

# Cifras Caídas de Otoño, División (G)

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

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

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

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



2. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 11 \overline{) 44} \end{array}$$



3. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 10 \overline{) 4 \square} \end{array}$$



4. 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 11 \overline{) 6 \square} \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 10 \overline{) 60} \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 5 \overline{) 1 \square} \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ \square \overline{) 99} \end{array}$$



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



9. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 11 \overline{) 77} \end{array}$$



10. 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 3 \overline{) 3 \square} \end{array}$$



11. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 2 \overline{) 14} \end{array}$$



12. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 3 \overline{) 6} \end{array}$$



13. 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 6 \overline{) 4 \square} \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 1 \square \overline{) \square 00} \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 7 \overline{) 28} \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 6 \overline{) 72} \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 10 \overline{) \square 00} \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 7 \\ \square \overline{) 63} \end{array}$$



19. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ \square \overline{) 14} \end{array}$$



20. 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 8 \overline{) 8 \square} \end{array}$$



# Cifras Caídas de Otoño, División (G) Respuestas

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

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

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

1. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 5 \overline{) 15} \end{array}$$



2. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 11 \overline{) 44} \end{array}$$



3. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 10 \overline{) 40} \end{array}$$



4. 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 11 \overline{) 66} \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 10 \overline{) 60} \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 5 \overline{) 15} \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ 9 \overline{) 99} \end{array}$$



8. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 2 \overline{) 8} \end{array}$$



9. 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 11 \overline{) 77} \end{array}$$



10. 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 3 \overline{) 30} \end{array}$$



11. 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 2 \overline{) 14} \end{array}$$



12. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 3 \overline{) 6} \end{array}$$



13. 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 6 \overline{) 48} \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 10 \overline{) 100} \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 7 \overline{) 28} \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ 6 \overline{) 72} \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 10 \overline{) 100} \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 9 \overline{) 63} \end{array}$$



19. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 7 \overline{) 14} \end{array}$$



20. 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 8 \overline{) 80} \end{array}$$

