



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 7,813 \\ -2,863 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 8,147 \\ -1,665 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 3,502 \\ -3,154 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 4,811 \\ -4,796 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 8,101 \\ -3,731 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 1,246 \\ -1,033 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 6,707 \\ -2,782 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 7,296 \\ -5,524 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 6,913 \\ -4,624 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 1,305 \\ -1,145 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 2,812 \\ -2,368 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 2,117 \\ -1,693 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 1,998 \\ -1,707 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 6,075 \\ -5,433 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 7,564 \\ -7,174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 5,024 \\ -2,821 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 9,105 \\ -4,412 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 4,306 \\ -1,253 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 9,715 \\ -6,386 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 4,767 \\ -4,631 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 7,813 \\ -2,863 \\ \hline 4,950 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 8,147 \\ -1,665 \\ \hline 6,482 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 3,502 \\ -3,154 \\ \hline 348 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 4,811 \\ -4,796 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 8,101 \\ -3,731 \\ \hline 4,370 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 1,246 \\ -1,033 \\ \hline 213 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 6,707 \\ -2,782 \\ \hline 3,925 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 7,296 \\ -5,524 \\ \hline 1,772 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 6,913 \\ -4,624 \\ \hline 2,289 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 1,305 \\ -1,145 \\ \hline 160 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 2,812 \\ -2,368 \\ \hline 444 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 2,117 \\ -1,693 \\ \hline 424 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 1,998 \\ -1,707 \\ \hline 291 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 6,075 \\ -5,433 \\ \hline 642 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 7,564 \\ -7,174 \\ \hline 390 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 5,024 \\ -2,821 \\ \hline 2,203 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 9,105 \\ -4,412 \\ \hline 4,693 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 4,306 \\ -1,253 \\ \hline 3,053 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 9,715 \\ -6,386 \\ \hline 3,329 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 4,767 \\ -4,631 \\ \hline 136 \end{array}$$

Respuestas1. 4,9502. 6,4823. 3484. 155. 4,3706. 2137. 3,9258. 1,7729. 2,28910. 16011. 44412. 42413. 29114. 64215. 39016. 2,20317. 4,69318. 3,05319. 3,32920. 136



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

291

4,950

6,482

160

3,925

1. _____

4,370

15

2,289

390

213

2. _____

642

444

348

1,772

424

3. _____

$$\begin{array}{r} 1) \quad 7,813 \\ \quad -2,863 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 8,147 \\ \quad -1,665 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 3,502 \\ \quad -3,154 \\ \hline \end{array}$$

4. _____

5. _____

6. _____

$$\begin{array}{r} 4) \quad 4,811 \\ \quad -4,796 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 8,101 \\ \quad -3,731 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 1,246 \\ \quad -1,033 \\ \hline \end{array}$$

7. _____

8. _____

9. _____

$$\begin{array}{r} 7) \quad 6,707 \\ \quad -2,782 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 7,296 \\ \quad -5,524 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 6,913 \\ \quad -4,624 \\ \hline \end{array}$$

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

$$\begin{array}{r} 10) \quad 1,305 \\ \quad -1,145 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 2,812 \\ \quad -2,368 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 2,117 \\ \quad -1,693 \\ \hline \end{array}$$

14. _____

15. _____

$$\begin{array}{r} 13) \quad 1,998 \\ \quad -1,707 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 6,075 \\ \quad -5,433 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 7,564 \\ \quad -7,174 \\ \hline \end{array}$$



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 6,745 \\ -2,449 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 9,699 \\ -7,038 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 6,920 \\ -6,507 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 2,729 \\ -1,574 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 1,171 \\ -1,147 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 3,756 \\ -3,302 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 7,216 \\ -5,027 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 1,251 \\ -1,137 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 2,276 \\ -1,478 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 6,180 \\ -2,620 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 4,068 \\ -2,960 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 7,013 \\ -3,852 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 7,810 \\ -4,635 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 5,721 \\ -5,135 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 4,224 \\ -3,106 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 8,769 \\ -7,694 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 6,525 \\ -1,504 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 9,128 \\ -3,237 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 5,434 \\ -2,956 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 4,267 \\ -2,503 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 6,745 \\ -2,449 \\ \hline 4,296 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 9,699 \\ -7,038 \\ \hline 2,661 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 6,920 \\ -6,507 \\ \hline 413 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 2,729 \\ -1,574 \\ \hline 1,155 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 1,171 \\ -1,147 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 3,756 \\ -3,302 \\ \hline 454 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 7,216 \\ -5,027 \\ \hline 2,189 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 1,251 \\ -1,137 \\ \hline 114 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 2,276 \\ -1,478 \\ \hline 798 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 6,180 \\ -2,620 \\ \hline 3,560 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 4,068 \\ -2,960 \\ \hline 1,108 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 7,013 \\ -3,852 \\ \hline 3,161 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 7,810 \\ -4,635 \\ \hline 3,175 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 5,721 \\ -5,135 \\ \hline 586 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 4,224 \\ -3,106 \\ \hline 1,118 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 8,769 \\ -7,694 \\ \hline 1,075 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 6,525 \\ -1,504 \\ \hline 5,021 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 9,128 \\ -3,237 \\ \hline 5,891 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 5,434 \\ -2,956 \\ \hline 2,478 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 4,267 \\ -2,503 \\ \hline 1,764 \end{array}$$

