



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 294 \\ -240 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 189 \\ -147 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 714 \\ -688 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 630 \\ -476 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 128 \\ -105 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 611 \\ -267 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 868 \\ -241 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 444 \\ -392 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 320 \\ -125 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 886 \\ -291 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 817 \\ -613 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 448 \\ -441 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 646 \\ -211 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 788 \\ -118 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 339 \\ -171 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 417 \\ -370 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 880 \\ -274 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 993 \\ -481 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 106 \\ -104 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 127 \\ -105 \\ \hline \end{array}$$

**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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 294 \\ -240 \\ \hline 54 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 189 \\ -147 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 714 \\ -688 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 630 \\ -476 \\ \hline 154 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 128 \\ -105 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 611 \\ -267 \\ \hline 344 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 868 \\ -241 \\ \hline 627 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 444 \\ -392 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 320 \\ -125 \\ \hline 195 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 886 \\ -291 \\ \hline 595 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 817 \\ -613 \\ \hline 204 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 448 \\ -441 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 646 \\ -211 \\ \hline 435 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 788 \\ -118 \\ \hline 670 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 339 \\ -171 \\ \hline 168 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 417 \\ -370 \\ \hline 47 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 880 \\ -274 \\ \hline 606 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 993 \\ -481 \\ \hline 512 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 106 \\ -104 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 127 \\ -105 \\ \hline 22 \end{array}$$

**Respuestas**1. 542. 423. 264. 1545. 236. 3447. 6278. 529. 19510. 59511. 20412. 713. 43514. 67015. 16816. 4717. 60618. 51219. 220. 22



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

**Respuestas**

23

204

670

344

168

52

54

595

42

627

195

26

154

435

7

$$\begin{array}{r} 1) \quad 294 \\ -240 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 189 \\ -147 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 714 \\ -688 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 630 \\ -476 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 128 \\ -105 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 611 \\ -267 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 868 \\ -241 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 444 \\ -392 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 320 \\ -125 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 886 \\ -291 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 817 \\ -613 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 448 \\ -441 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 646 \\ -211 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 788 \\ -118 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 339 \\ -171 \\ \hline \end{array}$$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_