

Nombre:

1. María tiene nueve años menos que Juan. Si Juan tiene 23 años, ¿qué edad tendrá María dentro de quince años?

<u>Datos</u>	<u>Operaciones</u>	<u>Resultado</u>
Juan tiene:		
María tiene ahora: menos.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Por tanto María tiene:	<u> </u>	<u> </u> años.



2. Fernando tenía 20 euros y gastó las $\frac{3}{4}$ partes del dinero que llevaba en una camiseta. ¿Cuánto le costó la camiseta y cuánto le sobró?

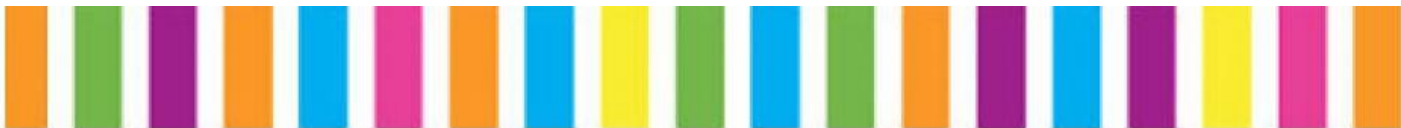
<u>Datos</u>	<u>Operaciones</u>	<u>Resultado</u>
Fernando repartió el dinero en partes.		Le costó €
Fernando gastó de las partes que tenía	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Le sobró €
Fernando tenía: €	<u> </u> <u> </u> <u> </u>	



3. Mi hermana tiene 17 años y yo nací cuando ella había cumplido 8 años. Suma las edades que tenemos hoy los dos.

<u>Datos</u>	<u>Operaciones</u>	<u>Resultado</u>
Mi hermana tiene:		
Cuando yo nací mi hermana tenía:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	La suma de las edades es
Ahora yo tengo:	<u> </u>	





4. En un tren viajan 320 viajeros. En la primera parada, bajan 25 y suben 15, y en la segunda, bajan 46 y suben 50. ¿Con cuántos viajeros llega a su destino?

Datos

Operaciones

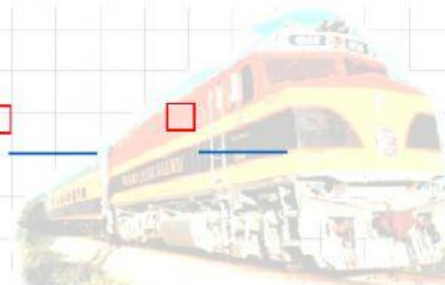
Resultado

En un tren viajan:

Primera parada

- Suben:

- Bajan:

 _____ _____ _____ _____

Llegarán

Segunda parada

- Suben:

- Bajan:

..... viajeros.

5. Un librero ha comprado 225 libros a 5 € cada uno y los vende a 7 € la unidad. ¿Cuánto dinero obtiene de beneficio?

Datos

Operaciones

Resultado

Un librero compra:

Cada libro le cuesta:

Obtiene

Cada libro lo vende por:

 _____ _____ _____

Con cada libro gana:

de beneficio

..... euros.

6. ¿Cuál es el primer número que, multiplicado por 28, da un producto mayor que 520?

Me falta el primer número de una:

El número lo tengo
que multiplicar por:

_____ x _____ = >520

El número es

El resultado de la
multiplicación es
mayor y lo más cercano al:

el

7. María tiene 5 € 60 cént. y Marta 70 cént. menos. ¿Cuánto dinero tienen entre las dos?

Datos

Operaciones

Haz las operaciones con céntimos

Resultado

María tiene:

Marta tiene: menos que María.

Tienen entre los dos

Por tanto Marta tiene:

 _____ _____

céntimos

