

Calcular sumas con canje, registrando los dígitos en los lugares correspondientes a unidades y decenas, con autonomía.

D	U
3	3
2	7

+

D	U
4	9
1	5

+

D	U
5	4
2	8

+

+

D	U
8	6
	7

+

D	U
1	7
1	8

Calcular restas con canje, registrando los dígitos en los lugares correspondientes a unidades y decenas, con autonomía.

$$\begin{array}{r} \begin{array}{|c|c|} \hline \text{D} & \text{U} \\ \hline 5 & 1 \\ \hline 3 & 6 \\ \hline \end{array} \end{array} - \begin{array}{r} \begin{array}{|c|c|} \hline \text{D} & \text{U} \\ \hline 4 & 3 \\ \hline 1 & 8 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \begin{array}{|c|c|} \hline \text{D} & \text{U} \\ \hline 4 & 3 \\ \hline 1 & 8 \\ \hline \end{array} \end{array} - \begin{array}{r} \begin{array}{|c|c|} \hline \text{D} & \text{U} \\ \hline 6 & 6 \\ \hline 3 & 9 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \begin{array}{|c|c|} \hline \text{D} & \text{U} \\ \hline 6 & 6 \\ \hline 3 & 9 \\ \hline \end{array} \end{array} - \begin{array}{r} \begin{array}{|c|c|} \hline \text{D} & \text{U} \\ \hline 2 & 3 \\ \hline 7 & \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \begin{array}{|c|c|} \hline \text{D} & \text{U} \\ \hline 2 & 3 \\ \hline 7 & \\ \hline \end{array} \end{array} - \begin{array}{r} \begin{array}{|c|c|} \hline \text{D} & \text{U} \\ \hline 8 & 0 \\ \hline 4 & 2 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

Resolver el problema matemático, siguiendo los pasos señalados, con autonomía.

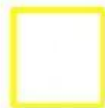
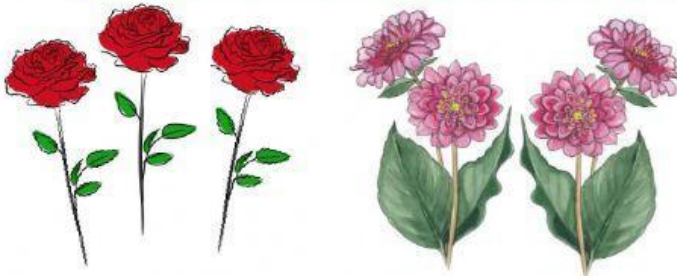
1. En el jardín de Juanita hay 2 tipos de flores: rosas y dalias. Hay 29 rosas y 23 dalias, ¿Cuántas flores hay en el jardín de Juanita?

1º Destacar los datos importantes.



$$\begin{array}{r} \text{---} \\ \text{---} \end{array}$$

2º Completar los sumandos para desarrollar la operación.



D	U

3º Respuesta:

En el jardín de Juanita hay _____ flores.