

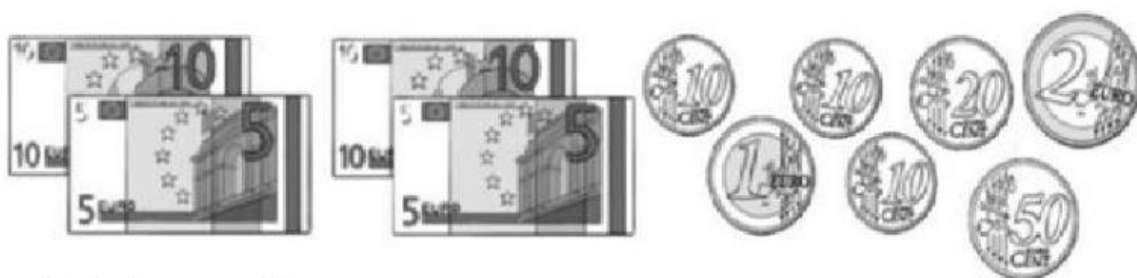
1. Calcula.

$\begin{array}{r} 544 \\ - 387 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 71 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 551 \\ - 374 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 356 \\ + 454 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 43 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 723 \\ + 364 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 62 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 502 \\ - 423 \\ \hline \end{array}$

2. Completa.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
X 6	0										
X 4			8								
X 3				9	12						

3. Calcula, ¿cuánto dinero tienen?

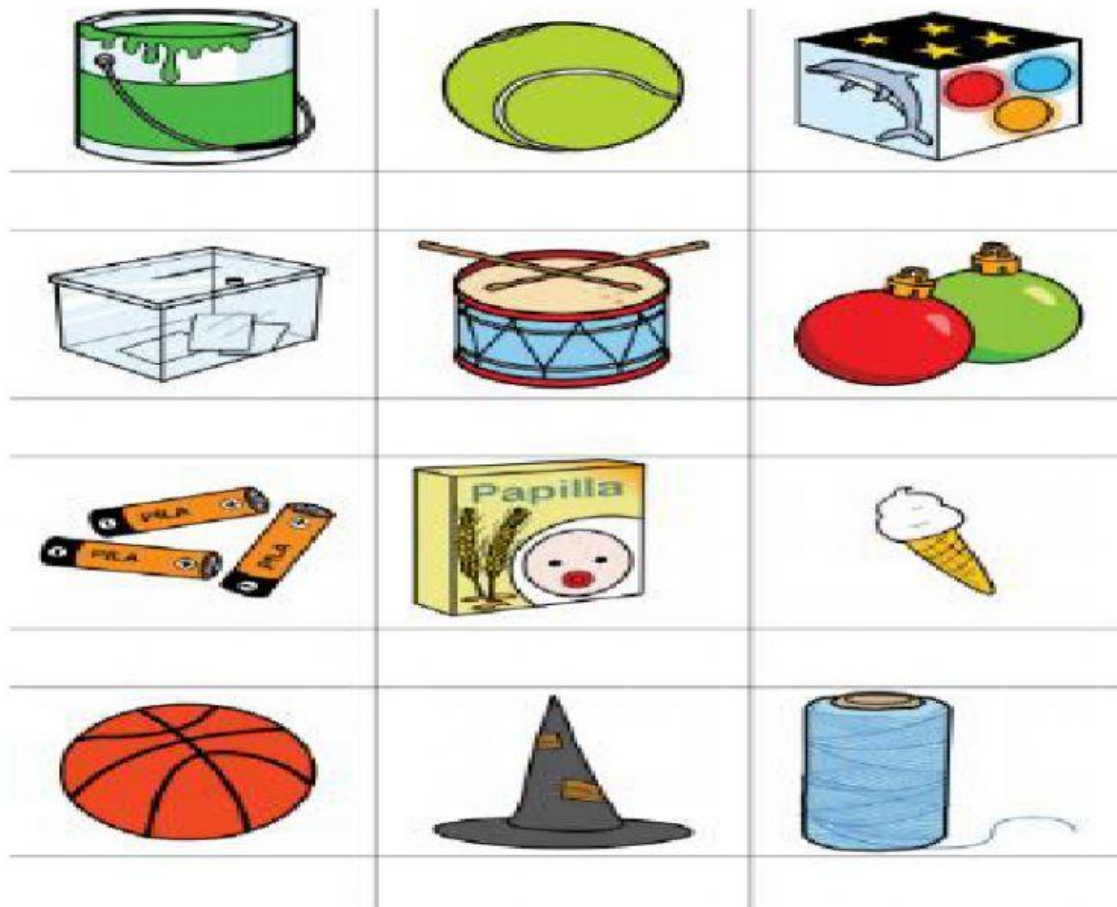


Adriana tiene _____



Alberto tiene _____

4. Escribe las figuras geométricas que veas.



5. Resuelve.

Saúl quiere comprarse unos patines. Tiene 88€ para comprarlos. ¿Tiene suficiente? ¿Cuánto le sobrará o le faltará?



DATOS:

OPERACIÓN:

SOLUCIÓN:
