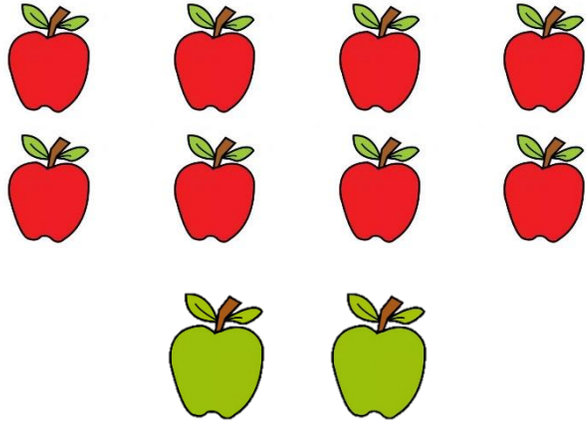


$$\begin{array}{r} +8 \\ 2 \\ \hline \end{array}$$



# ¿CUÁNTO HAY EN TOTAL?

## HABILIDAD MATEMÁTICA ADICIÓN

Autora: Psicóloga educativa Karen Marcela Herrera Chang

Autor pictogramas: Sergio Palao

Procedencia: ARASAAC (<http://arasaac.org>). Licencia: CC (BY-NC-SA)

Propiedad: Gobierno de Aragón



VAMOS

# INSTRUCCIONES

LEE EL PROBLEMA, COLOCA LOS NÚMEROS PARA REALIZAR LA OPERACIÓN Y RESUELVE LA SUMA

## PROBLEMA

En una granja hay 5 animales. Después de una semana nacen 2 pollitos. ¿Cuántos animales hay en total?

## OPERACIÓN



$$\begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline \square \\ \square \end{array}$$



# ¿CUÁNTO HAY EN TOTAL?

## PROBLEMA

En una granja hay 5 animales. Después de una semana nacen 2 pollitos. ¿Cuántos animales hay en la granja?



## OPERACIÓN

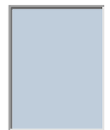
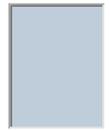
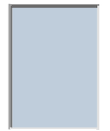
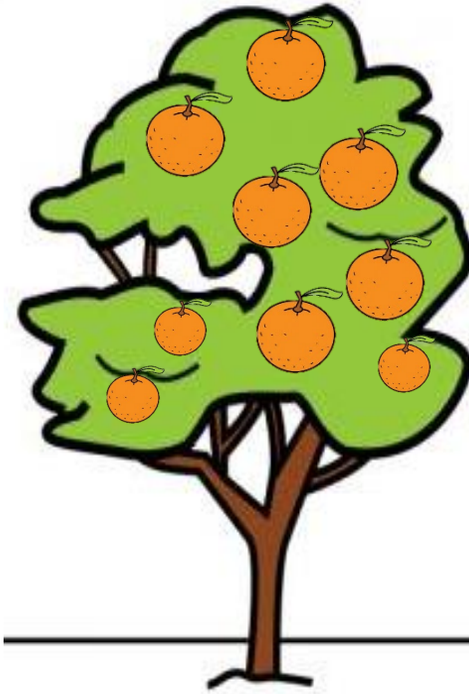


# ¿CUÁNTO HAY EN TOTAL?

## PROBLEMA

En un árbol han crecido 6 naranjas. Después de unos días están creciendo 3 más. ¿Cuántas naranjas hay en total?

## OPERACIÓN

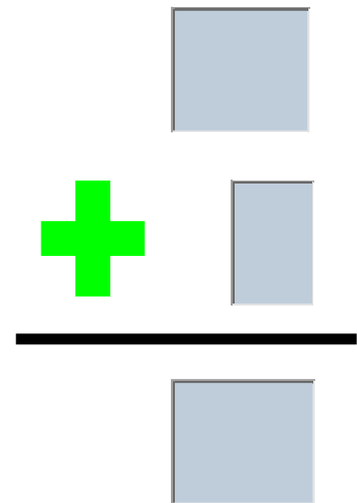
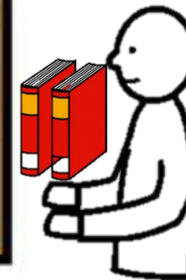
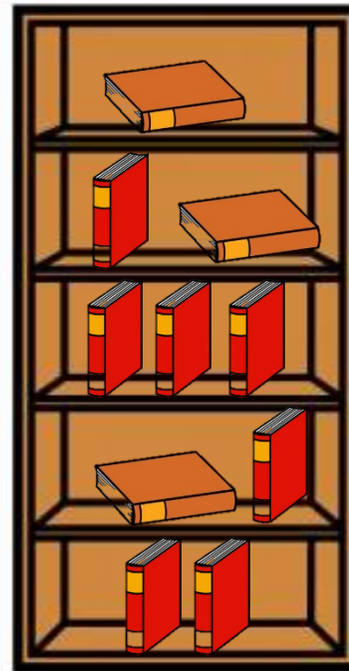


# ¿CUÁNTO HAY EN TOTAL?

## PROBLEMA

En la biblioteca hay 10 libros. Al día siguiente viene un niño y devuelve 2 de ellos. ¿Cuántos libros hay en total?

