

Buenos días alumnos y alumna!

¡Qué bien os van a sentar esos paseítos, pero con mucho cuidado!

Esta semana os mando resolver problemas, a ver si os gustan.

Además, os mando una hoja de cálculo mental y un par de páginas que igual ya conocéis.

<https://www.cokitos.com/calculo-mental-rapido/play/>,

<https://www.mundoprimaria.com/juegos-educativos/juegos-matematicas>

## **Ya es lunes 27.**

Hacemos la primera de las fichas (página 7)

Recordad que hoy nos vemos 12 a 12 y 30. Ya sabéis que no es obligatorio

Buenos días, **hoy martes 28**

Hoy toca cálculo mental. Y la página 8

Buenos días, **hoy miércoles 29 de abril**

Hoy, página 9

Recordad que hoy nos vemos 12 a 12 y 30.

Buenos días, **hoy viernes 30 de abril**

Página 10

## Uso de la calculadora

- 1 **Calcula.** Después, comprueba los resultados con la calculadora.

$$895 + 3.675$$

$$2.987 - 1.359$$

$$4.208 \times 6$$

- 2 **Resuelve y comprueba con la calculadora.**

- En la tabla aparece el número de habitantes de cinco pueblos.

Pueblo	Habitantes
Antalón	2.780
Campola	7.600
Jardinar	5.720
Tendemo	6.230
Villasol	9.500



¿Cuántos habitantes hay en total en Jardinar, Antalón y Villasol?

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

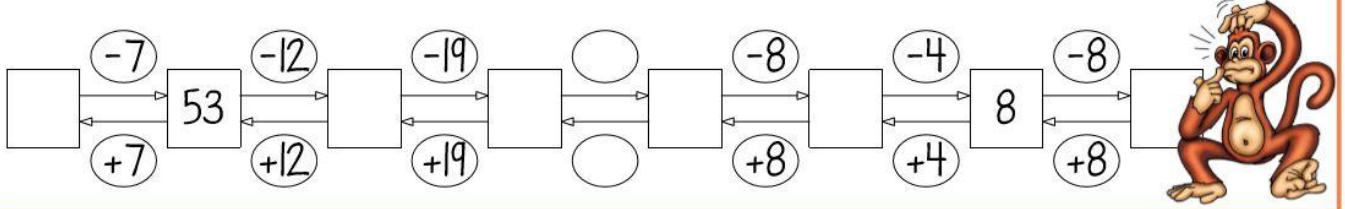
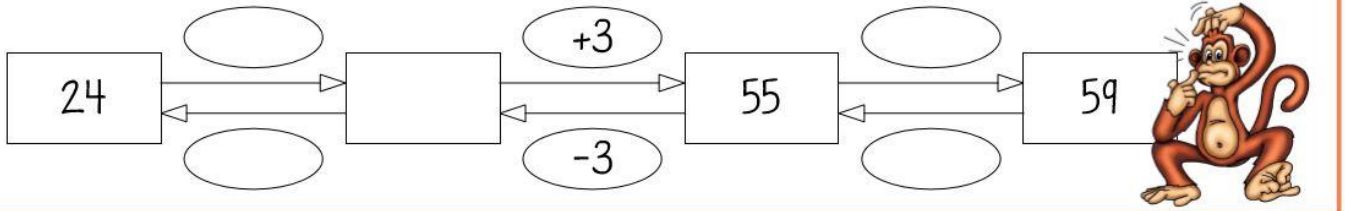
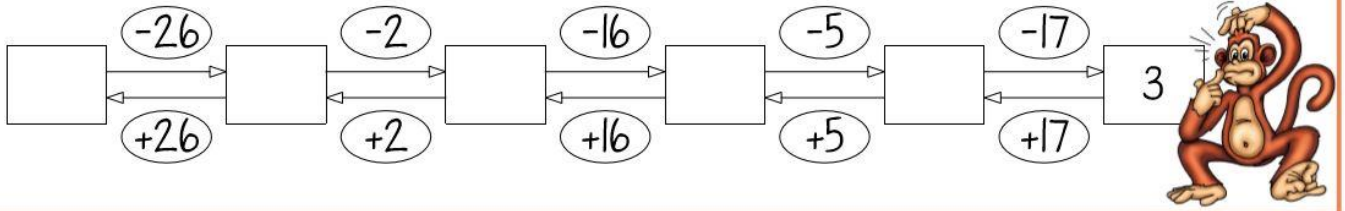
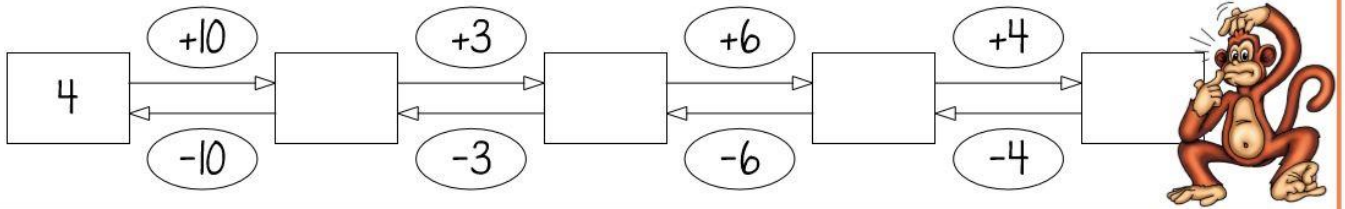
¿Cuántos habitantes hay en Campola más que en Tendemo?

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

- ¿Qué cuestan más: 4 bolsos, 20 libros o 9 plumas iguales?

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_





## Problemas de dos o más operaciones

1 Lee el folleto y calcula el precio de cada compra.



- 2 televisores y 1 plancha.

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

- 3 cámaras de fotos y 1 televisor.

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

- 4 frigoríficos y 2 cafeteras.

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

- 3 televisores y 4 cafeteras.

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

- 12 cámaras de fotos y 15 planchas.



SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

**2** Lee y resuelve.

En el colegio de Andrea hay 105 niños y niñas de Infantil y 12 clases de Primaria de 20 alumnos cada una.  
¿Cuántos alumnos hay en total en el colegio de Andrea?



SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

**3** Observa la tabla y resuelve.



Hace tres días un circo llegó a la ciudad. En la tabla aparece el número de adultos y de niños que fueron cada día.

	Adultos	Niños
Primer día	380	1.125
Segundo día	435	1.640
Tercer día	560	1.100

- ¿Cuántas personas fueron el segundo día más que el tercero?

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- La entrada infantil costaba 6 € y la de adulto 10 €. ¿Cuánto costaron todas las entradas del primer día?

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



## Calcular los ingredientes para una tarta

**1** Lee y resuelve.

Raquel tiene una pastelería. Hoy ha hecho varias tartas de queso. Fíjate en los ingredientes que utiliza para hacer una tarta.

**TARTA DE QUESO**

- 220 gramos de queso.
- 140 gramos de mantequilla.
- 150 gramos de nata.
- 3 huevos.



- ¿Cuántos gramos de queso necesita para hacer 15 tartas?

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

- ¿Cuántos gramos de nata necesita para hacer 24 tartas?

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

- Raquel compra un trozo de mantequilla de 450 gramos y hace 3 tartas. ¿Cuántos gramos de mantequilla le sobran?

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

- Raquel tiene un bote con 75 gramos de nata y quiere hacer 2 tartas de queso. ¿Cuántos gramos de nata le faltan?

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

- Hoy Raquel ha vendido 9 tartas de queso a 12 € cada una y 5 de chocolate a 11 € cada una. ¿Cuánto ha recaudado en total?

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

