



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 30\ 006 \\ - 27\ 962 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 80\ 006 \\ - 58\ 617 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 50\ 005 \\ - 9\ 997 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 20\ 008 \\ - 18\ 148 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 50\ 005 \\ - 9\ 988 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 40\ 006 \\ - 2\ 464 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 50\ 001 \\ - 3\ 802 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 50\ 001 \\ - 17\ 800 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 10\ 002 \\ - 8\ 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 20\ 002 \\ - 13\ 392 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 90\ 001 \\ - 45\ 428 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 30\ 005 \\ - 25\ 494 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 60\ 006 \\ - 33\ 911 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 20\ 006 \\ - 19\ 265 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 20\ 009 \\ - 360 \\ \hline \end{array}$$

**Ответы**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 30\ 006 \\ - 27\ 962 \\ \hline 2\ 044 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 80\ 006 \\ - 58\ 617 \\ \hline 21\ 389 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 50\ 005 \\ - 9\ 997 \\ \hline 40\ 008 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 20\ 008 \\ - 18\ 148 \\ \hline 1\ 860 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 50\ 005 \\ - 9\ 988 \\ \hline 40\ 017 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 40\ 006 \\ - 2\ 464 \\ \hline 37\ 542 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 50\ 001 \\ - 3\ 802 \\ \hline 46\ 199 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 50\ 001 \\ - 17\ 800 \\ \hline 32\ 201 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 10\ 002 \\ - 8\ 172 \\ \hline 1\ 830 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 20\ 002 \\ - 13\ 392 \\ \hline 6\ 610 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 90\ 001 \\ - 45\ 428 \\ \hline 44\ 573 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 30\ 005 \\ - 25\ 494 \\ \hline 4\ 511 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 60\ 006 \\ - 33\ 911 \\ \hline 26\ 095 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 20\ 006 \\ - 19\ 265 \\ \hline 741 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 20\ 009 \\ - 360 \\ \hline 19\ 649 \end{array}$$

**Ответы**1. 2 0442. 21 3893. 40 0084. 1 8605. 40 0176. 37 5427. 46 1998. 32 2019. 1 83010. 6 61011. 44 57312. 4 51113. 26 09514. 74115. 19 649



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

**Ответы**

44 573

40 017

40 008

1 860

21 389

32 201

6 610

1 830

4 511

37 542

46 199

2 044

$$\begin{array}{r} 1) \quad 30\ 006 \\ - 27\ 962 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 80\ 006 \\ - 58\ 617 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 50\ 005 \\ - 9\ 997 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 20\ 008 \\ - 18\ 148 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 50\ 005 \\ - 9\ 988 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 40\ 006 \\ - 2\ 464 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 50\ 001 \\ - 3\ 802 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 50\ 001 \\ - 17\ 800 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 10\ 002 \\ - 8\ 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 20\ 002 \\ - 13\ 392 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 90\ 001 \\ - 45\ 428 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 30\ 005 \\ - 25\ 494 \\ \hline \end{array}$$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_