Respuestas1. 4,2962. 2,6613. 4134. 1,1555. 246. 4547. 2,1898. 1149. 79810. 3,56011. 1,10812. 3,16113. 3,17514. 58615. 1,11816. 1,07517. 5,02118. 5,89119. 2,47820. 1,764



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

2,661

586

1,118

1,108

24

413

3,560

4,296

798

114

3,175

1,155

454

3,161

2,189

$$\begin{array}{r} 1) \quad 6,745 \\ \quad -2,449 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 9,699 \\ \quad -7,038 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 6,920 \\ \quad -6,507 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 2,729 \\ \quad -1,574 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 1,171 \\ \quad -1,147 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 3,756 \\ \quad -3,302 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 7,216 \\ \quad -5,027 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 1,251 \\ \quad -1,137 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 2,276 \\ \quad -1,478 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 6,180 \\ \quad -2,620 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 4,068 \\ \quad -2,960 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 7,013 \\ \quad -3,852 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 7,810 \\ \quad -4,635 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 5,721 \\ \quad -5,135 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 4,224 \\ \quad -3,106 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 3,087 \\ -2,423 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 8,794 \\ -7,569 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 8,223 \\ -2,435 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 3,024 \\ -2,540 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 4,693 \\ -3,806 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 5,321 \\ -2,709 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 2,341 \\ -1,784 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 5,280 \\ -4,063 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 6,510 \\ -3,163 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 5,995 \\ -1,950 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 9,044 \\ -4,227 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 6,060 \\ -4,985 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 6,288 \\ -2,744 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 8,568 \\ -8,393 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 8,084 \\ -3,813 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 3,114 \\ -2,536 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 1,778 \\ -1,250 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 1,790 \\ -1,400 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 6,210 \\ -2,681 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 3,191 \\ -1,621 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 3,087 \\ -2,423 \\ \hline 664 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 8,794 \\ -7,569 \\ \hline 1,225 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 8,223 \\ -2,435 \\ \hline 5,788 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 3,024 \\ -2,540 \\ \hline 484 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 4,693 \\ -3,806 \\ \hline 887 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 5,321 \\ -2,709 \\ \hline 2,612 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 2,341 \\ -1,784 \\ \hline 557 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 5,280 \\ -4,063 \\ \hline 1,217 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 6,510 \\ -3,163 \\ \hline 3,347 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 5,995 \\ -1,950 \\ \hline 4,045 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 9,044 \\ -4,227 \\ \hline 4,817 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 6,060 \\ -4,985 \\ \hline 1,075 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 6,288 \\ -2,744 \\ \hline 3,544 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 8,568 \\ -8,393 \\ \hline 175 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 8,084 \\ -3,813 \\ \hline 4,271 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 3,114 \\ -2,536 \\ \hline 578 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 1,778 \\ -1,250 \\ \hline 528 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 1,790 \\ -1,400 \\ \hline 390 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 6,210 \\ -2,681 \\ \hline 3,529 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 3,191 \\ -1,621 \\ \hline 1,570 \end{array}$$

Respuestas1. 6642. 1,2253. 5,7884. 4845. 8876. 2,6127. 5578. 1,2179. 3,34710. 4,04511. 4,81712. 1,07513. 3,54414. 17515. 4,27116. 57817. 52818. 39019. 3,52920. 1,570



