

# Cifras Caídas de Otoño, Multiplicación y División (J)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Complete las cifras que se han caído como las hojas en otoño.

1. 
$$\begin{array}{r} 84 \\ 6 \square \square \overline{) 5 \square 0 8} \end{array}$$



2. 
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ \times 15 \\ \hline \square 3 5 \end{array}$$



3. 
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ \times 24 \\ \hline \square 7 6 \end{array}$$



4. 
$$\begin{array}{r} 17 \\ 6 \square \square \overline{) 1 \square 8 8} \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} 45 \\ 3 \square \square \overline{) 1 \square 5 0} \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} 94 \\ 1 \square \square \overline{) \square 4 0} \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 34 \\ \hline 2 \square 0 \square \end{array}$$



8. 
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 3 \square \\ \hline \square 1 2 \end{array}$$



9. 
$$\begin{array}{r} 56 \\ 9 \square \square \overline{) 5 \square 2 0} \end{array}$$



10. 
$$\begin{array}{r} 87 \\ 32 \overline{) 2 \square 8 \square} \end{array}$$



11. 
$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 38 \\ \hline 3 \square 1 \square \end{array}$$



12. 
$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 6 \square \\ \hline 5 \square 9 0 \end{array}$$



13. 
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 88 \\ \hline 4 \square 5 2 \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} 47 \\ 39 \overline{) 1 \square 3 \square} \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} 63 \\ 7 \square \overline{) 4 \square 3 6} \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} 55 \\ 64 \overline{) 3 \square 2 \square} \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 9 \square \\ \hline 5 \square 2 0 \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 40 \\ 6 \square \overline{) 2 \square 0 0} \end{array}$$



19. 
$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 5 \square \\ \hline 1 \square 2 4 \end{array}$$



20. 
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ \times 69 \\ \hline 5 \square 0 6 \end{array}$$

