

DIVISIONES DE PASCUAS (1)

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



$$\begin{array}{r} 14 \\ \div 2 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 12 \\ \div 3 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 40 \\ \div 10 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ \div 2 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 33 \\ \div 3 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 72 \\ \div 12 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 27 \\ \div 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ \div 1 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 8 \\ \div 2 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 7 \\ \div 1 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 40 \\ \div 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \div 9 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 35 \\ \div 7 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 24 \\ \div 8 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 30 \\ \div 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ \div 3 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 7 \\ \div 1 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 16 \\ \div 2 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 28 \\ \div 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \div 9 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 30 \\ \div 10 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 45 \\ \div 9 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 20 \\ \div 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ \div 9 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 30 \\ \div 3 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow$$



¡Lo lograste!
Puntuación: ___ de 25

DIVISIONES DE PASCUAS (1) RESPUESTAS

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

