

# CÁLCULO Y OPERACIONES.

## FICHA 19.



1. Mira el video sobre la multiplicación de números decimales y aprende.

2.Calcula mentalmente:

$37 \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$93 + 15 = \underline{\hspace{2cm}}$

$29 + 35 = \underline{\hspace{2cm}}$

$42 \times 20 = \underline{\hspace{2cm}}$

$41 - 12 = \underline{\hspace{2cm}}$

$42 + 18 = \underline{\hspace{2cm}}$

$16 + 80 = \underline{\hspace{2cm}}$

$27 + 27 = \underline{\hspace{2cm}}$

$21 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$73 + 18 = \underline{\hspace{2cm}}$

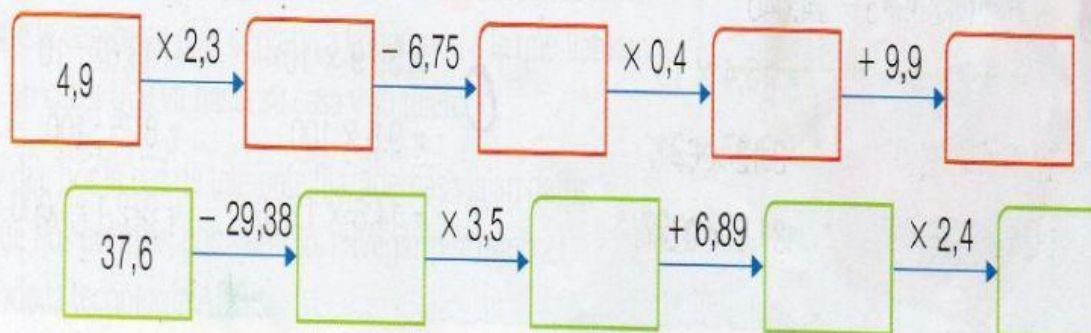
$39 + 50 = \underline{\hspace{2cm}}$

$56 - 32 = \underline{\hspace{2cm}}$

$15 - 12 = \underline{\hspace{2cm}}$

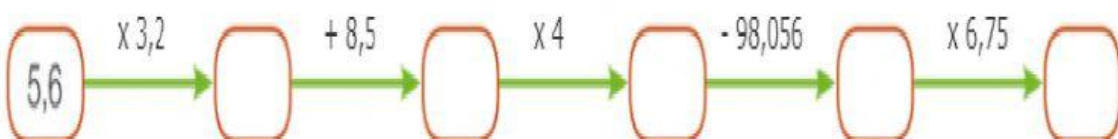
$91 - 35 = \underline{\hspace{2cm}}$

### 3. Completa la serie.



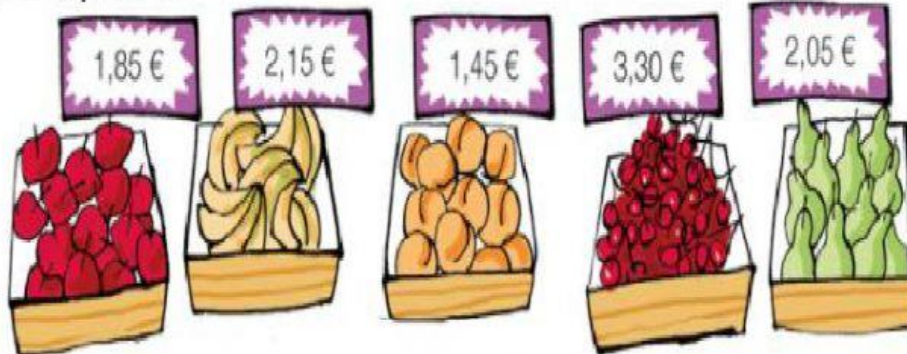
### 4. Recta de operaciones:

Calcula y completa.



## 5. Precios de frutas.

Observa los precios y calcula.



- David compra 1 kg y medio de peras. ¿Puede pagar con 3 €?

puede.

- Carmen compra 1,2 kg de melocotones y 0,8 kg de cerezas. ¿Cuánto pagará?

Pagará  €.

- Mar compra 2,4 kg de manzanas y 0,6 kg de plátanos. ¿Qué fruta le cuesta más? ¿Cuánto más?

Los/as  le cuestan más, son  € más caros/as.

- Ayer las peras valían 20 céntimos más baratas que hoy. Si me llevo 1 kilo y medio de peras, ¿cuánto tendré que pagar más hoy?

Hoy tendré que pagar  céntimos más.