



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

1)
$$\begin{array}{r} 903 \\ - 621 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 905 \\ - 550 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 601 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 609 \\ - 553 \\ \hline \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 906 \\ - 414 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 503 \\ - 502 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 504 \\ - 348 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 408 \\ - 374 \\ \hline \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} 603 \\ - 77 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 104 \\ - 64 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 103 \\ - 93 \\ \hline \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 803 \\ - 294 \\ \hline \end{array}$$

13)
$$\begin{array}{r} 408 \\ - 176 \\ \hline \end{array}$$

14)
$$\begin{array}{r} 505 \\ - 184 \\ \hline \end{array}$$

15)
$$\begin{array}{r} 404 \\ - 400 \\ \hline \end{array}$$

16)
$$\begin{array}{r} 808 \\ - 193 \\ \hline \end{array}$$

17)
$$\begin{array}{r} 804 \\ - 515 \\ \hline \end{array}$$

18)
$$\begin{array}{r} 508 \\ - 270 \\ \hline \end{array}$$

19)
$$\begin{array}{r} 405 \\ - 333 \\ \hline \end{array}$$

20)
$$\begin{array}{r} 505 \\ - 110 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

$$\begin{array}{r} 1) \quad 903 \\ - 621 \\ \hline 282 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 905 \\ - 550 \\ \hline 355 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 601 \\ - 48 \\ \hline 553 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 609 \\ - 553 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 906 \\ - 414 \\ \hline 492 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 503 \\ - 502 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 504 \\ - 348 \\ \hline 156 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 408 \\ - 374 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 603 \\ - 77 \\ \hline 526 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 104 \\ - 64 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 103 \\ - 93 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 803 \\ - 294 \\ \hline 509 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 408 \\ - 176 \\ \hline 232 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 505 \\ - 184 \\ \hline 321 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 404 \\ - 400 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 808 \\ - 193 \\ \hline 615 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 804 \\ - 515 \\ \hline 289 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 508 \\ - 270 \\ \hline 238 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 405 \\ - 333 \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 505 \\ - 110 \\ \hline 395 \end{array}$$

1. 2822. 3553. 5534. 565. 4926. 17. 1568. 349. 52610. 4011. 1012. 50913. 23214. 32115. 416. 61517. 28918. 23819. 7220. 395



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

553

1

40

509

4

34

10

232

56

321

492

282

156

526

355

$$\begin{array}{r} 1) \quad 903 \\ - 621 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 905 \\ - 550 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 601 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 609 \\ - 553 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 906 \\ - 414 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 503 \\ - 502 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 504 \\ - 348 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 408 \\ - 374 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 603 \\ - 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 104 \\ - 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 103 \\ - 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 803 \\ - 294 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 408 \\ - 176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 505 \\ - 184 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 404 \\ - 400 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____