



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

**Respuestas**

$$\begin{array}{r} 1) \quad 175 \\ - 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 594 \\ - 336 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 689 \\ - 574 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 665 \\ - 442 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 888 \\ - 654 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 366 \\ - 227 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 206 \\ - 198 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 290 \\ - 231 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 454 \\ - 215 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 194 \\ - 105 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 864 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 773 \\ - 497 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 370 \\ - 110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 943 \\ - 895 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 895 \\ - 189 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 990 \\ - 960 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 176 \\ - 140 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 500 \\ - 395 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 410 \\ - 122 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 411 \\ - 168 \\ \hline \end{array}$$

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.

**Respuestas**

$$\begin{array}{r} 1) \quad 175 \\ - 172 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 594 \\ - 336 \\ \hline 258 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 689 \\ - 574 \\ \hline 115 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 665 \\ - 442 \\ \hline 223 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 888 \\ - 654 \\ \hline 234 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 366 \\ - 227 \\ \hline 139 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 206 \\ - 198 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 290 \\ - 231 \\ \hline 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 454 \\ - 215 \\ \hline 239 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 194 \\ - 105 \\ \hline 89 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 864 \\ - 100 \\ \hline 764 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 773 \\ - 497 \\ \hline 276 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 370 \\ - 110 \\ \hline 260 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 943 \\ - 895 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 895 \\ - 189 \\ \hline 706 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 990 \\ - 960 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 176 \\ - 140 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 500 \\ - 395 \\ \hline 105 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 410 \\ - 122 \\ \hline 288 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 411 \\ - 168 \\ \hline 243 \end{array}$$

1. 32. 2583. 1154. 2235. 2346. 1397. 88. 599. 23910. 8911. 76412. 27613. 26014. 4815. 70616. 3017. 3618. 10519. 28820. 243



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

**Respuestas**

223

706

115

48

3

234

258

59

139

260

8

764

89

239

276

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} 1) \quad 175 \\ - 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 594 \\ - 336 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 689 \\ - 574 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 665 \\ - 442 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 888 \\ - 654 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 366 \\ - 227 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 206 \\ - 198 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 290 \\ - 231 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 454 \\ - 215 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 194 \\ - 105 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 864 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 773 \\ - 497 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 370 \\ - 110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 943 \\ - 895 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 895 \\ - 189 \\ \hline \end{array}$$