

Naray tenía 50€. Gastó 17'30€ en un bolso. Después, compró 6 paquetes de zumo por 0'60€ cada uno. Quiere comprar una funda para su cámara por 24'90€. ¿Podrá comprar la funda? ¿Cuánto dinero le sobra o le falta?

DATOS

Tiene 50€
 Gasta 17'30€ en un bolso
 Compra 6 paquetes de zumo por 0'60€ cada uno
 Quiere comprar una funda por 24'90€

OPERACIONES

	0'60	17'30	20'90	50'00
X 6	+ 3'60	+24'90	-45'80	
	<u>3'60</u>	<u>20'90</u>	<u>45'80</u>	<u>04'20</u>

SOLUCIÓN 1: Sí podrá comprar la funda.

SOLUCIÓN 2: Le sobran 4'20€.

David organiza una excursión. Se apuntan 200 niños. Cuando se montan en el autobús, faltan 12. En este van 4 maestros, el chófer y los niños. ¿Cuántas personas en total hay en el autobús?

DATOS

200 niños

No van 12 niños

Van 4 maestros, el chófer y los niños.

OPERACIONES

$$\begin{array}{r} 200 \\ - 12 \\ \hline 188 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4+1=5 \\ + 5 \\ \hline 193 \end{array}$$

SOLUCIÓN: En el autobús hay 193 personas en total.

Mina vende 54 vestidos a 87€ cada uno. En marzo vende 10 vestidos más, pero estos costaban 15€ menos. ¿Cuánto dinero ha ganado en total?

DATOS

54 vestidos por 87€ cada uno
En marzo, vende 10 vestidos
más pero cada uno costaba
15€ menos

OPERACIÓN

54	54	87	72	4698
<u>X87</u>	<u>+10</u>	<u>-15</u>	<u>x64</u>	<u>+3888</u>
4698	64	72	3888	8586

SOLUCIÓN: Ha ganado 8.586€.

Nahia tiene 8 perros y piensa adoptar a 20 perros, 3 gatos y 5 conejos para su refugio. Al llegar a la perrera, solo hay 7 perros, se los lleva y adopta a 14 pájaros. En total se lleva los 7 perros, 3 gatos, 5 conejos y 14 pájaros. ¿Cuántos animales tiene en total en su refugio?

DATOS

Tiene 8 perros
Piensa adoptar 20 perros,
3 gatos y 5 conejos
Al final adopta: 7 perros,
3 gatos, 5 conejos y
14 pájaro

OPERACIONES

$$\begin{array}{r} 14 \\ 7 \\ + 5 \\ 3 \\ \hline 29 \end{array}$$

SOLUCIÓN: tiene en total 29 animales en su refugio.