

2 DÍGITOS - RESTA CON REAGRUPACIÓN - HOJA 1

Recuerda que, si el número en la fila superior es menor que el de abajo, tendrás que "pedir prestado" o reagrupar de la siguiente columna.

$$\begin{array}{r} 2 \\ 1) \quad 3 \quad ^1 3 \\ - \quad 1 \quad 5 \\ \hline 1 \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 2) \quad 3 \quad ^1 2 \\ - \quad 1 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 3) \quad 2 \quad ^1 4 \\ - \quad 1 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 2 \quad 0 \\ - \quad 1 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 3 \quad 3 \\ - \quad 1 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 4 \quad 3 \\ - \quad 2 \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 4 \quad 2 \\ - \quad 2 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 3 \quad 6 \\ - \quad 1 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 5 \quad 2 \\ - \quad 1 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 4 \quad 0 \\ - \quad 2 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 5 \quad 3 \\ - \quad 1 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 4 \quad 6 \\ - \quad 2 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$



¿Cuál tiene la menor diferencia?



2 DÍGITOS - RESTA CON REAGRUPACIÓN - HOJA 1

RESPUESTAS

$$\begin{array}{r} 2 \\ 1) \quad 3 \quad ^1 3 \\ - \quad 1 \quad 5 \\ \hline 1 \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 2) \quad 3 \quad ^1 2 \\ - \quad 1 \quad 4 \\ \hline 1 \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 3) \quad 2 \quad ^1 4 \\ - \quad 1 \quad 5 \\ \hline 0 \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 4) \quad 2 \quad ^1 0 \\ - \quad 1 \quad 3 \\ \hline 0 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 5) \quad 3 \quad ^1 3 \\ - \quad 1 \quad 5 \\ \hline 1 \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 6) \quad 4 \quad ^1 3 \\ - \quad 2 \quad 6 \\ \hline 1 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 7) \quad 4 \quad ^1 2 \\ - \quad 2 \quad 5 \\ \hline 1 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 8) \quad 3 \quad ^1 6 \\ - \quad 1 \quad 8 \\ \hline 1 \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 9) \quad 5 \quad ^1 2 \\ - \quad 1 \quad 5 \\ \hline 3 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 10) \quad 4 \quad ^1 0 \\ - \quad 2 \quad 4 \\ \hline 1 \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 11) \quad 5 \quad ^1 3 \\ - \quad 1 \quad 7 \\ \hline 3 \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 12) \quad 4 \quad ^1 6 \\ - \quad 2 \quad 9 \\ \hline 1 \quad 7 \end{array}$$



¿Cuál tiene la menor diferencia?

Problema 4) 7

