

Números Perdidos de Pascuas Suma y Resta (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} \square 0 4 0 \\ - 4 2 \square \\ \hline \square \square 6 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 9 7 9 \\ - \square 7 \square \\ \hline 8 \square 0 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 6 \square \square \\ - \square 2 7 \\ \hline 2 6 6 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 3 \square 6 \\ + \square 2 \square \\ \hline 8 3 7 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 9 \square 2 \\ - \square 5 \square \\ \hline 7 8 4 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 8 1 \square \\ - 2 4 9 \\ \hline \square \square 8 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} \square 5 \square \square \\ - 7 2 6 \\ \hline \square 4 1 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 1 \square \square \\ + \square 7 7 \\ \hline 5 6 0 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} \square 0 \\ + \square 8 6 \\ \hline 9 0 \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 6 9 \\ + \square \square 8 \\ \hline 5 7 \square \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 5 \square 9 \\ + 9 1 \square \\ \hline \square \square 9 4 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 8 \square 0 \\ + 8 9 4 \\ \hline \square \square 4 \square \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 2 6 \square \\ + \square \square 7 \\ \hline \square 1 2 0 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} \square 5 3 \\ - 1 1 3 \\ \hline 7 \square \square \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} \square 3 3 \square \\ - 9 7 8 \\ \hline \square \square 3 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} \square 6 9 \\ - 5 \square \square \\ \hline 3 3 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 3 8 9 \\ + 6 \square \square \\ \hline \square \square 7 6 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} \square 2 8 6 \\ - \square \square 8 \\ \hline 9 2 \square \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 3 6 \square \\ + 8 0 6 \\ \hline \square \square \square 9 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 9 3 2 \\ + \square \square \square \\ \hline \square 8 1 5 \end{array}$$



Números Perdidos de Pascuas Suma y Resta (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

$$\begin{array}{r} 1. \quad \boxed{1}040 \\ - \quad 42\boxed{4} \\ \hline \quad \boxed{6}\boxed{1}6 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 2. \quad 979 \\ - \quad \boxed{1}7\boxed{9} \\ \hline \quad 8\boxed{0}0 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 3. \quad 6\boxed{9}\boxed{3} \\ - \quad \boxed{4}27 \\ \hline \quad 266 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 4. \quad 3\boxed{1}6 \\ + \quad \boxed{5}2\boxed{1} \\ \hline \quad 837 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 5. \quad 9\boxed{4}2 \\ - \quad \boxed{1}5\boxed{8} \\ \hline \quad 784 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 6. \quad 81\boxed{7} \\ - \quad 249 \\ \hline \quad \boxed{5}\boxed{6}8 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7. \quad \boxed{1}5\boxed{6}\boxed{7} \\ - \quad 726 \\ \hline \quad \boxed{8}41 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 8. \quad 1\boxed{8}\boxed{3} \\ + \quad \boxed{3}77 \\ \hline \quad 560 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 9. \quad \quad \boxed{2}0 \\ + \quad \boxed{8}86 \\ \hline \quad 90\boxed{6} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 10. \quad 69 \\ + \quad \boxed{5}08 \\ \hline \quad 57\boxed{7} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 11. \quad 5\boxed{7}9 \\ + \quad 91\boxed{5} \\ \hline \quad \boxed{1}494 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 12. \quad 8\boxed{5}0 \\ + \quad 894 \\ \hline \quad \boxed{1}744 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 13. \quad 26\boxed{3} \\ + \quad \boxed{8}57 \\ \hline \quad \boxed{1}120 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 14. \quad \boxed{8}53 \\ - \quad 113 \\ \hline \quad 74\boxed{0} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 15. \quad \boxed{1}33\boxed{1} \\ - \quad 978 \\ \hline \quad \boxed{3}53 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 16. \quad \boxed{5}69 \\ - \quad 5\boxed{3}\boxed{6} \\ \hline \quad 33 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 17. \quad 389 \\ + \quad 6\boxed{8}\boxed{7} \\ \hline \quad \boxed{1}076 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 18. \quad \boxed{1}286 \\ - \quad \boxed{3}58 \\ \hline \quad 92\boxed{8} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 19. \quad 36\boxed{3} \\ + \quad 806 \\ \hline \quad \boxed{1}169 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 20. \quad 932 \\ + \quad \boxed{8}8\boxed{3} \\ \hline \quad \boxed{1}815 \end{array}$$

