

SUMA Y RESTA DE PASCUAS (A)

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



$$\begin{array}{r} 10 \\ - 8 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 2 \\ + 8 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 8 \\ - 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 3 \\ + 7 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 10 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 9 \\ - 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 14 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 9 \\ + 7 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 5 \\ + 8 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 14 \\ - 8 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 11 \\ - 7 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 1 \\ + 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 6 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 8 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline \square \end{array} \longleftarrow \begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \square \end{array}$$

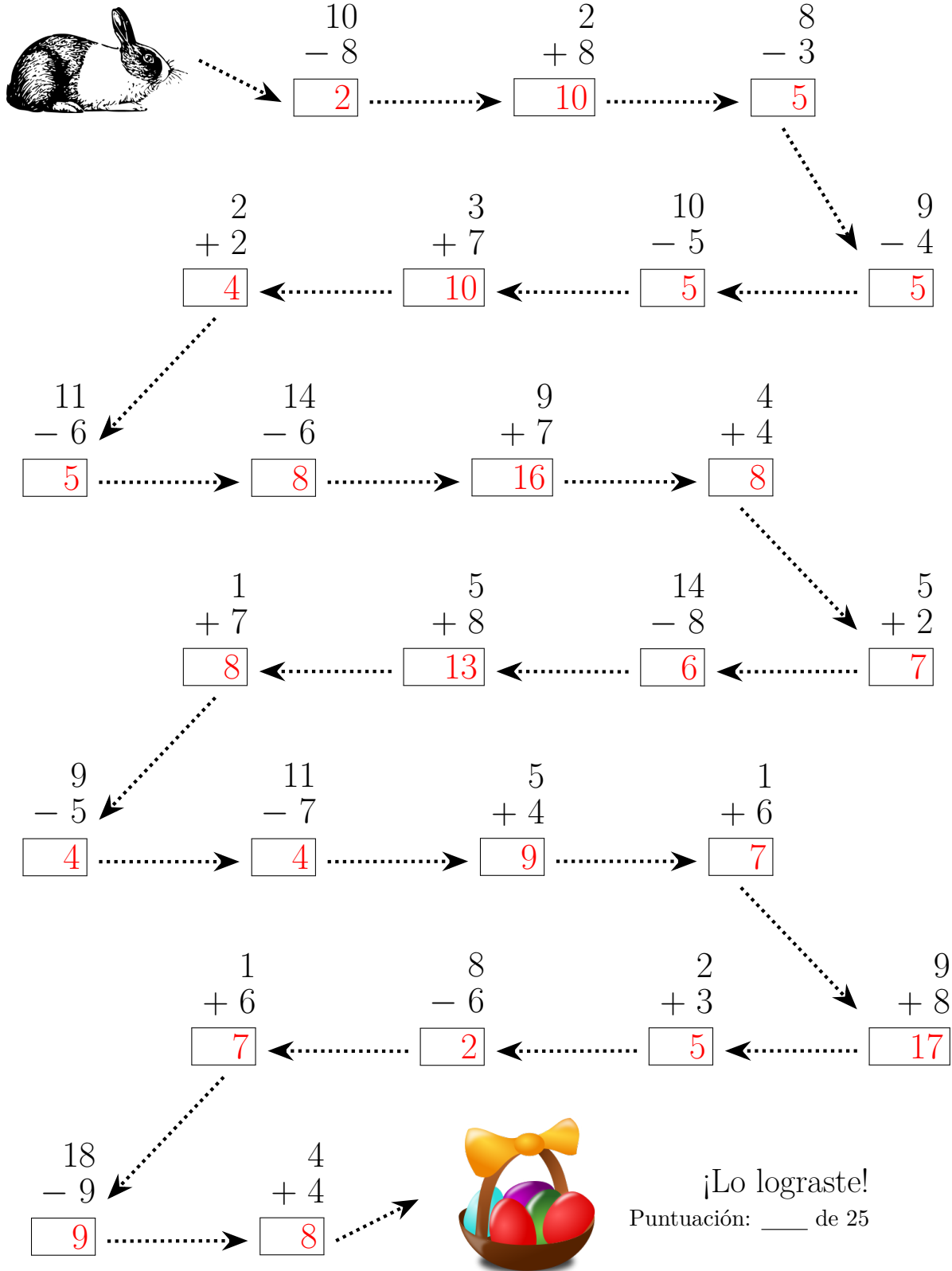
$$\begin{array}{r} 18 \\ - 9 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline \square \end{array} \longrightarrow$$



¡Lo lograste!
Puntuación: ___ de 25

SUMA Y RESTA DE PASCUAS (A) RESPUESTAS

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



The path consists of the following math problems and answers:

- $10 - 8 = 2$
- $2 + 8 = 10$
- $8 - 3 = 5$
- $9 - 4 = 5$
- $10 - 5 = 5$
- $3 + 7 = 10$
- $2 + 2 = 4$
- $11 - 6 = 5$
- $14 - 6 = 8$
- $9 + 7 = 16$
- $4 + 4 = 8$
- $14 - 8 = 6$
- $5 + 2 = 7$
- $1 + 7 = 8$
- $13 + 8 = 21$
- $11 - 7 = 4$
- $5 + 4 = 9$
- $1 + 6 = 7$
- $2 + 3 = 5$
- $8 - 6 = 2$
- $9 + 8 = 17$
- $18 - 9 = 9$
- $4 + 4 = 8$

¡Lo lograste!
Puntuación: ___ de 25