



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

Respuestas

$$\begin{array}{r} 1) \quad 102 \\ - \quad 3 \\ \hline \quad 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad \quad 7 \\ + \quad 4 \\ \hline \quad 120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 151 \\ - \quad 69 \\ \hline \quad 8 \quad _ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 3 \quad _ \\ + \quad 5 \\ \hline \quad 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 85 \\ - \quad 6 \\ \hline \quad 4 \quad _ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 24 \\ + \quad 4 \\ \hline \quad 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 1 \quad 8 \\ - \quad 70 \\ \hline \quad 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 31 \\ + \quad 1 \\ \hline \quad 8 \quad _ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 171 \\ - \quad 85 \\ \hline \quad 6 \quad _ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 79 \\ + \quad 5 \\ \hline \quad 15 \quad _ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 12 \quad _ \\ - \quad 67 \\ \hline \quad 4 \quad _ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 6 \quad _ \\ + \quad 85 \\ \hline \quad 1 \quad 4 \quad _ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad \quad 2 \\ - \quad 26 \\ \hline \quad 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 6 \quad _ \\ + \quad 21 \\ \hline \quad 82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 9 \quad _ \\ - \quad 4 \\ \hline \quad 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 8 \quad _ \\ + \quad 7 \\ \hline \quad 155 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 12 \quad _ \\ - \quad 8 \\ \hline \quad 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 92 \\ + \quad 69 \\ \hline \quad 16 \quad _ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad \quad 8 \\ - \quad 15 \\ \hline \quad 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 35 \\ + \quad 53 \\ \hline \quad 8 \quad _ \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 102 \\ - \quad 53 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad \underline{77} \\ + \quad \underline{43} \\ \hline 120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 151 \\ - \quad 69 \\ \hline \underline{82} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad \underline{33} \\ + \quad \underline{35} \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 85 \\ - \quad \underline{61} \\ \hline \underline{24} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 24 \\ + \quad \underline{54} \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad \underline{138} \\ - \quad 70 \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 31 \\ + \quad \underline{51} \\ \hline \underline{82} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 171 \\ - \quad 85 \\ \hline \underline{86} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 79 \\ + \quad \underline{75} \\ \hline \underline{154} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad \underline{121} \\ - \quad 67 \\ \hline \underline{54} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad \underline{69} \\ + \quad 85 \\ \hline \underline{154} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad \underline{82} \\ - \quad 26 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad \underline{61} \\ + \quad 21 \\ \hline 82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad \underline{99} \\ - \quad \underline{64} \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad \underline{88} \\ + \quad \underline{67} \\ \hline 155 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad \underline{123} \\ - \quad \underline{58} \\ \hline 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 92 \\ + \quad 69 \\ \hline \underline{161} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad \underline{38} \\ - \quad 15 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 35 \\ + \quad 53 \\ \hline \underline{88} \end{array}$$

Respuestas

1. 5

2. 7 3

3. 2

4. 3 3

5. 1 2

6. 5

7. 3

8. 5 2

9. 8

10. 7 4

11. 1 5

12. 9 5

13. 8

14. 1

15. 9 6

16. 8 6

17. 3 5

18. 1

19. 3

20. 8