

# DIGITOS FANTASMAS, TODAS LAS OPERACIONES (1)

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

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

Puntuación: \_\_\_\_\_

Reemplace los dígitos que han desaparecido misteriosamente.

1. 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 11 \overline{) 8 \square} \end{array}$$



2. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 3 \\ \hline 3 \square \end{array}$$



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



4. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times \square \\ \hline 48 \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} 711 \\ + \square 38 \\ \hline \square 3 \square \square \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} 9 \square 3 \\ - \square 7 \square \\ \hline 233 \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} \square 28 \square \\ - \square \square 0 \\ \hline 910 \end{array}$$



8. 
$$\begin{array}{r} 109 \\ + \square \square 3 \\ \hline 34 \square \end{array}$$



9. 
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ - 119 \\ \hline 560 \end{array}$$



10. 
$$\begin{array}{r} 43 \\ + \square \square \\ \hline \square 22 \end{array}$$



11. 
$$\begin{array}{r} 519 \\ + \square \square \square \\ \hline \square 133 \end{array}$$



12. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 3 \overline{) 33} \end{array}$$



13. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \square \overline{) 36} \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 8 \\ \hline 4 \square \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 5 \\ \hline 20 \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} 70 \square \\ + \square \square 0 \\ \hline \square 302 \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} \square 0 \square \square \\ - 828 \\ \hline \square 38 \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 1 \square \\ \hline \square 10 \end{array}$$



19. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ \square \overline{) 33} \end{array}$$



20. 
$$\begin{array}{r} 576 \\ - \square \square \square \\ \hline 390 \end{array}$$



# DIGITOS FANTASMAS, TODAS LAS OPERACIONES (1) RESPUESTAS

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

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

Puntuación: \_\_\_\_\_

Reemplace los dígitos que han desaparecido misteriosamente.

1. 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 11 \overline{) 88} \end{array}$$



2. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 3 \\ \hline 36 \end{array}$$



3. 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 6 \overline{) 36} \end{array}$$



4. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 4 \\ \hline 48 \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} 711 \\ + 638 \\ \hline 1349 \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} 903 \\ - 670 \\ \hline 233 \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} 1280 \\ - 370 \\ \hline 910 \end{array}$$



8. 
$$\begin{array}{r} 109 \\ + 233 \\ \hline 342 \end{array}$$



9. 
$$\begin{array}{r} 679 \\ - 119 \\ \hline 560 \end{array}$$



10. 
$$\begin{array}{r} 43 \\ + 79 \\ \hline 122 \end{array}$$



11. 
$$\begin{array}{r} 519 \\ + 614 \\ \hline 1133 \end{array}$$



12. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ 3 \overline{) 33} \end{array}$$



13. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ 3 \overline{) 36} \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 8 \\ \hline 48 \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline 20 \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} 702 \\ + 600 \\ \hline 1302 \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} 1066 \\ - 828 \\ \hline 238 \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 11 \\ \hline 110 \end{array}$$



19. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ 3 \overline{) 33} \end{array}$$



20. 
$$\begin{array}{r} 576 \\ - 186 \\ \hline 390 \end{array}$$

