



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

$$\begin{array}{r} 1) \quad 999 \\ - 358 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 349 \\ - 301 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 703 \\ - 127 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 449 \\ - 246 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 585 \\ - 157 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 777 \\ - 356 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 794 \\ - 346 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 885 \\ - 148 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 294 \\ - 181 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 290 \\ - 123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 306 \\ - 277 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 885 \\ - 201 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 530 \\ - 286 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 920 \\ - 745 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 981 \\ - 697 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 109 \\ - 104 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 478 \\ - 191 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 420 \\ - 313 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 594 \\ - 516 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 539 \\ - 108 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 1) \quad 999 \\ - 358 \\ \hline 641 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 349 \\ - 301 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 703 \\ - 127 \\ \hline 576 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 449 \\ - 246 \\ \hline 203 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 585 \\ - 157 \\ \hline 428 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 777 \\ - 356 \\ \hline 421 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 794 \\ - 346 \\ \hline 448 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 885 \\ - 148 \\ \hline 737 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 294 \\ - 181 \\ \hline 113 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 290 \\ - 123 \\ \hline 167 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 306 \\ - 277 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 885 \\ - 201 \\ \hline 684 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 530 \\ - 286 \\ \hline 244 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 920 \\ - 745 \\ \hline 175 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 981 \\ - 697 \\ \hline 284 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 109 \\ - 104 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 478 \\ - 191 \\ \hline 287 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 420 \\ - 313 \\ \hline 107 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 594 \\ - 516 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 539 \\ - 108 \\ \hline 431 \end{array}$$

1. 641

2. 48

3. 576

4. 203

5. 428

6. 421

7. 448

8. 737

9. 113

10. 167

11. 29

12. 684

13. 244

14. 175

15. 284

16. 5

17. 287

18. 107

19. 78

20. 431



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

684	175	448	284	244
29	737	48	167	203
113	421	641	576	428

Respuestas

1)
$$\begin{array}{r} 999 \\ - 358 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 349 \\ - 301 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 703 \\ - 127 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 449 \\ - 246 \\ \hline \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 585 \\ - 157 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 777 \\ - 356 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 794 \\ - 346 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 885 \\ - 148 \\ \hline \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} 294 \\ - 181 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 290 \\ - 123 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 306 \\ - 277 \\ \hline \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 885 \\ - 201 \\ \hline \end{array}$$

13)
$$\begin{array}{r} 530 \\ - 286 \\ \hline \end{array}$$

14)
$$\begin{array}{r} 920 \\ - 745 \\ \hline \end{array}$$

15)
$$\begin{array}{r} 981 \\ - 697 \\ \hline \end{array}$$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____