



DE TODO UN POCO



Antes de comenzar, rodea los datos y subraya las preguntas.

★ En el barrio han montado un circo. En la primera sesión del domingo asistieron 128 personas; si en la segunda sesión hubieran entrado 15 personas más, habrían asistido las mismas que a la primera sesión, ¿cuántas personas asistieron a la segunda sesión?

■ DATOS

-
-

■ OPERACIÓN



■ SOLUCIÓN

- _____.

★ Mi padre pesa 85 kilogramos; si mi tío pesara 12 kilogramos menos pesaría lo mismo que mi padre. ¿Cuánto pesa mi tío?

■ DATOS

-
-

■ OPERACIÓN



■ SOLUCIÓN

- _____.



TABLAS Y GRÁFICAS



Mi hermano trabaja en un vivero vendiendo árboles y arbustos. Esta semana ha vendido majuelos, laureles, cerezos, durillos y azufaiños. ¿Podrías construir una gráfica con estos datos?

- Vendió 70 majuelos.
- Si hubiera vendido 10 laureles menos de los que vendió, habría vendido 90.
- Vendió 60 cerezos menos que laureles.
- Vendió el doble de durillos que de cerezos.
- Si hubiera vendido 10 azufaiños más de los que vendió, habría vendido 100.



Resuelve este problema:

Un cliente quiso comprarle un cerezo, pero no pudo. Si hubiese llevado 25 euros más podría haberlo comprado. Si el cerezo costaba 68 euros, ¿cuánto dinero llevaba?



SOLUCIÓN: _____



MÁS PROBLEMAS



Rodea los datos y subraya las preguntas:



El tío de Luis recogió 127 kilogramos de uvas en un día, si su compañero hubiera recogido 38 kilogramos más hubiera recolectado la misma cantidad que él, ¿cuántos kilos vendimió el compañero del tío de Luis?



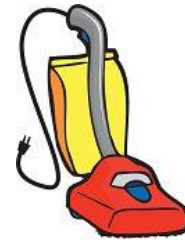
SOLUCIÓN: _____



Observa el dibujo y contesta la pregunta. Si el frigorífico costara 257 € menos costaría lo mismo que la aspiradora, ¿cuánto cuesta el frigorífico?



¿ ?



158 €

SOLUCIÓN: _____



Observa el dibujo y contesta. Si el oso engordase 214 kilos pesaría lo mismo que la jirafa ¿Cuánto pesa el oso?



794 kg



¿ ?

SOLUCIÓN: _____



COMPLETO PROBLEMAS



Completa estos problemas y resuélvelos, como en el ejemplo.

Unos zapatos cuestan 78 euros, si unas botas costaran 13 euros menos costarían lo mismo que los zapatos, ¿cuánto dinero cuestan las botas?

SOLUCIÓN : *Las botas cuestan 91 euros.*



	78 + 13	
10	88	3
3	91	0

En un barco viajan _____ personas; si en un tren viajaran 116 personas _____ irían las mismas personas que en el barco
¿ _____



	175 + 116	

SOLUCIÓN: _____

Un pirata tenía un cofre con 217 monedas de oro. En una bolsa también tenía monedas; si tuviera en la bolsa _____ monedas _____ de las que hay, tendría las mismas que en el cofre.
¿ _____



	217 - 125	

SOLUCIÓN: _____

Una camioneta pesa _____ kg. , si un coche pesara 137 kilogramos _____ pesaría lo mismo que la _____ .
¿ _____



	835 - 137	

SOLUCIÓN: _____