

Resolución de problemas en dos pasos

● Ejercicios

1. Resuelve los siguientes problemas:

a.- Camilo recogió 13 conchitas en la playa. Si su hermana le regalo 5, ¿cuántas conchitas tiene ahora Camilo?

Datos	Operación	Respuesta

b.-Estefanía tenía 15 llaveros en su colección. Durante las vacaciones perdió 4 llaveros ¿Cuántos llaveros tiene ahora?

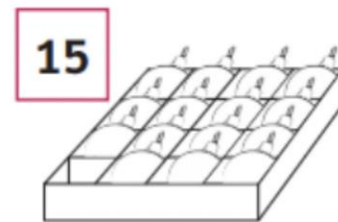
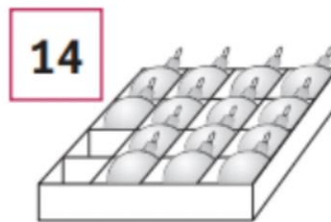
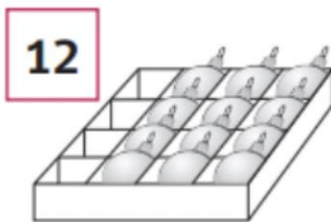
Datos	Operación	Respuesta

c.- Martín tiene una caja con 17 lápices, 10 de ellos son de mina y el resto de cera. ¿Cuántos lápices de cera tiene Martín?

Datos	Operación	Respuesta

2. Observa el dibujo y encierra la operación que corresponde y completa:

a) ¿Cuántos adornos grises hay?



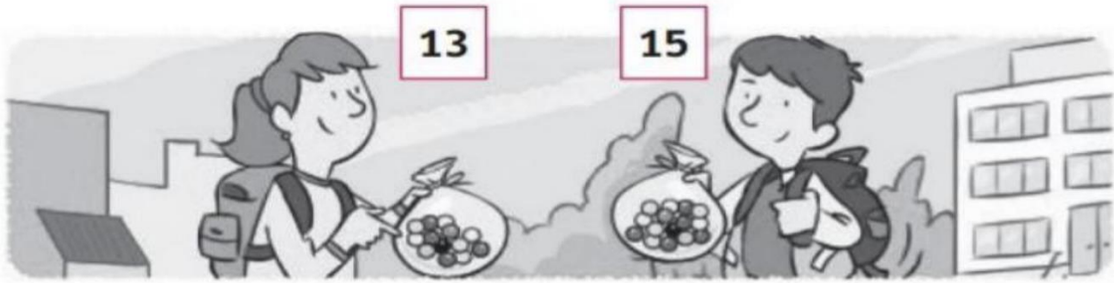
$$\begin{array}{r} 12 \\ + 15 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 12 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 15 \\ \hline 29 \end{array}$$

Hay adornos grises.

b) Observa el dibujo. Rocio irá a comprar 10 bolitas más. ¿Cuántas bolitas tendrá?



$$\begin{array}{r} 13 \\ + 15 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 10 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 10 \\ \hline 23 \end{array}$$

Tendrá bolitas.

● Respuestas _____

1.

a.-

Datos	Operación	Respuesta
Recogió 13 conchitas Su hermana le regaló 5	$13 + 5 = 18$	Camilo ahora tiene 18 conchitas

b.-

Datos	Operación	Respuesta
Estefanía tenía 15 llaveros Perdió 4	$15 - 4 = 11$	Estefanía tiene ahora 11 llaveros

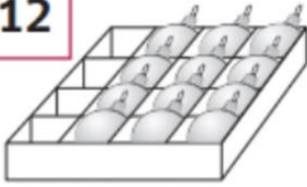
c.-

Datos	Operación	Respuesta
Martín tiene 17 lápices 10 lápices son mina	$17 - 10 = 7$	Martín tiene 7 lápices de cera

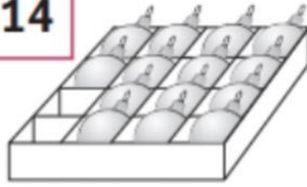
2.

a)

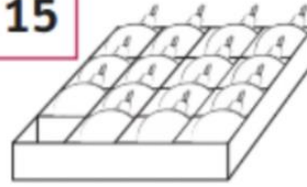
12



14



15



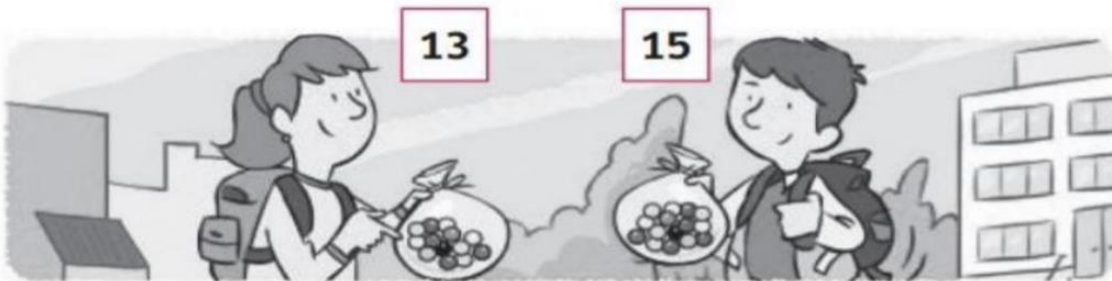
$$\begin{array}{r} 12 \\ + 15 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 12 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 15 \\ \hline 29 \end{array}$$

Hay **26** adornos grises.

b)



$$\begin{array}{r} 13 \\ + 15 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 10 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 10 \\ \hline 23 \end{array}$$

Tendrá **23** bolitas.