



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

$$\begin{array}{r} 1) \quad 108 \\ - \quad 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 906 \\ - \quad 431 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 401 \\ - \quad 335 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 807 \\ - \quad 198 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 102 \\ - \quad 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 809 \\ - \quad 206 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 102 \\ - \quad 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 108 \\ - \quad 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 302 \\ - \quad 230 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 104 \\ - \quad 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 604 \\ - \quad 339 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 204 \\ - \quad 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 607 \\ - \quad 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 406 \\ - \quad 350 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 607 \\ - \quad 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 305 \\ - \quad 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 505 \\ - \quad 121 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 706 \\ - \quad 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 509 \\ - \quad 126 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 209 \\ - \quad 141 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 108 \\ - \quad 53 \\ \hline \quad 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 906 \\ - \quad 431 \\ \hline \quad 475 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 401 \\ - \quad 335 \\ \hline \quad 66 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 807 \\ - \quad 198 \\ \hline \quad 609 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 102 \\ - \quad 66 \\ \hline \quad 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 809 \\ - \quad 206 \\ \hline \quad 603 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 102 \\ - \quad 29 \\ \hline \quad 73 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 108 \\ - \quad 80 \\ \hline \quad 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 302 \\ - \quad 230 \\ \hline \quad 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 104 \\ - \quad 81 \\ \hline \quad 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 604 \\ - \quad 339 \\ \hline \quad 265 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 204 \\ - \quad 36 \\ \hline \quad 168 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 607 \\ - \quad 94 \\ \hline \quad 513 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 406 \\ - \quad 350 \\ \hline \quad 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 607 \\ - \quad 58 \\ \hline \quad 549 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 305 \\ - \quad 13 \\ \hline \quad 292 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 505 \\ - \quad 121 \\ \hline \quad 384 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 706 \\ - \quad 79 \\ \hline \quad 627 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 509 \\ - \quad 126 \\ \hline \quad 383 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 209 \\ - \quad 141 \\ \hline \quad 68 \end{array}$$

Respuestas1. 552. 4753. 664. 6095. 366. 6037. 738. 289. 7210. 2311. 26512. 16813. 51314. 5615. 54916. 29217. 38418. 62719. 38320. 68



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

265

55

168

56

609

23

513

66

603

36

28

73

475

72

549

$$\begin{array}{r} 1) \quad 108 \\ - \quad 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 906 \\ - \quad 431 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 401 \\ - \quad 335 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 807 \\ - \quad 198 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 102 \\ - \quad 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 809 \\ - \quad 206 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 102 \\ - \quad 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 108 \\ - \quad 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 302 \\ - \quad 230 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 104 \\ - \quad 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 604 \\ - \quad 339 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 204 \\ - \quad 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 607 \\ - \quad 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 406 \\ - \quad 350 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 607 \\ - \quad 58 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____