



Rellena los dígitos que faltan para que cada ecuación sea verdadera.

**Respuestas**

$$\begin{array}{r} 1) \quad 45 \\ + 3 \\ \hline \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 78 \\ + 9 \\ \hline 177 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad \quad 0 \\ + \quad 84 \\ \hline 13 \quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad \quad 8 \\ + 22 \\ \hline 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 44 \\ + 64 \\ \hline 10 \quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad \quad 5 \\ + \quad 3 \\ \hline 114 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad \quad 4 \\ + 70 \\ \hline 9 \quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 99 \\ + \quad 0 \\ \hline 13 \quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 47 \\ + 84 \\ \hline 1 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad \quad 9 \\ + \quad 75 \\ \hline 13 \quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 82 \\ + 3 \\ \hline 1 \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad \quad 9 \\ + \quad 13 \\ \hline 112 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 34 \\ + 91 \\ \hline 12 \quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad \quad 2 \\ + \quad 10 \\ \hline 102 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad \quad 8 \\ + \quad \quad 5 \\ \hline 117 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad \quad 5 \\ + 21 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad \quad 4 \\ + 13 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad \quad 7 \\ + \quad \quad 3 \\ \hline 131 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad \quad 9 \\ + \quad 68 \\ \hline 164 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 55 \\ + \quad 4 \\ \hline 102 \end{array}$$

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Rellena los dígitos que faltan para que cada ecuación sea verdadera.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 45 \\ + 3 \underline{5} \\ \hline 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 78 \\ + 9 \underline{9} \\ \hline 177 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad \underline{5}0 \\ + \underline{8}4 \\ \hline 134 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad \underline{5}8 \\ + 2 \underline{2} \\ \hline 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 44 \\ + 64 \\ \hline 10 \underline{8} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad \underline{7}5 \\ + \underline{3} \underline{9} \\ \hline 114 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad \underline{2}4 \\ + \underline{7}0 \\ \hline 9 \underline{4} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 99 \\ + \underline{4}0 \\ \hline 13 \underline{9} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 47 \\ + 84 \\ \hline 1 \underline{3}1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad \underline{5}9 \\ + \underline{7}5 \\ \hline 13 \underline{4} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 82 \\ + \underline{3}0 \\ \hline 1 \underline{1}2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 9 \underline{9} \\ + \underline{1}3 \\ \hline 112 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 34 \\ + 91 \\ \hline 12 \underline{5} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad \underline{9}2 \\ + \underline{1}0 \\ \hline 102 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 8 \underline{2} \\ + \underline{3} \underline{5} \\ \hline 117 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad \underline{1}5 \\ + 2 \underline{1} \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad \underline{2}4 \\ + 1 \underline{3} \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 7 \underline{8} \\ + \underline{5} \underline{3} \\ \hline 131 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 9 \underline{6} \\ + 6 \underline{8} \\ \hline 164 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 55 \\ + 4 \underline{7} \\ \hline 102 \end{array}$$

**Respuestas**1. 8 52. 93. 4 54. 55. 86. 7 97. 4 28. 4 99. 310. 5 411. 1 012. 913. 514. 915. 3 216. 117. 218. 5 819. 620. 7