



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 203 \\ -107 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 902 \\ -696 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 303 \\ -136 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 408 \\ -368 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 204 \\ -171 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 709 \\ -254 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 703 \\ -641 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 605 \\ -359 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 608 \\ -143 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 901 \\ -280 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 905 \\ -826 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 708 \\ -471 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 302 \\ -291 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 408 \\ -223 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 501 \\ -238 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 904 \\ -706 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 902 \\ -757 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 903 \\ -416 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 806 \\ -92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 406 \\ -49 \\ \hline \end{array}$$

**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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 203 \\ -107 \\ \hline 96 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 902 \\ -696 \\ \hline 206 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 303 \\ -136 \\ \hline 167 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 408 \\ -368 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 204 \\ -171 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 709 \\ -254 \\ \hline 455 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 703 \\ -641 \\ \hline 62 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 605 \\ -359 \\ \hline 246 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 608 \\ -143 \\ \hline 465 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 901 \\ -280 \\ \hline 621 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 905 \\ -826 \\ \hline 79 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 708 \\ -471 \\ \hline 237 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 302 \\ -291 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 408 \\ -223 \\ \hline 185 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 501 \\ -238 \\ \hline 263 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 904 \\ -706 \\ \hline 198 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 902 \\ -757 \\ \hline 145 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 903 \\ -416 \\ \hline 487 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 806 \\ -92 \\ \hline 714 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 406 \\ -49 \\ \hline 357 \end{array}$$

**Respuestas**1. 962. 2063. 1674. 405. 336. 4557. 628. 2469. 46510. 62111. 7912. 23713. 1114. 18515. 26316. 19817. 14518. 48719. 71420. 357



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

33	62	40	263	79
167	465	11	237	621
96	185	206	455	246

**Respuestas**

1) 
$$\begin{array}{r} 203 \\ -107 \\ \hline \end{array}$$

2) 
$$\begin{array}{r} 902 \\ -696 \\ \hline \end{array}$$

3) 
$$\begin{array}{r} 303 \\ -136 \\ \hline \end{array}$$

4) 
$$\begin{array}{r} 408 \\ -368 \\ \hline \end{array}$$

5) 
$$\begin{array}{r} 204 \\ -171 \\ \hline \end{array}$$

6) 
$$\begin{array}{r} 709 \\ -254 \\ \hline \end{array}$$

7) 
$$\begin{array}{r} 703 \\ -641 \\ \hline \end{array}$$

8) 
$$\begin{array}{r} 605 \\ -359 \\ \hline \end{array}$$

9) 
$$\begin{array}{r} 608 \\ -143 \\ \hline \end{array}$$

10) 
$$\begin{array}{r} 901 \\ -280 \\ \hline \end{array}$$

11) 
$$\begin{array}{r} 905 \\ -826 \\ \hline \end{array}$$

12) 
$$\begin{array}{r} 708 \\ -471 \\ \hline \end{array}$$

13) 
$$\begin{array}{r} 302 \\ -291 \\ \hline \end{array}$$

14) 
$$\begin{array}{r} 408 \\ -223 \\ \hline \end{array}$$

15) 
$$\begin{array}{r} 501 \\ -238 \\ \hline \end{array}$$

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