

1 Coloca y resuelve estas sumas y restas.

$125,08 + 455,236$

$1.589,47 + 4.879,9$

$458,32 - 150,872$

$400,56 - 356,65$

2 Resuelve estas multiplicaciones.

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

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

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

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

- Comprueba con la calculadora que las has resuelto correctamente.

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



4 Completa la tabla y resuelve las divisiones.

Dividendo	divisor	división	división equivalente	cociente
37,2	1,6			
485,01	1,7			
336,8	8,42			
279,5	3,25			

- 5 Resuelve estas divisiones hasta que el cociente sea 0.

$$125 \overline{)4}$$

$$4545 \overline{)18}$$

$$419,9 \overline{)65}$$

$$199,98 \overline{)33}$$

- 6 Relaciona cada expresión con su resultado.

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

23,2

$$7,2 + 3,01 \times 12$$

9,88

$$(96 - 3,2) : 4$$

42

$$8,4 : 2 + 5,68$$

43,32

- 7 Calcula y completa.

$$125,01 \times 100 =$$

$$458,5 : 100 =$$

$$25,52 \times 1.000 =$$

$$48 : 1.000 =$$

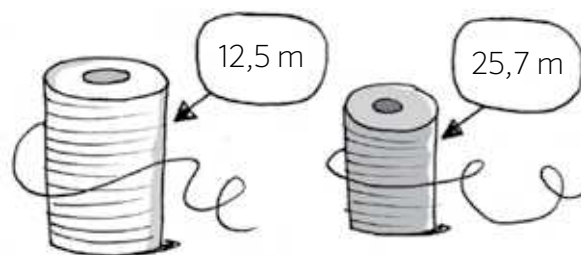
$$89,567 \times 10 =$$

$$25,47 : 10 =$$

$$12,789 \times 100 =$$

$$0,5 : 100 =$$

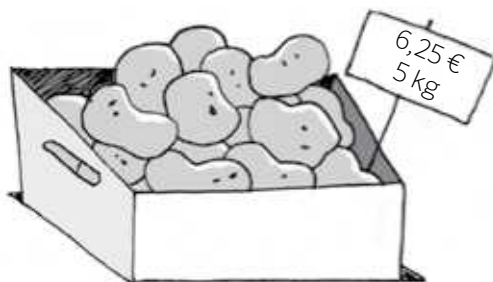
- 8 Celia tiene 3 bobinas de hilo blanco de 12,5 m y 7 bobinas de hilo negro de 25,7 m. ¿Cuántos metros de hilo tiene en total?



9 Rosa ha recorrido 95,7 metros en 100 zancadas. ¿Cuánto mide cada zancada?



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



11 Cristina ha comprado un coche que cuesta 22.458,55 € y ha pagado 3.500,23 € de entrada. Si el resto lo paga en plazos mensuales iguales durante dos años, ¿cuánto pagará cada mes?



12 ¿Qué oferta crees que es mejor? Razona tu respuesta.



1 Coloca y resuelve estas sumas y restas.

$125,08 + 455,236$

$$\begin{array}{r} 125,080 \\ + 455,236 \\ \hline 580,316 \end{array}$$

$1.589,47 + 4.879,9$

$$\begin{array}{r} 1589,47 \\ + 4879,90 \\ \hline 6469,37 \end{array}$$

$458,32 - 150,872$

$$\begin{array}{r} 458,320 \\ - 150,872 \\ \hline 307,448 \end{array}$$

$400,56 - 356,65$

$$\begin{array}{r} 400,56 \\ - 356,65 \\ \hline 043,91 \end{array}$$

2 Resuelve estas multiplicaciones.

$$\begin{array}{r} 318,12 \\ \times 47 \\ \hline 222684 \\ 127248 \\ \hline 14951,64 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2358 \\ \times 0,23 \\ \hline 7074 \\ 4716 \\ \hline 542,34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 259,06 \\ \times 125 \\ \hline 129530 \\ 51812 \\ 25906 \\ \hline 32382,50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1589 \\ \times 8,69 \\ \hline 14301 \\ 9534 \\ 12712 \\ \hline 13808,41 \end{array}$$

- Comprueba con la calculadora que las has resuelto correctamente.

