



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 967 \\ - 382 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 708 \\ - 280 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 876 \\ - 418 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 809 \\ - 237 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 939 \\ - 114 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 769 \\ - 666 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 451 \\ - 447 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 558 \\ - 488 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 960 \\ - 676 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 598 \\ - 246 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 862 \\ - 789 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 862 \\ - 692 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 805 \\ - 124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 870 \\ - 401 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 985 \\ - 901 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 596 \\ - 461 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 250 \\ - 228 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 461 \\ - 419 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 595 \\ - 467 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 436 \\ - 252 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 967 \\ -382 \\ \hline 585 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 708 \\ -280 \\ \hline 428 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 876 \\ -418 \\ \hline 458 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 809 \\ -237 \\ \hline 572 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 939 \\ -114 \\ \hline 825 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 769 \\ -666 \\ \hline 103 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 451 \\ -447 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 558 \\ -488 \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 960 \\ -676 \\ \hline 284 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 598 \\ -246 \\ \hline 352 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 862 \\ -789 \\ \hline 73 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 862 \\ -692 \\ \hline 170 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 805 \\ -124 \\ \hline 681 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 870 \\ -401 \\ \hline 469 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 985 \\ -901 \\ \hline 84 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 596 \\ -461 \\ \hline 135 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 250 \\ -228 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 461 \\ -419 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 595 \\ -467 \\ \hline 128 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 436 \\ -252 \\ \hline 184 \end{array}$$

Respuestas1. 5852. 4283. 4584. 5725. 8256. 1037. 48. 709. 28410. 35211. 7312. 17013. 68114. 46915. 8416. 13517. 2218. 4219. 12820. 184



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

73

170

458

284

352

70

825

103

585

428

572

4

469

84

681

$$\begin{array}{r} 1) \quad 967 \\ -382 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 708 \\ -280 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 876 \\ -418 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 809 \\ -237 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 939 \\ -114 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 769 \\ -666 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 451 \\ -447 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 558 \\ -488 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 960 \\ -676 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 598 \\ -246 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 862 \\ -789 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 862 \\ -692 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 805 \\ -124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 870 \\ -401 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 985 \\ -901 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____