



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 207 \\ -142 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 806 \\ -360 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 106 \\ -52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 101 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 805 \\ -367 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 905 \\ -94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 802 \\ -616 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 702 \\ -226 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 206 \\ -191 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 502 \\ -335 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 104 \\ -27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 309 \\ -38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 603 \\ -460 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 102 \\ -94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 805 \\ -87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 201 \\ -15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 103 \\ -19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 603 \\ -102 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 809 \\ -342 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 106 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 207 \\ -142 \\ \hline 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 806 \\ -360 \\ \hline 446 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 106 \\ -52 \\ \hline 54 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 101 \\ -23 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 805 \\ -367 \\ \hline 438 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 905 \\ -94 \\ \hline 811 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 802 \\ -616 \\ \hline 186 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 702 \\ -226 \\ \hline 476 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 206 \\ -191 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 502 \\ -335 \\ \hline 167 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 104 \\ -27 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 309 \\ -38 \\ \hline 271 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 603 \\ -460 \\ \hline 143 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 102 \\ -94 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 805 \\ -87 \\ \hline 718 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 201 \\ -15 \\ \hline 186 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 103 \\ -19 \\ \hline 84 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 603 \\ -102 \\ \hline 501 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 809 \\ -342 \\ \hline 467 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 106 \\ -23 \\ \hline 83 \end{array}$$

Respuestas1. 652. 4463. 544. 785. 4386. 8117. 1868. 4769. 1510. 16711. 7712. 27113. 14314. 815. 71816. 18617. 8418. 50119. 46720. 83



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

438	65	811	476	718
54	78	186	167	77
446	143	15	8	271

Respuestas

- | | | |
|--|--|--|
| 1) $\begin{array}{r} 207 \\ -142 \\ \hline \end{array}$ | 2) $\begin{array}{r} 806 \\ -360 \\ \hline \end{array}$ | 3) $\begin{array}{r} 106 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$ |
| 4) $\begin{array}{r} 101 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$ | 5) $\begin{array}{r} 805 \\ -367 \\ \hline \end{array}$ | 6) $\begin{array}{r} 905 \\ - 94 \\ \hline \end{array}$ |
| 7) $\begin{array}{r} 802 \\ -616 \\ \hline \end{array}$ | 8) $\begin{array}{r} 702 \\ -226 \\ \hline \end{array}$ | 9) $\begin{array}{r} 206 \\ -191 \\ \hline \end{array}$ |
| 10) $\begin{array}{r} 502 \\ -335 \\ \hline \end{array}$ | 11) $\begin{array}{r} 104 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$ | 12) $\begin{array}{r} 309 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$ |
| 13) $\begin{array}{r} 603 \\ -460 \\ \hline \end{array}$ | 14) $\begin{array}{r} 102 \\ - 94 \\ \hline \end{array}$ | 15) $\begin{array}{r} 805 \\ - 87 \\ \hline \end{array}$ |

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____