cuántos minutos les falta para llegar a la escuela?
 - a. 8
 - b. 12
 - c. 32