


# Sumas con llevadas y restas sin llevar


1 Suma para averiguar qué flor está buscando la abeja.

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$


margarita

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$


rosa

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$



clavel




La abeja se posará en

2 Resuelve las operaciones y arrastra el circulito del color al vagón que coincida con el resultado.


$$\begin{array}{r} 41 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

→ 


$$\begin{array}{r} 16 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

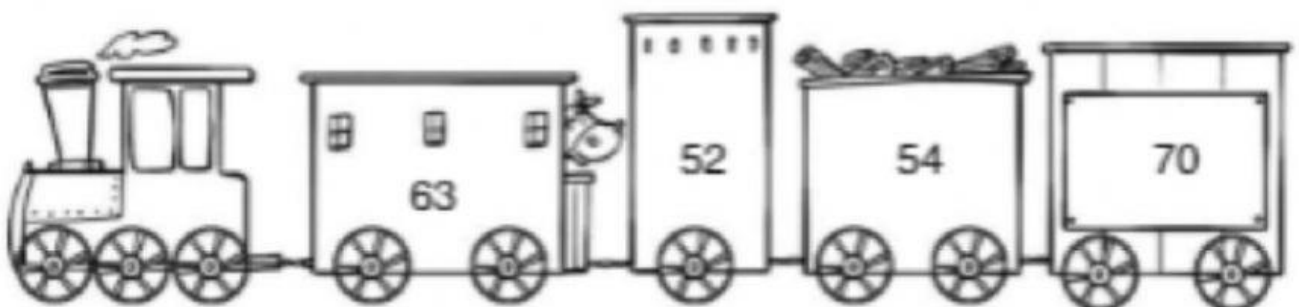
→ 

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

→ 

$$\begin{array}{r} 69 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

→ 



3 Restar y escribir en los contenedores el número que corresponda.



$$\begin{array}{r} 67 \\ - 7 \\ \hline \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 54 \\ - 12 \\ \hline \square \end{array}$$



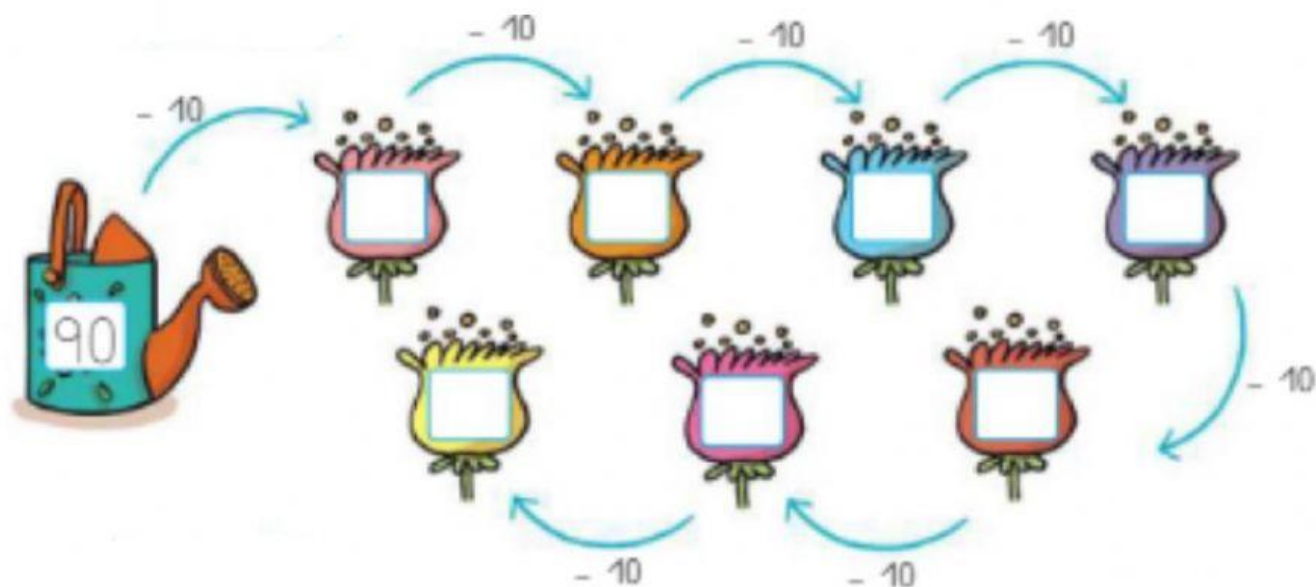
$$\begin{array}{r} 47 \\ - 32 \\ \hline \square \end{array}$$








4 Completa la serie.



5 Calcula.

$20 - 10 = \square$



$60 - 30 = \square$



$50 - 20 = \square$

$40 - 20 = \square$

$30 - 10 = \square$

$70 - 30 = \square$

6 Une cada operación con su resultado.

$15 + 5$

40   40

$50 - 20$

$20 + 10$

20   20

$60 - 10$

$32 + 8$

30   30

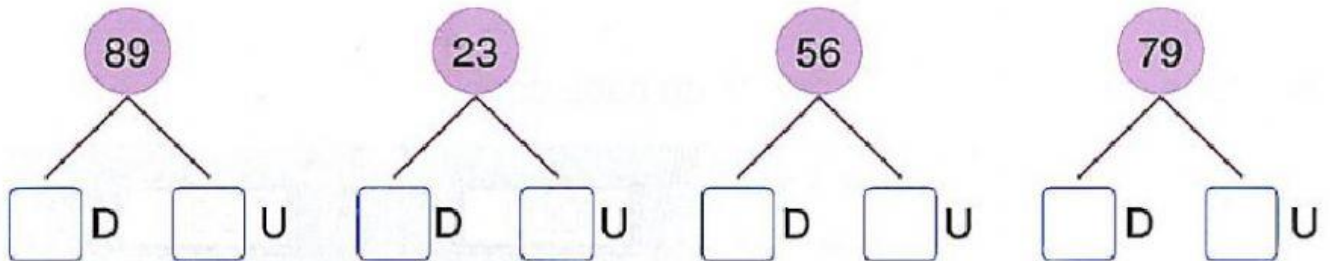
$25 - 5$

$47 + 3$

50   50

$48 - 8$

7 Escribe las decenas y las unidades.



8 Escribe las decenas y las unidades.