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

4,817

1,217

1,075

3,347

2,612

5,788

887

175

484

4,045

4,271

557

664

1,225

3,544

$$\begin{array}{r} 1) \quad 3,087 \\ -2,423 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 8,794 \\ -7,569 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 8,223 \\ -2,435 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 3,024 \\ -2,540 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 4,693 \\ -3,806 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 5,321 \\ -2,709 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 2,341 \\ -1,784 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 5,280 \\ -4,063 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 6,510 \\ -3,163 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 5,995 \\ -1,950 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 9,044 \\ -4,227 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 6,060 \\ -4,985 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 6,288 \\ -2,744 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 8,568 \\ -8,393 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 8,084 \\ -3,813 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 2,311 \\ -1,754 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 6,157 \\ -1,368 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 4,797 \\ -3,841 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 3,397 \\ -1,472 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 4,593 \\ -2,255 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 6,243 \\ -2,227 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 8,169 \\ -6,174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 9,915 \\ -3,473 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 8,493 \\ -6,316 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 5,133 \\ -4,803 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 3,035 \\ -2,335 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 5,115 \\ -2,056 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 2,761 \\ -1,714 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 9,578 \\ -8,549 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 5,142 \\ -2,249 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 4,743 \\ -4,310 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 3,146 \\ -1,403 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 8,328 \\ -7,325 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 3,241 \\ -1,914 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 6,552 \\ -6,054 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 2,311 \\ -1,754 \\ \hline 557 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 6,157 \\ -1,368 \\ \hline 4,789 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 4,797 \\ -3,841 \\ \hline 956 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 3,397 \\ -1,472 \\ \hline 1,925 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 4,593 \\ -2,255 \\ \hline 2,338 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 6,243 \\ -2,227 \\ \hline 4,016 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 8,169 \\ -6,174 \\ \hline 1,995 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 9,915 \\ -3,473 \\ \hline 6,442 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 8,493 \\ -6,316 \\ \hline 2,177 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 5,133 \\ -4,803 \\ \hline 330 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 3,035 \\ -2,335 \\ \hline 700 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 5,115 \\ -2,056 \\ \hline 3,059 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 2,761 \\ -1,714 \\ \hline 1,047 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 9,578 \\ -8,549 \\ \hline 1,029 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 5,142 \\ -2,249 \\ \hline 2,893 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 4,743 \\ -4,310 \\ \hline 433 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 3,146 \\ -1,403 \\ \hline 1,743 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 8,328 \\ -7,325 \\ \hline 1,003 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 3,241 \\ -1,914 \\ \hline 1,327 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 6,552 \\ -6,054 \\ \hline 498 \end{array}$$

Respuestas1. 5572. 4,7893. 9564. 1,9255. 2,3386. 4,0167. 1,9958. 6,4429. 2,17710. 33011. 70012. 3,05913. 1,04714. 1,02915. 2,89316. 43317. 1,74318. 1,00319. 1,32720. 498



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

1,995

4,016

4,789

2,338

1,047

2,177

956

557

330

1,029

1,925

6,442

2,893

3,059

700

$$\begin{array}{r} 1) \quad 2,311 \\ -1,754 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 6,157 \\ -1,368 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 4,797 \\ -3,841 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 3,397 \\ -1,472 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 4,593 \\ -2,255 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 6,243 \\ -2,227 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 8,169 \\ -6,174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 9,915 \\ -3,473 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 8,493 \\ -6,316 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 5,133 \\ -4,803 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 3,035 \\ -2,335 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 5,115 \\ -2,056 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 2,761 \\ -1,714 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 9,578 \\ -8,549 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 5,142 \\ -2,249 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 1,924 \\ -1,466 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 3,409 \\ -2,850 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 7,157 \\ -5,258 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 3,289 \\ -2,443 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 7,520 \\ -6,922 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 4,910 \\ -3,224 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 1,609 \\ -1,075 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 4,614 \\ -2,092 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 1,516 \\ -1,415 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 3,246 \\ -1,110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 5,834 \\ -5,455 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 6,150 \\ -3,721 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 8,658 \\ -8,221 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 5,169 \\ -4,997 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 8,582 \\ -7,349 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 5,647 \\ -1,276 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 8,700 \\ -1,567 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 8,427 \\ -1,360 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 7,605 \\ -5,098 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 9,854 \\ -6,711 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 1,924 \\ -1,466 \\ \hline 458 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 3,409 \\ -2,850 \\ \hline 559 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 7,157 \\ -5,258 \\ \hline 1,899 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 3,289 \\ -2,443 \\ \hline 846 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 7,520 \\ -6,922 \\ \hline 598 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 4,910 \\ -3,224 \\ \hline 1,686 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 1,609 \\ -1,075 \\ \hline 534 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 4,614 \\ -2,092 \\ \hline 2,522 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 1,516 \\ -1,415 \\ \hline 101 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 3,246 \\ -1,110 \\ \hline 2,136 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 5,834 \\ -5,455 \\ \hline 379 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 6,150 \\ -3,721 \\ \hline 2,429 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 8,658 \\ -8,221 \\ \hline 437 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 5,169 \\ -4,997 \\ \hline 172 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 8,582 \\ -7,349 \\ \hline 1,233 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 5,647 \\ -1,276 \\ \hline 4,371 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 8,700 \\ -1,567 \\ \hline 7,133 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 8,427 \\ -1,360 \\ \hline 7,067 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 7,605 \\ -5,098 \\ \hline 2,507 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 9,854 \\ -6,711 \\ \hline 3,143 \end{array}$$