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

$0,125 \times 8 = 1. \text{ Hay 1 kg de azúcar.}$



4 Completa la tabla y resuelve las divisiones.

dividendo	divisor	división	división equivalente	cociente
37,2	1,6	37,2 : 1,6	372 : 16	23,25
485,01	1,7	485,01 : 1,7	48.501 : 170	285,3
336,8	8,42	336,8 : 8,42	33.680 : 842	40
279,5	3,25	279,5 : 3,25	27.950 : 325	86

- 5 Resuelve estas divisiones hasta que el cociente sea 0.

$$\begin{array}{r} 125 \overline{)4} \\ 05 \quad 31,25 \\ \underline{10} \\ 20 \\ \underline{00} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4545 \overline{)18} \\ 094 \quad 252,5 \\ \underline{045} \\ 090 \\ \underline{00} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 419,9 \overline{)65} \\ 299 \quad 6,46 \\ \underline{390} \\ 00 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 199,98 \overline{)33} \\ 0198 \quad 6,06 \\ \underline{000} \end{array}$$

- 6 Relaciona cada expresión con su resultado.

$4,2 \times (7,5 + 2,5)$	\rightarrow	23,2
$7,2 + 3,01 \times 12$	\rightarrow	9,88
$(96 - 3,2) : 4$	\rightarrow	42
$8,4 : 2 + 5,68$	\rightarrow	43,32

- 7 Calcula y completa.

$125,01 \times 100 = 12.501$

$458,5 : 100 = 4,585$

$25,52 \times 1.000 = 25.520$

$48 : 1.000 = 0,048$

$89,567 \times 10 = 895,67$

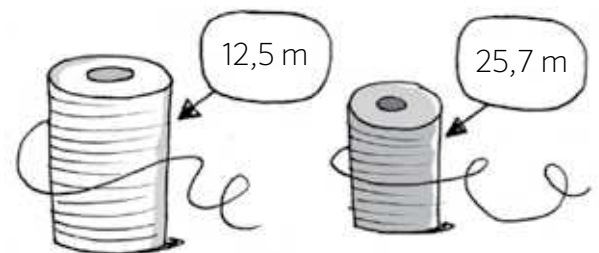
$25,47 : 10 = 2,547$

$12,789 \times 100 = 1.278,9$

$0,5 : 100 = 0,005$

- 8 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?

$12,5 \times 3 + 25,7 \times 7 = 217,4. \text{ Tiene } 217,4 \text{ m de hilo.}$

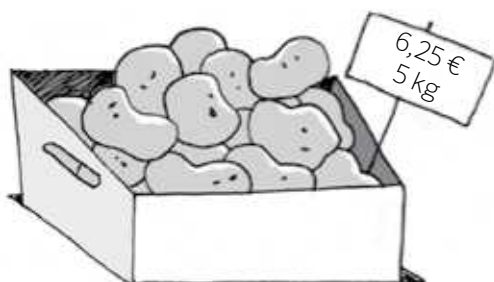


9 Rosa ha recorrido 95,7 metros en 100 zancadas. ¿Cuánto mide cada zancada?

$95,7 : 100 = 0,957$. Cada zancada mide 0,957 m.



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



$6,25 : 5 = 1,25$. Un kilo de patatas cuesta 1,25 €.

$0,85 \times 6 = 5,1$. Seis kilos de tomates cuestan 5,10 €.

11 Cristina ha comprado un coche que cuesta 22.458,55 € y ha pagado 3.500,23 € de entrada. Si el resto lo paga en plazos mensuales iguales durante dos años, ¿cuánto pagará cada mes?

$22.458,55 - 3.500,23 = 18.958,32$

$18.958,32 : 24 = 789,93$

Pagará 789,93 € cada mes.



12 ¿Qué oferta crees que es mejor? Razona tu respuesta.

$26,40 : 3 = 8,8$

$43,50 : 5 = 8,7$

La segunda oferta, porque cada par de guantes es más barato.

