

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

29.

Resuelve los problemas que hay en la ficha.



1.

Adrián ha comprado 12 cajas con 12 docenas de huevos cada una. ¿Cuántos huevos ha comprado Adrián?

Piensa qué hay que hacer.

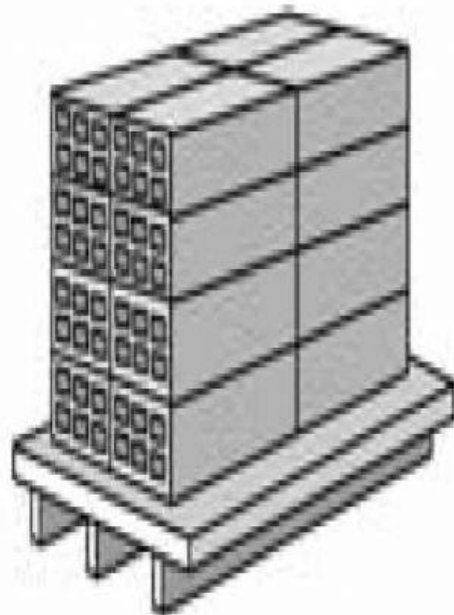
- sumar.
- dividir.
- multiplicar.



Solución: **huevos ha comprado.**

2.

En el almacén donde trabaja Emilio han descargado 16 palés de ladrillos como este. Su jefe le ha pedido que le diga cuántos ladrillos hay en total.



Piensa qué hay que hacer.

- sumar.
- restar.
- multiplicar.

Solución: **ladrillos.**

3.

Obtén los datos que faltan fijándote en la resolución, y escribe completo cada problema.

- Las bolsas de naranjas se venden a € la de 5 kg y a € la de 4 kg.

En la cooperativa tienen kg de naranjas y no saben si envasarlas en bolsas de kg o de kg.

¿Con qué opción ganan más dinero?

¿Cuánto más?

Ganan € más envasando las naranjas en bolsas de kg.

- Teo tenía en su cartera billetes de € y billetes de €.

Aprovechó las ofertas que había en enero y compró unas deportivas que costaban € y una cámara de fotos por €. ¿Cuánto dinero le sobró a Teo?

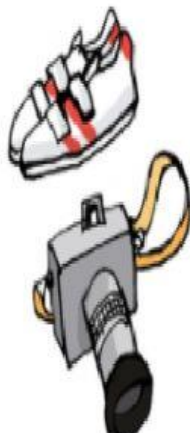
A Teo le sobraron €.

Resolución:



$$\begin{aligned}2.000 : 5 &= 400 \\2.000 : 4 &= 500 \\400 \times 3 &= 1.200 \\500 \times 2,50 &= 1.250 \\1.250 - 1.200 &= 50\end{aligned}$$

Resolución:



$$\begin{aligned}35 + 128 &= 163 \\20 \times 7 &= 140 \\10 \times 3 &= 30 \\140 + 30 &= 170 \\170 - 163 &= 7\end{aligned}$$

4.

El ascensor de la mina se encuentra a 6 metros por debajo de la tierra. Primero baja 3 metros y después sube 7 metros. ¿A qué distancia de la tierra se encuentra ahora el ascensor?

Piensa qué hay que hacer.

- sumar y restar.
- sumar y multiplicar.
- sumar y dividir.



Solución:

metros de distancia.

5.

Esther va a visitar las oficinas donde trabaja su tía Blanca. Primero sube a la 7.^a planta para ver a su tía. Después baja 8 pisos para ir a la cafetería a desayunar y, desde allí, baja 4 pisos más hasta llegar al garaje. ¿En qué planta se encuentra la cafetería? ¿Y el garaje?

Piensa qué hay que hacer.

sumar.

restar y sumar.

restar y dividir.



Solución:

A. La cafetería se encuentra en la planta

B. El garaje se encuentra en la planta