



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 111 \\ -103 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 937 \\ -720 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 556 \\ -155 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 904 \\ -139 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 178 \\ -107 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 707 \\ -438 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 634 \\ -203 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 882 \\ -871 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 435 \\ -395 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 612 \\ -383 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 340 \\ -131 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 431 \\ -423 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 657 \\ -329 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 424 \\ -255 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 347 \\ -270 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 226 \\ -197 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 619 \\ -324 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 820 \\ -160 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 432 \\ -303 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 942 \\ -206 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 111 \\ -103 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 937 \\ -720 \\ \hline 217 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 556 \\ -155 \\ \hline 401 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 904 \\ -139 \\ \hline 765 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 178 \\ -107 \\ \hline 71 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 707 \\ -438 \\ \hline 269 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 634 \\ -203 \\ \hline 431 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 882 \\ -871 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 435 \\ -395 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 612 \\ -383 \\ \hline 229 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 340 \\ -131 \\ \hline 209 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 431 \\ -423 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 657 \\ -329 \\ \hline 328 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 424 \\ -255 \\ \hline 169 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 347 \\ -270 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 226 \\ -197 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 619 \\ -324 \\ \hline 295 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 820 \\ -160 \\ \hline 660 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 432 \\ -303 \\ \hline 129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 942 \\ -206 \\ \hline 736 \end{array}$$

Respuestas1. 82. 2173. 4014. 7655. 716. 2697. 4318. 119. 4010. 22911. 20912. 813. 32814. 16915. 7716. 2917. 29518. 66019. 12920. 736



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

Respuestas

8	11	401	8	209
269	328	169	71	431
765	217	40	229	77

$$\begin{array}{r} 1) \quad 111 \\ -103 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 937 \\ -720 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 556 \\ -155 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 904 \\ -139 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 178 \\ -107 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 707 \\ -438 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 634 \\ -203 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 882 \\ -871 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 435 \\ -395 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 612 \\ -383 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 340 \\ -131 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 431 \\ -423 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 657 \\ -329 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 424 \\ -255 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 347 \\ -270 \\ \hline \end{array}$$

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