Respuestas1. 4582. 5593. 1,8994. 8465. 5986. 1,6867. 5348. 2,5229. 10110. 2,13611. 37912. 2,42913. 43714. 17215. 1,23316. 4,37117. 7,13318. 7,06719. 2,50720. 3,143



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

1,899

1,686

2,522

101

598

1,233

846

2,136

534

2,429

379

458

559

172

437

$$\begin{array}{r} 1) \quad 1,924 \\ -1,466 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 3,409 \\ -2,850 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 7,157 \\ -5,258 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 3,289 \\ -2,443 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 7,520 \\ -6,922 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 4,910 \\ -3,224 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 1,609 \\ -1,075 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 4,614 \\ -2,092 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 1,516 \\ -1,415 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 3,246 \\ -1,110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 5,834 \\ -5,455 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 6,150 \\ -3,721 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 8,658 \\ -8,221 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 5,169 \\ -4,997 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 8,582 \\ -7,349 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 8,137 \\ -4,019 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 6,794 \\ -2,814 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 7,239 \\ -1,717 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 4,235 \\ -2,251 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 5,762 \\ -4,720 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 3,768 \\ -3,198 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 7,922 \\ -4,571 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 7,362 \\ -3,415 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 4,441 \\ -4,140 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 3,485 \\ -2,209 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 8,535 \\ -1,494 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 3,106 \\ -3,018 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 1,926 \\ -1,526 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 3,694 \\ -1,376 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 6,828 \\ -3,993 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 7,217 \\ -6,429 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 4,964 \\ -2,967 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 2,145 \\ -1,577 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 9,550 \\ -6,215 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 8,445 \\ -7,507 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 8,137 \\ -4,019 \\ \hline 4,118 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 6,794 \\ -2,814 \\ \hline 3,980 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 7,239 \\ -1,717 \\ \hline 5,522 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 4,235 \\ -2,251 \\ \hline 1,984 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 5,762 \\ -4,720 \\ \hline 1,042 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 3,768 \\ -3,198 \\ \hline 570 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 7,922 \\ -4,571 \\ \hline 3,351 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 7,362 \\ -3,415 \\ \hline 3,947 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 4,441 \\ -4,140 \\ \hline 301 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 3,485 \\ -2,209 \\ \hline 1,276 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 8,535 \\ -1,494 \\ \hline 7,041 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 3,106 \\ -3,018 \\ \hline 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 1,926 \\ -1,526 \\ \hline 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 3,694 \\ -1,376 \\ \hline 2,318 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 6,828 \\ -3,993 \\ \hline 2,835 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 7,217 \\ -6,429 \\ \hline 788 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 4,964 \\ -2,967 \\ \hline 1,997 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 2,145 \\ -1,577 \\ \hline 568 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 9,550 \\ -6,215 \\ \hline 3,335 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 8,445 \\ -7,507 \\ \hline 938 \end{array}$$

Respuestas1. 4,1182. 3,9803. 5,5224. 1,9845. 1,0426. 5707. 3,3518. 3,9479. 30110. 1,27611. 7,04112. 8813. 40014. 2,31815. 2,83516. 78817. 1,99718. 56819. 3,33520. 938



