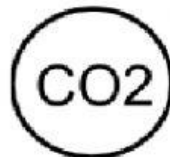
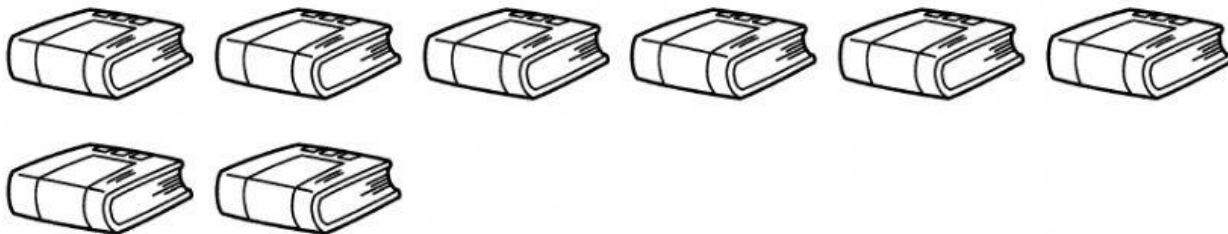




RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS



- ★ Tengo 8 libros encima de la mesa. Si 5 son cuentos, ¿cuántos cómics tengo?

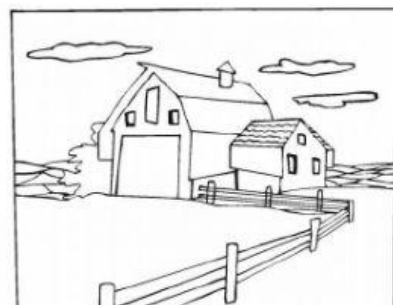


$$\boxed{\quad} \text{ } \bigcirc \text{ } \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

Solución: Tiene _____.

- ★ En una granja hay 24 animales. Si 13 son gallinas, ¿cuántos cerdos habrá? Lo vamos a hacer con símbolos. Recordar que si tenéis que sumar, tendréis que añadir símbolos. Si tenéis que restar tendréis que tachar. Los símbolos los tendréis que hacer en un papel aparte.

$$\boxed{\quad} \text{ } \bigcirc \text{ } \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



Solución: Habrá _____.

★ Tengo un ramo de flores con 25 claveles. Si hay 10 claveles rojos. ¿Cuántos claveles blancos tiene mi ramo?

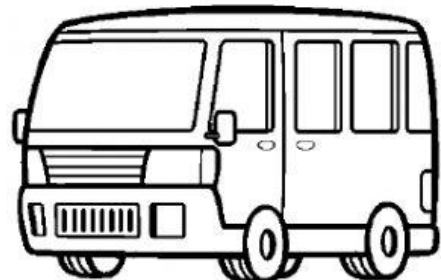
$$\boxed{} \quad \circ \quad \boxed{} = \boxed{}$$



Solución: Tiene _____

★ En el aparcamiento del supermercado hay 42 vehículos. Si 20 son coches, ¿cuántas furgonetas hay en el aparcamiento? Utilizad la tabla del 100 para resolverlo.

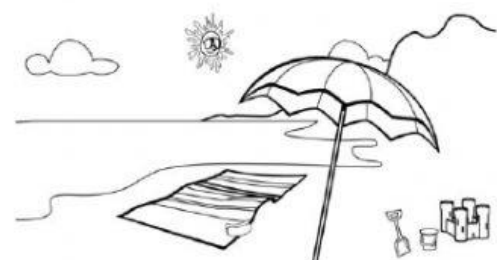
$$\boxed{} \quad \circ \quad \boxed{} = \boxed{}$$



Solución: Hay _____

★ Juan y su familia estuvieron el mes de junio de vacaciones. Si de esos 30 días que tiene junio estuvieron 20 en la playa. ¿Cuántos días estuvieron en la ciudad?

$$\boxed{} \quad \circ \quad \boxed{} = \boxed{}$$



Estuvieron _____.

★ En el armario tengo 15 pantalones en total. Si 8 pantalones son vaqueros. ¿

_____ chándal?

$$\boxed{} \quad \circ \quad \boxed{} = \boxed{}$$

