

1 Partiendo de 6, escribe los cinco siguientes números de la serie sumando 0,27.

2 ¿Cuáles de la siguientes operaciones son equivalentes a $3 \times (12 - 8) + 5 \times 3$? ¿Cuál es el resultado?

A. $3 \times 12 - 3 \times 8 + 5 \times 3$

B. $3 \times 12 - 8 + 5 \times 3$

C. $5 \times 3 + 3 \times (12 - 8)$

Resultado:

3 Completa la tabla.

Dividendo	divisor	cociente
15,6	3	
	6	3,22
6,24	4	
	8	2,45
35,4	5	

4 Completa las siguientes operaciones.

$56,28 \times 1.000 = \dots\dots\dots$

$67,82 : 100 = \dots\dots\dots$

$0,23 \times 10 = \dots\dots\dots$

$451 : 100 = \dots\dots\dots$

5 ¿Por qué número debes multiplicar el dividendo y divisor para resolver la división $56,4 : 4,254$?

A. 1

B. 10

C. 1.000

D. 100

6 Completa las divisiones.

$6,3 : 2,1 = \dots\dots : \dots\dots = \dots\dots$

$55 : 1,1 = \dots\dots : \dots\dots = \dots\dots$

$1,44 : 1,2 = \dots\dots : \dots\dots = \dots\dots$

$67 : 0,1 = \dots\dots : \dots\dots = \dots\dots$

Oferta 3 × 2

En la tienda de discos de Almu Siquita están de oferta. Pagando 2 discos te llevas 3.



- 7 Alfonso Prano es un gran amante de la música y ha comprado un disco de cada tipo. ¿Qué expresión representa lo que le devuelven si paga con 50 €?
- A. $50 - (18,75 + 14,65 + 19,99)$ C. $50 - (18,75 + 19,99)$
 B. $50 - (18,75 + 14,65)$ D. $50 - (14,65 + 19,99)$
- 8 ¿Cuánto tienes que pagar si compras 4 discos del tipo Love disc?
- 9 En la tienda de discos de la competencia venden un *pack* que incluye los 3 discos por 50 €. Si los compras por separado, pagas 16,66 € por cada uno. ¿Interesa comprar el *pack* o comprarlos por separado?
- 10 ¿Cuánto te ahorras al comprar los tres discos en la tienda de Almu y no en la otra tienda?

- 1 Partiendo de 6, escribe los cinco siguientes números de la serie sumando 0,27.

$$6 - 6,27 - 6,54 - 6,81 - 7,08 - 7,35$$

- 2 ¿Cuáles de la siguientes operaciones son equivalentes a $3 \times (12 - 8) + 5 \times 3$? ¿Cuál es el resultado?

A. $3 \times 12 - 3 \times 8 + 5 \times 3$

B. $3 \times 12 - 8 + 5 \times 3$

C. $5 \times 3 + 3 \times (12 - 8)$

Resultado: 27

- 3 Completa la tabla.

Dividendo	divisor	cociente
15,6	3	5,2
19,32	6	3,22
6,24	4	1,56
19,6	8	2,45
35,4	5	7,08

- 4 Completa las siguientes operaciones.

$$56,28 \times 1.000 = 56.280$$

$$67,82 : 100 = 0,6782$$

$$0,23 \times 10 = 2,3$$

$$451 : 100 = 4,51$$

- 5 ¿Por qué número debes multiplicar el dividendo y divisor para resolver la división $56,4 : 4,254$?

A. 1

B. 10

C. 1.000

D. 100

- 6 Completa las divisiones.

$$6,3 : 2,1 = 63 : 21 = 3$$

$$55 : 1,1 = 550 : 11 = 50$$

$$1,44 : 1,2 = 14,4 : 12 = 1,2$$

$$67 : 0,1 = 670 : 1 = 670$$

Oferta 3 × 2

En la tienda de discos de Almu Siquita están de oferta. Pagando 2 discos te llevas 3.



- 7 Alfonso Prano es un gran amante de la música y ha comprado un disco de cada tipo. ¿Qué expresión representa lo que le devuelven si paga con 50 €?

A. $50 - (18,75 + 14,65 + 19,99)$ C. $50 - (18,75 + 19,99)$

B. $50 - (18,75 + 14,65)$ D. $50 - (14,65 + 19,99)$

- 8 ¿Cuánto tienes que pagar si compras 4 discos del tipo Love disc?

$$\begin{array}{r} 18,75 \\ \times 4 \\ \hline 75,00 \end{array}$$

Hay que pagar 75 €.

- 9 En la tienda de discos de la competencia venden un pack que incluye los 3 discos por 50 €. Si los compras por separado, pagas 16,66 € por cada uno. ¿Interesa comprar el pack o comprarlos por separado?

$$\begin{array}{r} 16,66 \\ \times 3 \\ \hline 49,98 \end{array}$$

Como $49,98 < 50$ interesa comprarlos por separado.

- 10 ¿Cuánto te ahorras al comprar los tres discos en la tienda de Almu y no en la otra tienda?

$$\begin{array}{r} 18,75 \\ + 19,99 \\ \hline 38,74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49,98 \\ - 38,74 \\ \hline 11,24 \end{array}$$

11,24 €