

OPERACIONES DE PASCUAS (1)

Sigue al Conejo de Pascuas hasta su cesta. Calcula cada respuesta por el camino.



$$\begin{array}{r} 4 \\ - 2 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 5 \\ + 5 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 4 \\ \div 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 2 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 9 \\ \times 7 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 2 \\ \div 1 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 8 \\ \div 8 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 3 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 11 \\ - 8 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 7 \\ \times 3 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 12 \\ - 8 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 1 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 7 \\ \times 4 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 8 \\ \times 5 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 9 \\ + 7 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \div 9 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 6 \\ - 2 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 8 \\ \times 4 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 12 \\ - 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 15 \\ \div 3 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 5 \\ \div 5 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 2 \\ + 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 9 \\ - 4 \\ \hline \square \end{array}$$



¡Lo lograste!
Puntuación: ____ de 25

OPERACIONES DE PASCUAS (1) RESPUESTAS

Sigue al Conejo de Pascuas hasta su cesta. Calcula cada respuesta por el camino.

