



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 50\ 009 \\ - 37\ 889 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 70\ 003 \\ - 10\ 903 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 20\ 005 \\ - 2\ 154 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 10\ 004 \\ - 3\ 842 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 60\ 009 \\ - 2\ 084 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 60\ 009 \\ - 39\ 823 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 90\ 006 \\ - 82\ 664 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 60\ 006 \\ - 34\ 684 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 70\ 006 \\ - 7\ 462 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 10\ 001 \\ - 533 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 70\ 003 \\ - 11\ 567 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 70\ 006 \\ - 42\ 454 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 70\ 009 \\ - 9\ 078 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 30\ 001 \\ - 18\ 102 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 30\ 009 \\ - 22\ 618 \\ \hline \end{array}$$

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 50\ 009 \\ - 37\ 889 \\ \hline 12\ 120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 70\ 003 \\ - 10\ 903 \\ \hline 59\ 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 20\ 005 \\ - 2\ 154 \\ \hline 17\ 851 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 10\ 004 \\ - 3\ 842 \\ \hline 6\ 162 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 60\ 009 \\ - 2\ 084 \\ \hline 57\ 925 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 60\ 009 \\ - 39\ 823 \\ \hline 20\ 186 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 90\ 006 \\ - 82\ 664 \\ \hline 7\ 342 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 60\ 006 \\ - 34\ 684 \\ \hline 25\ 322 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 70\ 006 \\ - 7\ 462 \\ \hline 62\ 544 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 10\ 001 \\ - 533 \\ \hline 9\ 468 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 70\ 003 \\ - 11\ 567 \\ \hline 58\ 436 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 70\ 006 \\ - 42\ 454 \\ \hline 27\ 552 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 70\ 009 \\ - 9\ 078 \\ \hline 60\ 931 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 30\ 001 \\ - 18\ 102 \\ \hline 11\ 899 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 30\ 009 \\ - 22\ 618 \\ \hline 7\ 391 \end{array}$$

Ответы1. 12 1202. 59 1003. 17 8514. 6 1625. 57 9256. 20 1867. 7 3428. 25 3229. 62 54410. 9 46811. 58 43612. 27 55213. 60 93114. 11 89915. 7 391



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

6 162

17 851

59 100

25 322

7 342

57 925

9 468

62 544

27 552

58 436

20 186

12 120

$$\begin{array}{r} 1) \quad 50 \ 009 \\ - 37 \ 889 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 70 \ 003 \\ - 10 \ 903 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 20 \ 005 \\ - 2 \ 154 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 10 \ 004 \\ - 3 \ 842 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 60 \ 009 \\ - 2 \ 084 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 60 \ 009 \\ - 39 \ 823 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 90 \ 006 \\ - 82 \ 664 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 60 \ 006 \\ - 34 \ 684 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 70 \ 006 \\ - 7 \ 462 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 10 \ 001 \\ - 533 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 70 \ 003 \\ - 11 \ 567 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 70 \ 006 \\ - 42 \ 454 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____