## OPERACIÓN



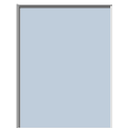
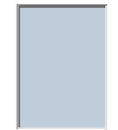
# ¿CUÁNTO HAY EN TOTAL?

## PROBLEMA

En un frutero hay 8 manzanas rojas. Luego mi madre trae 2 manzanas verdes. ¿Cuántas manzanas hay en el frutero?



## OPERACIÓN



# ¿CUÁNTO HAY EN TOTAL?

## PROBLEMA

En un cesp ed han florecido 11 tulipanes. Despu es de unas semanas florecen 4 margaritas.  Cu antas flores hay en el cesp ed?

## OPERACI N



$$\begin{array}{r} \square \\ + \square \\ \hline \square \end{array}$$

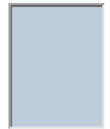
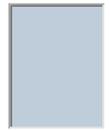
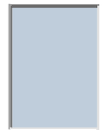
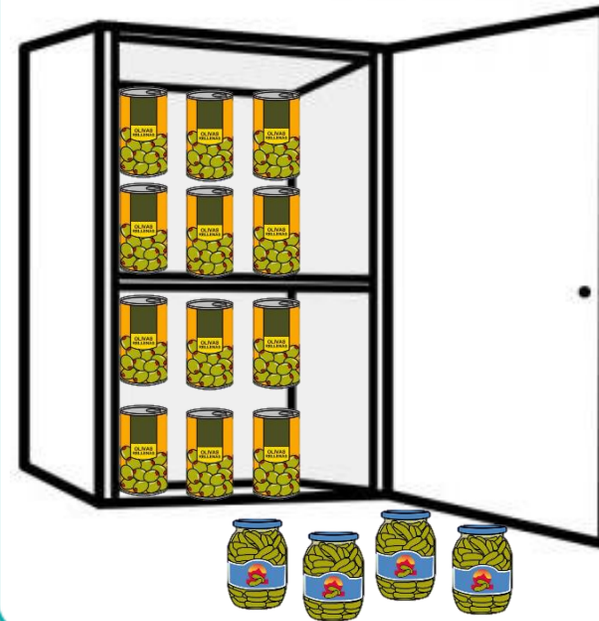


# ¿CUÁNTO HAY EN TOTAL?

## PROBLEMA

En un armario hay 12 latas de aceitunas.  
Mi madre va al supermercado y compra 4 latas de pepinillos. ¿Cuántas latas hay en total?

## OPERACIÓN

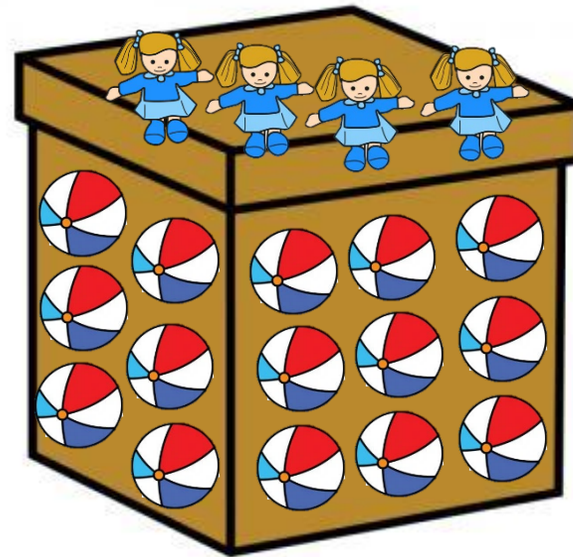


# ¿CUÁNTO HAY EN TOTAL?

## PROBLEMA

En una caja de juguetes hay 15 pelotas guardadas. Luego se guardan 4 muñecas en la misma caja.  
¿Cuántos juguetes hay guardados en la caja?