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

2,835

301

1,042

3,947

4,118

1,276

400

7,041

88

3,980

570

1,984

2,318

3,351

5,522

$$\begin{array}{r} 1) \quad 8,137 \\ -4,019 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 6,794 \\ -2,814 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 7,239 \\ -1,717 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 4,235 \\ -2,251 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 5,762 \\ -4,720 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 3,768 \\ -3,198 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 7,922 \\ -4,571 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 7,362 \\ -3,415 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 4,441 \\ -4,140 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 3,485 \\ -2,209 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 8,535 \\ -1,494 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 3,106 \\ -3,018 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 1,926 \\ -1,526 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 3,694 \\ -1,376 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 6,828 \\ -3,993 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 1,618 \\ -1,590 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 4,751 \\ -2,603 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 8,283 \\ -8,231 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 6,556 \\ -1,561 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 8,251 \\ -7,667 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 7,148 \\ -1,524 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 6,866 \\ -3,661 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 9,621 \\ -8,317 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 4,971 \\ -4,231 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 3,569 \\ -1,926 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 7,910 \\ -5,968 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 1,085 \\ -1,008 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 7,526 \\ -3,531 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 9,762 \\ -1,024 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 9,164 \\ -5,401 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 5,697 \\ -3,682 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 4,668 \\ -2,436 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 5,480 \\ -4,415 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 8,380 \\ -5,899 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 3,207 \\ -1,100 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 1,618 \\ -1,590 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 4,751 \\ -2,603 \\ \hline 2,148 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 8,283 \\ -8,231 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 6,556 \\ -1,561 \\ \hline 4,995 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 8,251 \\ -7,667 \\ \hline 584 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 7,148 \\ -1,524 \\ \hline 5,624 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 6,866 \\ -3,661 \\ \hline 3,205 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 9,621 \\ -8,317 \\ \hline 1,304 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 4,971 \\ -4,231 \\ \hline 740 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 3,569 \\ -1,926 \\ \hline 1,643 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 7,910 \\ -5,968 \\ \hline 1,942 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 1,085 \\ -1,008 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 7,526 \\ -3,531 \\ \hline 3,995 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 9,762 \\ -1,024 \\ \hline 8,738 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 9,164 \\ -5,401 \\ \hline 3,763 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 5,697 \\ -3,682 \\ \hline 2,015 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 4,668 \\ -2,436 \\ \hline 2,232 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 5,480 \\ -4,415 \\ \hline 1,065 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 8,380 \\ -5,899 \\ \hline 2,481 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 3,207 \\ -1,100 \\ \hline 2,107 \end{array}$$

Respuestas1. 282. 2,1483. 524. 4,9955. 5846. 5,6247. 3,2058. 1,3049. 74010. 1,64311. 1,94212. 7713. 3,99514. 8,73815. 3,76316. 2,01517. 2,23218. 1,06519. 2,48120. 2,107



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

5,624

2,148

3,763

3,995

28

77

3,205

1,942

1,643

8,738

52

584

1,304

740

4,995

$$\begin{array}{r} 1) \quad 1,618 \\ \quad -1,590 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 4,751 \\ \quad -2,603 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 8,283 \\ \quad -8,231 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 6,556 \\ \quad -1,561 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 8,251 \\ \quad -7,667 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 7,148 \\ \quad -1,524 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 6,866 \\ \quad -3,661 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 9,621 \\ \quad -8,317 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 4,971 \\ \quad -4,231 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 3,569 \\ \quad -1,926 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 7,910 \\ \quad -5,968 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 1,085 \\ \quad -1,008 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 7,526 \\ \quad -3,531 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 9,762 \\ \quad -1,024 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 9,164 \\ \quad -5,401 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 1,971 \\ -1,268 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 5,950 \\ -5,301 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 4,932 \\ -1,777 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 8,022 \\ -4,787 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 8,297 \\ -1,112 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 7,547 \\ -3,229 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 5,035 \\ -3,313 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 4,241 \\ -3,807 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 1,615 \\ -1,133 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 2,324 \\ -1,279 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 9,005 \\ -7,283 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 1,515 \\ -1,497 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 6,675 \\ -4,553 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 6,031 \\ -2,150 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 5,593 \\ -3,675 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 6,592 \\ -4,301 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 3,228 \\ -3,223 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 7,417 \\ -1,933 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 1,548 \\ -1,392 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 8,225 \\ -4,522 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 1,971 \\ -1,268 \\ \hline 703 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 5,950 \\ -5,301 \\ \hline 649 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 4,932 \\ -1,777 \\ \hline 3,155 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 8,022 \\ -4,787 \\ \hline 3,235 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 8,297 \\ -1,112 \\ \hline 7,185 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 7,547 \\ -3,229 \\ \hline 4,318 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 5,035 \\ -3,313 \\ \hline 1,722 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 4,241 \\ -3,807 \\ \hline 434 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 1,615 \\ -1,133 \\ \hline 482 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 2,324 \\ -1,279 \\ \hline 1,045 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 9,005 \\ -7,283 \\ \hline 1,722 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 1,515 \\ -1,497 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 6,675 \\ -4,553 \\ \hline 2,122 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 6,031 \\ -2,150 \\ \hline 3,881 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 5,593 \\ -3,675 \\ \hline 1,918 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 6,592 \\ -4,301 \\ \hline 2,291 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 3,228 \\ -3,223 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 7,417 \\ -1,933 \\ \hline 5,484 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 1,548 \\ -1,392 \\ \hline 156 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 8,225 \\ -4,522 \\ \hline 3,703 \end{array}$$

