



REPASO DE MATEMÁTICAS PARA NAVIDAD



1-Resuelve las siguientes sumas o restas.(Algunas llevan llevadas).

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 24 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 29 \\ - 12 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 34 \\ + 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 44 \\ + 27 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 25 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 29 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 62 \\ + 34 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 32 \\ + 14 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 27 \\ - 9 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 59 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

2-Selecciona la opción correcta de la propiedad **CONMUTATIVA**.

El orden de los factores altera el producto.

El orden de los factores no altera el producto.

Si hay llevadas el resultado no es el mismo

4-María tiene 32 años y Hugo tiene 26 años. ¿Cuál es la diferencia de edad entre María y Hugo.(ESCRIBE SOLO EL NÚMERO EN LA SOLUCIÓN).(Selecciona la operación correcta).

DATOS

OPERACIONES

+

-

x

SOLUCIÓN

María tiene
más que Hugo.

años

5-Álvaro tiene 5€.Se gasta 2€ en sobres de cromos. Luego su madre le da 7€.¿Cuanto dinero le queda a Álvaro?.(ESCRIBE SOLO EL NÚMERO EN LA SOLUCIÓN).(Selecciona la operación correcta).

DATOS

OPERACIONES

+

-

x

SOLUCIÓN

A Álvaro le
quedan euros.