## Números Perdidos de Pascuas Multiplicación (I)

Nombre: Fecha: Puntuación:

Los conejos se comieron algunas cifras pensando que eran trébol. ¿Pueden descifrar qué números se comieron?

1.

2.

$$\begin{array}{c|c}
4 0 \\
\times 7 \\
\hline
3 6 0
\end{array}$$

3.

$$\begin{array}{c|c}
6 \\
\times & 2 5 \\
\hline
1 & 5 0
\end{array}$$

$$\begin{array}{c|c}
 & 1 & 9 \\
 \times & 2 & 1 \\
\hline
 & 9 & 
\end{array}$$

5.

$$\begin{array}{c|c}
2 & 2 \\
\times & 2 & 9 \\
\hline
 & 3 & \\
\end{array}$$

6.

$$\begin{array}{c|c}
5 8 \\
\times 4 \\
\hline
2 2 6
\end{array}$$

7.

$$\begin{array}{c|c}
5 5 \\
\times 4 \\
\hline
2 8 5
\end{array}$$

8.

$$\begin{array}{c|c} & 1 & 9 \\ \times & 2 & \end{array}$$



7 6





9.

$$\begin{array}{c|c}
 & 1 & 0 \\
\times & 5 \\
\hline
 & 6 & 0
\end{array}$$

10.

11.



12.

$$\begin{array}{c|c}
9 5 \\
\times 7 9 \\
\hline
7 0 \\
\end{array}$$



13.

$$\begin{array}{c|c}
8 & 4 \\
\times & 9 \\
\hline
8 & 1 & 6
\end{array}$$

14.

$$\begin{array}{c|c}
4 & 6 \\
\times & 3 \\
\hline
1 & 8 & 0
\end{array}$$

15.

16.

$$\begin{array}{c|c}
6 6 \\
\times 6 \\
\hline
4 5 6
\end{array}$$

17.

18.

$$\begin{array}{c|c}
2 & 3 \\
\times & 2 & 6 \\
\hline
 & 9 & \\
\end{array}$$

19.

$$\begin{array}{c|c}
2 & 4 \\
\times & 7 \\
\hline
1 & 9 & 6
\end{array}$$

20.

$$\begin{array}{c|c}
7 & 4 \\
\times & 3 \\
\hline
2 & 9 & 4
\end{array}$$









## Números Perdidos de Pascuas Multiplicación (I) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_

Los conejos se comieron algunas cifras pensando que eran trébol. ¿Pueden descifrar qué números se comieron?

3.

11.

15.

1. 
$$\begin{array}{c} 87 \\ \times 49 \\ \hline 4263 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
4 0 \\
\times 7 9 \\
\hline
3 1 6 0
\end{array}$$

$$\begin{array}{c}
1 9 \\
\times 2 1 \\
\hline
3 9 9
\end{array}$$



$$\begin{array}{c|c}
5 & 8 \\
\times & 4 & 7 \\
\hline
2 & 7 & 2 & 6
\end{array}$$

$$\begin{array}{c}
5 5 \\
\times 4 7 \\
\hline
2 5 8 5
\end{array}$$

$$\begin{array}{c}
1 9 \\
\times 2 8 \\
\hline
5 3 2
\end{array}$$

8.

12.

16.

20.









9. 
$$\begin{array}{c|c} & 1 & 0 \\ \times & 5 & 6 \\ \hline & 5 & 6 & 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{c|c}
 7 & 6 \\
 \times & 9 & 8 \\
\hline
 7 & 4 & 4 & 8
\end{array}$$











$$\begin{array}{r}
4 6 \\
\times 3 0 \\
\hline
1 3 8 0
\end{array}$$

$$\begin{array}{c|c}
1 0 \\
\times 2 1 \\
\hline
2 1 0
\end{array}$$

$$\begin{array}{c}
6 6 \\
\times 6 6 \\
\hline
4 3 5 6
\end{array}$$











18.

10.

14.



$$\begin{array}{c}
7 4 \\
\times 3 \boxed{1} \\
2 \boxed{2} 9 4
\end{array}$$

