



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 743 \\ -416 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 939 \\ -192 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 540 \\ -432 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 301 \\ -294 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 385 \\ -318 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 145 \\ -116 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 587 \\ -584 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 556 \\ -348 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 105 \\ -102 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 270 \\ -133 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 148 \\ -122 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 270 \\ -193 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 576 \\ -180 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 192 \\ -129 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 799 \\ -765 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 118 \\ -113 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 675 \\ -557 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 584 \\ -341 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 515 \\ -169 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 774 \\ -668 \\ \hline \end{array}$$

**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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 743 \\ -416 \\ \hline 327 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 939 \\ -192 \\ \hline 747 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 540 \\ -432 \\ \hline 108 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 301 \\ -294 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 385 \\ -318 \\ \hline 67 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 145 \\ -116 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 587 \\ -584 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 556 \\ -348 \\ \hline 208 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 105 \\ -102 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 270 \\ -133 \\ \hline 137 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 148 \\ -122 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 270 \\ -193 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 576 \\ -180 \\ \hline 396 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 192 \\ -129 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 799 \\ -765 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 118 \\ -113 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 675 \\ -557 \\ \hline 118 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 584 \\ -341 \\ \hline 243 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 515 \\ -169 \\ \hline 346 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 774 \\ -668 \\ \hline 106 \end{array}$$

**Respuestas**1. 3272. 7473. 1084. 75. 676. 297. 38. 2089. 310. 13711. 2612. 7713. 39614. 6315. 3416. 517. 11818. 24319. 34620. 106



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

**Respuestas**

208

26

108

63

3

396

67

77

34

3

137

29

7

327

747

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} 1) \quad 743 \\ -416 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 939 \\ -192 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 540 \\ -432 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 301 \\ -294 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 385 \\ -318 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 145 \\ -116 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 587 \\ -584 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 556 \\ -348 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 105 \\ -102 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 270 \\ -133 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 148 \\ -122 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 270 \\ -193 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 576 \\ -180 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 192 \\ -129 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 799 \\ -765 \\ \hline \end{array}$$