## OPERACIÓN



$$\begin{array}{r} \square \\ + \square \\ \hline \square \end{array}$$

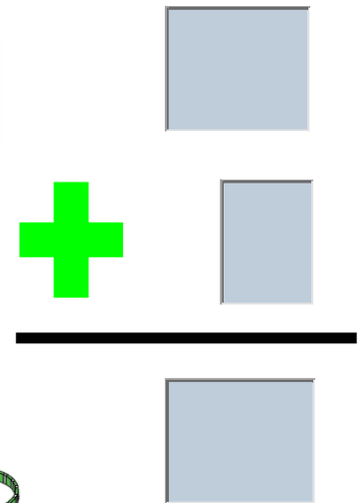
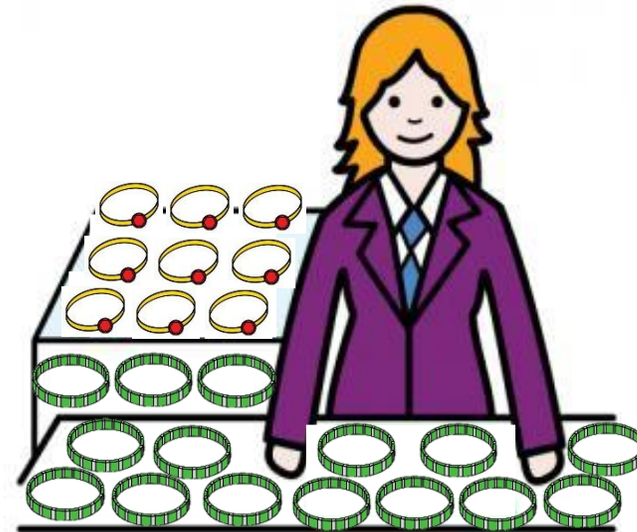


# ¿CUÁNTO HAY EN TOTAL?

## PROBLEMA

En una joyería, hay 15 pulseras. En la tarde le llegan 9 anillos más para vender. ¿Cuántas joyas tiene que vender la joyera?

## OPERACIÓN



# ¿CUÁNTO HAY EN TOTAL?

## PROBLEMA

En un colegio, hay 14 alumnos/as en el patio. Antes de tocar la sirena, para entrar a clases, llegan 10 niños/as más. ¿Cuántos/as alumnos/as hay en el colegio?

## OPERACIÓN



$$\begin{array}{r} \square \\ + \square \\ \hline \square \end{array}$$

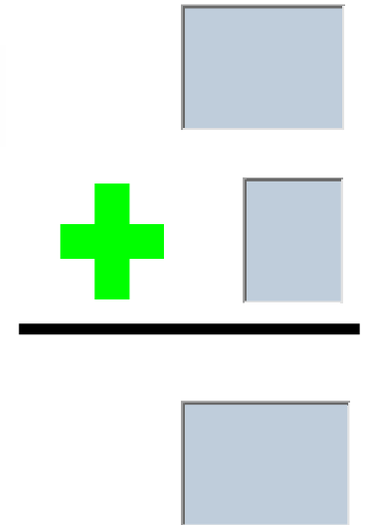
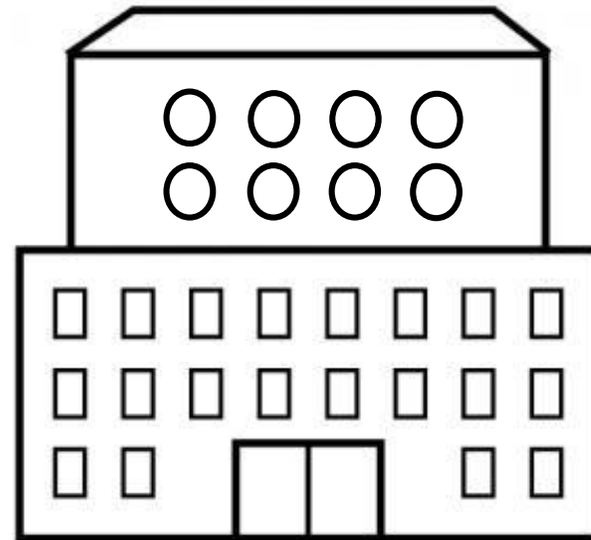


# ¿CUÁNTO HAY EN TOTAL?

## PROBLEMA

En un edificio hay 20 viviendas con ventanas cuadradas. Luego de unos años construyen 8 viviendas más con ventanas circulares. ¿Cuántas viviendas hay en el edificio?

## OPERACIÓN



# ¡PERFECTO!



**¡ERES GENIAL!**

Autora: Psicóloga educativa Karen Marcela Herrera Chang  
Autor pictogramas: Sergio Palao  
Procedencia: ARASAAC (<http://arasaac.org>). Licencia: CC (BY-NC-SA)  
Propiedad: Gobierno de Aragón

