

## 4 Calcula.

$$\blacksquare 2,378 \times 10 = \mathbf{23,78}$$

$$\blacksquare 1,62 \times 10 = \mathbf{16,2}$$

$$\blacksquare 9,8 \times 10 = \mathbf{98}$$

$$\blacksquare 1,765 \times 100 = \mathbf{176,5}$$

$$\blacksquare 5,28 \times 100 = \mathbf{528}$$

$$\blacksquare 3,7 \times 100 = \mathbf{370}$$

$$\blacksquare 8,217 \times 1.000 = \mathbf{8.217}$$

$$\blacksquare 4,53 \times 1.000 = \mathbf{4.530}$$

$$\blacksquare 2,6 \times 1.000 = \mathbf{2.600}$$

## 5 Calcula estas operaciones combinadas.

Sigue el mismo orden que con las operaciones de números naturales.



$$\blacksquare 2,3 \times 5 + 23,9$$

$$\mathbf{11,5 + 23,9 = 35,4}$$

$$\blacksquare 32,78 - 2,5 \times 3,8$$

$$\mathbf{32,78 - 9,5 = 23,28}$$

$$\blacksquare (8,39 + 5,6) \times 2,5$$

$$\mathbf{13,99 \times 2,5 = 34,975}$$

$$\blacksquare (12,5 - 3,8) \times 8,7$$

$$\mathbf{8,7 \times 8,7 = 75,69}$$

## 6 Resuelve.

- Para promocionar un producto se han hecho 1.200 carteles. Cada cartel ha costado 0,35 €. ¿Cuánto se han gastado en total en la promoción?

$$\mathbf{1.200 \times 0,35 = 420}$$

**Se han gastado 420 €.**

- Para su restaurante, Marina compra 8 kg de plátanos a 2,15 € el kilo y 9 kg de naranjas a 1,25 € el kilo. ¿Cuánto se ha gastado Marina en total?

$$\mathbf{2,15 \times 8 + 1,25 \times 9 = 17,2 + 11,25 = 28,45}$$

**En total se ha gastado 28,45 €.**

- En una perfumería han recibido 75 frascos de colonia de 0,25 l cada uno y 50 botes de 0,50 l cada uno. ¿Cuántos litros de colonia han recibido en total?

$$\mathbf{0,25 \times 75 + 0,50 \times 50 = 18,75 + 25 = 43,75}$$

**En total ha recibido 43,75 litros.**

