

REPASO OPERAR CON NÚMEROS DECIMALES

1. Resuelve las siguientes sumas y restas.

$$125,08 + 455,236 =$$

$$1.589,47 + 4.879,9 =$$

$$458,32 - 150,872 =$$

$$400,56 - 356,65 =$$

2. Resuelve las siguientes multiplicaciones.

$$\begin{array}{r} 318,12 \\ \times \quad 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2358 \\ \times 0,23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 259,06 \\ \times \quad 125 \\ \hline \end{array}$$

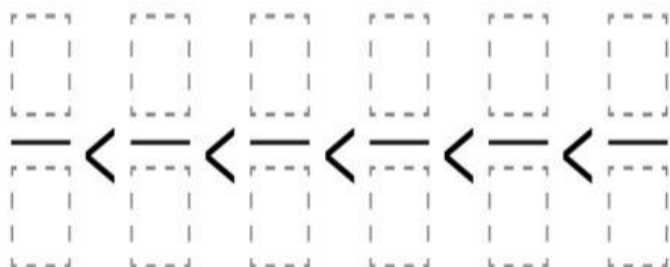
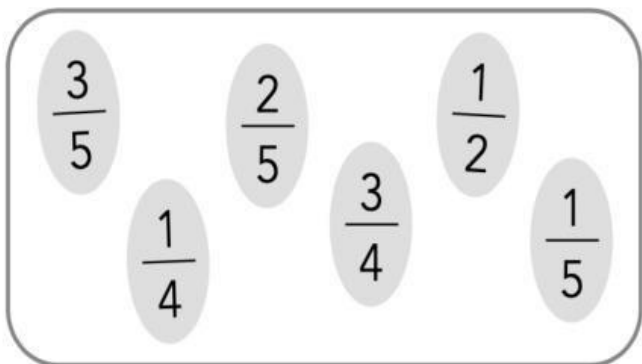
$$\begin{array}{r} 1589 \\ \times \quad 8,69 \\ \hline \end{array}$$

3. Resuelve estas divisiones hasta que el cociente sea 0.

$$125 \quad | 4 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4545 \quad | 18 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

4. Divide numerador entre denominador y ordena de menor a mayor.



5. Relaciona cada expresión con su resultado.

$$4,2 \times (7,5 + 2,5) \quad 23,2$$

$$7,2 + 3,01 \times 12 \quad 9,88$$

$$(96 - 3,2) : 4 \quad 42$$

$$8,4 : 2 + 5,68 \quad 43,32$$

6. Calcula y completa.

$$125,01 \times 100 = \quad 458,5 : 100 =$$

$$25,52 \times 1.000 = \quad 48 : 1.000 =$$

$$89,567 \times 10 = \quad 25,47 : 10 =$$

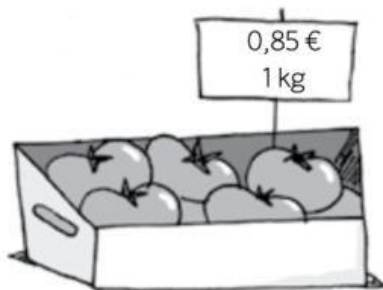
$$12,789 \times 100 = \quad 0,5 : 100 =$$

7. ¿Cuántos kilos de azúcar habrá en 8 azucareros como este?

Habrá kg de azúcar.



8. Calcula el precio de 1 kilo de patatas y el de 6 kilos de tomates.



Un kilo de patatas cuesta:

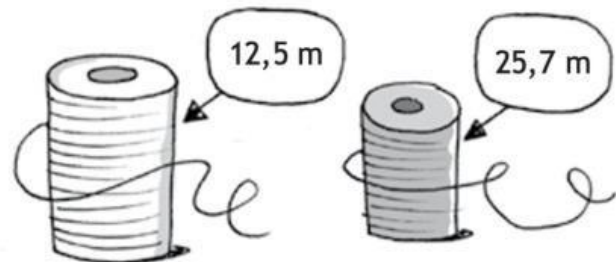
€

Seis kilos de patatas cuesta:

€

9. Celia tiene 3 bobinas de hilo blanco de 12,5 m y 7 bobinas de hilo negro de 25,7 m. ¿Cuántos metros de hilo tiene en total?

- Total hilo blanco: m.
- Total hilo negro: m.
- Total hilo: m.



10. Cuatro amigos quieren repartirse 5 euros de modo que cada uno tenga la misma cantidad?

Cada amigo tendrá €



11. Pablo ha comprado dos de estas prendas y se ha gastado 36,45 €. ¿Qué dos prendas ha comprado?



Pablo ha comprado

y