



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 90\ 003 \\ - 51\ 430 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 90\ 003 \\ - 12\ 396 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 60\ 007 \\ - 17\ 156 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 30\ 005 \\ - 26\ 541 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 90\ 004 \\ - 59\ 395 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 80\ 006 \\ - 42\ 512 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 50\ 004 \\ - 20\ 822 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 30\ 007 \\ - 26\ 370 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 70\ 006 \\ - 34\ 758 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 20\ 005 \\ - 6\ 437 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 60\ 006 \\ - 18\ 636 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 40\ 002 \\ - 3\ 915 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 10\ 004 \\ - 9\ 876 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 80\ 002 \\ - 43\ 155 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 30\ 008 \\ - 18\ 745 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 90\ 003 \\ - 51\ 430 \\ \hline 38\ 573 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 90\ 003 \\ - 12\ 396 \\ \hline 77\ 607 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 60\ 007 \\ - 17\ 156 \\ \hline 42\ 851 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 30\ 005 \\ - 26\ 541 \\ \hline 3\ 464 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 90\ 004 \\ - 59\ 395 \\ \hline 30\ 609 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 80\ 006 \\ - 42\ 512 \\ \hline 37\ 494 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 50\ 004 \\ - 20\ 822 \\ \hline 29\ 182 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 30\ 007 \\ - 26\ 370 \\ \hline 3\ 637 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 70\ 006 \\ - 34\ 758 \\ \hline 35\ 248 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 20\ 005 \\ - 6\ 437 \\ \hline 13\ 568 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 60\ 006 \\ - 18\ 636 \\ \hline 41\ 370 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 40\ 002 \\ - 3\ 915 \\ \hline 36\ 087 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 10\ 004 \\ - 9\ 876 \\ \hline 128 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 80\ 002 \\ - 43\ 155 \\ \hline 36\ 847 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 30\ 008 \\ - 18\ 745 \\ \hline 11\ 263 \end{array}$$

Réponses1. 38 5732. 77 6073. 42 8514. 3 4645. 30 6096. 37 4947. 29 1828. 3 6379. 35 24810. 13 56811. 41 37012. 36 08713. 12814. 36 84715. 11 263



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

28 467

14 729

52 717

37 423

145

6 698

68 667

45 831

88

21 463

25 139

39 086

$$\begin{array}{r} 1) \quad 90\,003 \\ - 51\,430 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 90\,003 \\ - 12\,396 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 60\,007 \\ - 17\,156 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 30\,005 \\ - 26\,541 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 90\,004 \\ - 59\,395 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 80\,006 \\ - 42\,512 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 50\,004 \\ - 20\,822 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 30\,007 \\ - 26\,370 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 70\,006 \\ - 34\,758 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 20\,005 \\ - 6\,437 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 60\,006 \\ - 18\,636 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 40\,002 \\ - 3\,915 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____