Respuestas1. 7032. 6493. 3,1554. 3,2355. 7,1856. 4,3187. 1,7228. 4349. 48210. 1,04511. 1,72212. 1813. 2,12214. 3,88115. 1,91816. 2,29117. 518. 5,48419. 15620. 3,703



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

703

1,722

4,318

3,155

3,881

434

2,122

18

1,918

1,045

3,235

482

7,185

649

1,722

$$\begin{array}{r} 1) \quad 1,971 \\ -1,268 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 5,950 \\ -5,301 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 4,932 \\ -1,777 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 8,022 \\ -4,787 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 8,297 \\ -1,112 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 7,547 \\ -3,229 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 5,035 \\ -3,313 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 4,241 \\ -3,807 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 1,615 \\ -1,133 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 2,324 \\ -1,279 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 9,005 \\ -7,283 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 1,515 \\ -1,497 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 6,675 \\ -4,553 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 6,031 \\ -2,150 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 5,593 \\ -3,675 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



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. _____



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 1,777 \\ -1,551 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 8,933 \\ -1,252 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 6,276 \\ -5,000 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 6,005 \\ -4,176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 2,039 \\ -1,001 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 3,763 \\ -2,493 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 6,783 \\ -1,177 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 8,674 \\ -1,710 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 6,730 \\ -6,391 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 4,710 \\ -1,500 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 1,596 \\ -1,195 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 7,336 \\ -1,071 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 4,601 \\ -2,007 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 9,524 \\ -5,818 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 6,463 \\ -3,159 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 8,740 \\ -2,090 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 2,401 \\ -2,074 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 6,955 \\ -4,463 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 1,135 \\ -1,133 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 1,637 \\ -1,148 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 1,777 \\ -1,551 \\ \hline 226 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 8,933 \\ -1,252 \\ \hline 7,681 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 6,276 \\ -5,000 \\ \hline 1,276 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 6,005 \\ -4,176 \\ \hline 1,829 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 2,039 \\ -1,001 \\ \hline 1,038 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 3,763 \\ -2,493 \\ \hline 1,270 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 6,783 \\ -1,177 \\ \hline 5,606 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 8,674 \\ -1,710 \\ \hline 6,964 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 6,730 \\ -6,391 \\ \hline 339 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 4,710 \\ -1,500 \\ \hline 3,210 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 1,596 \\ -1,195 \\ \hline 401 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 7,336 \\ -1,071 \\ \hline 6,265 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 4,601 \\ -2,007 \\ \hline 2,594 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 9,524 \\ -5,818 \\ \hline 3,706 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 6,463 \\ -3,159 \\ \hline 3,304 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 8,740 \\ -2,090 \\ \hline 6,650 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 2,401 \\ -2,074 \\ \hline 327 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 6,955 \\ -4,463 \\ \hline 2,492 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 1,135 \\ -1,133 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 1,637 \\ -1,148 \\ \hline 489 \end{array}$$

Respuestas1. 2262. 7,6813. 1,2764. 1,8295. 1,0386. 1,2707. 5,6068. 6,9649. 33910. 3,21011. 40112. 6,26513. 2,59414. 3,70615. 3,30416. 6,65017. 32718. 2,49219. 220. 489



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

6,964

3,706

5,606

1,270

2,594

7,681

1,038

3,304

401

339

226

6,265

1,829

1,276

3,210

$$\begin{array}{r} 1) \quad 1,777 \\ -1,551 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 8,933 \\ -1,252 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 6,276 \\ -5,000 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 6,005 \\ -4,176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 2,039 \\ -1,001 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 3,763 \\ -2,493 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 6,783 \\ -1,177 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 8,674 \\ -1,710 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 6,730 \\ -6,391 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 4,710 \\ -1,500 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 1,596 \\ -1,195 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 7,336 \\ -1,071 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 4,601 \\ -2,007 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 9,524 \\ -5,818 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 6,463 \\ -3,159 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____