



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 7,055 \\ -2,318 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 3,926 \\ -1,286 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 4,677 \\ -1,821 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 5,617 \\ -5,097 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 6,148 \\ -5,386 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 6,517 \\ -1,538 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 5,563 \\ -3,613 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 7,469 \\ -7,119 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 1,515 \\ -1,182 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 4,818 \\ -1,580 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 6,096 \\ -4,385 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 8,407 \\ -7,917 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 8,903 \\ -4,736 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 5,581 \\ -1,051 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 4,029 \\ -1,751 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 6,182 \\ -4,118 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 8,066 \\ -7,774 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 6,554 \\ -3,359 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 6,110 \\ -1,378 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 7,542 \\ -5,573 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 7,055 \\ -2,318 \\ \hline 4,737 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 3,926 \\ -1,286 \\ \hline 2,640 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 4,677 \\ -1,821 \\ \hline 2,856 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 5,617 \\ -5,097 \\ \hline 520 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 6,148 \\ -5,386 \\ \hline 762 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 6,517 \\ -1,538 \\ \hline 4,979 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 5,563 \\ -3,613 \\ \hline 1,950 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 7,469 \\ -7,119 \\ \hline 350 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 1,515 \\ -1,182 \\ \hline 333 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 4,818 \\ -1,580 \\ \hline 3,238 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 6,096 \\ -4,385 \\ \hline 1,711 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 8,407 \\ -7,917 \\ \hline 490 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 8,903 \\ -4,736 \\ \hline 4,167 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 5,581 \\ -1,051 \\ \hline 4,530 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 4,029 \\ -1,751 \\ \hline 2,278 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 6,182 \\ -4,118 \\ \hline 2,064 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 8,066 \\ -7,774 \\ \hline 292 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 6,554 \\ -3,359 \\ \hline 3,195 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 6,110 \\ -1,378 \\ \hline 4,732 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 7,542 \\ -5,573 \\ \hline 1,969 \end{array}$$

Respuestas1. 4,7372. 2,6403. 2,8564. 5205. 7626. 4,9797. 1,9508. 3509. 33310. 3,23811. 1,71112. 49013. 4,16714. 4,53015. 2,27816. 2,06417. 29218. 3,19519. 4,73220. 1,969



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

2,856

4,167

490

520

762

3,238

4,979

4,530

1,711

333

4,737

2,640

1,950

2,278

350

$$\begin{array}{r} 1) \quad 7,055 \\ -2,318 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 3,926 \\ -1,286 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 4,677 \\ -1,821 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 5,617 \\ -5,097 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 6,148 \\ -5,386 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 6,517 \\ -1,538 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 5,563 \\ -3,613 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 7,469 \\ -7,119 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 1,515 \\ -1,182 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 4,818 \\ -1,580 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 6,096 \\ -4,385 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 8,407 \\ -7,917 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 8,903 \\ -4,736 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 5,581 \\ -1,051 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 4,029 \\ -1,751 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____