



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 70\ 002 \\ - 29\ 587 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 50\ 002 \\ - 28\ 963 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 30\ 009 \\ - 2\ 332 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 80\ 006 \\ - 43\ 513 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 70\ 009 \\ - 60\ 804 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 30\ 001 \\ - 19\ 989 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 60\ 004 \\ - 42\ 363 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 90\ 002 \\ - 61\ 615 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 50\ 006 \\ - 10\ 945 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 60\ 009 \\ - 25\ 867 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 90\ 009 \\ - \quad 408 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 20\ 001 \\ - 1\ 632 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 20\ 001 \\ - 17\ 591 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 80\ 004 \\ - 32\ 385 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 10\ 005 \\ - 1\ 299 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 70\ 002 \\ - 29\ 587 \\ \hline 40\ 415 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 50\ 002 \\ - 28\ 963 \\ \hline 21\ 039 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 30\ 009 \\ - 2\ 332 \\ \hline 27\ 677 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 80\ 006 \\ - 43\ 513 \\ \hline 36\ 493 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 70\ 009 \\ - 60\ 804 \\ \hline 9\ 205 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 30\ 001 \\ - 19\ 989 \\ \hline 10\ 012 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 60\ 004 \\ - 42\ 363 \\ \hline 17\ 641 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 90\ 002 \\ - 61\ 615 \\ \hline 28\ 387 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 50\ 006 \\ - 10\ 945 \\ \hline 39\ 061 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 60\ 009 \\ - 25\ 867 \\ \hline 34\ 142 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 90\ 009 \\ - 408 \\ \hline 89\ 601 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 20\ 001 \\ - 1\ 632 \\ \hline 18\ 369 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 20\ 001 \\ - 17\ 591 \\ \hline 2\ 410 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 80\ 004 \\ - 32\ 385 \\ \hline 47\ 619 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 10\ 005 \\ - 1\ 299 \\ \hline 8\ 706 \end{array}$$

Réponses1. 40 4152. 21 0393. 27 6774. 36 4935. 9 2056. 10 0127. 17 6418. 28 3879. 39 06110. 34 14211. 89 60112. 18 36913. 2 41014. 47 61915. 8 706



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

$$\begin{array}{r} 1) \quad 70\,002 \\ - 29\,587 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 50\,002 \\ - 28\,963 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 30\,009 \\ - 2\,332 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 80\,006 \\ - 43\,513 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 70\,009 \\ - 60\,804 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 30\,001 \\ - 19\,989 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 60\,004 \\ - 42\,363 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 90\,002 \\ - 61\,615 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 50\,006 \\ - 10\,945 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 60\,009 \\ - 25\,867 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 90\,009 \\ - 408 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 20\,001 \\ - 1\,632 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____