



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

$$\begin{array}{r} 1) \quad 80\ 002 \\ - 43\ 686 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 50\ 001 \\ - 40\ 152 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 80\ 003 \\ - 26\ 807 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 50\ 004 \\ - 13\ 174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 80\ 006 \\ - 11\ 177 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 50\ 009 \\ - 21\ 388 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 60\ 005 \\ - 31\ 066 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 30\ 009 \\ - 8\ 316 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 40\ 005 \\ - 5\ 387 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 10\ 002 \\ - 3\ 968 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 50\ 005 \\ - 21\ 273 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 90\ 008 \\ - 64\ 349 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 70\ 001 \\ - 10\ 539 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 40\ 002 \\ - 24\ 150 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 90\ 009 \\ - 6\ 149 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 90\ 009 \\ - 25\ 981 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 10\ 007 \\ - 6\ 110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 90\ 006 \\ - 24\ 941 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 90\ 006 \\ - 13\ 233 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 90\ 002 \\ - 37\ 555 \\ \hline \end{array}$$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 80\ 002 \\ - 43\ 686 \\ \hline 36\ 316 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 50\ 001 \\ - 40\ 152 \\ \hline 9\ 849 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 80\ 003 \\ - 26\ 807 \\ \hline 53\ 196 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 50\ 004 \\ - 13\ 174 \\ \hline 36\ 830 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 80\ 006 \\ - 11\ 177 \\ \hline 68\ 829 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 50\ 009 \\ - 21\ 388 \\ \hline 28\ 621 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 60\ 005 \\ - 31\ 066 \\ \hline 28\ 939 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 30\ 009 \\ - 8\ 316 \\ \hline 21\ 693 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 40\ 005 \\ - 5\ 387 \\ \hline 34\ 618 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 10\ 002 \\ - 3\ 968 \\ \hline 6\ 034 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 50\ 005 \\ - 21\ 273 \\ \hline 28\ 732 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 90\ 008 \\ - 64\ 349 \\ \hline 25\ 659 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 70\ 001 \\ - 10\ 539 \\ \hline 59\ 462 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 40\ 002 \\ - 24\ 150 \\ \hline 15\ 852 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 90\ 009 \\ - 6\ 149 \\ \hline 83\ 860 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 90\ 009 \\ - 25\ 981 \\ \hline 64\ 028 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 10\ 007 \\ - 6\ 110 \\ \hline 3\ 897 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 90\ 006 \\ - 24\ 941 \\ \hline 65\ 065 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 90\ 006 \\ - 13\ 233 \\ \hline 76\ 773 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 90\ 002 \\ - 37\ 555 \\ \hline 52\ 447 \end{array}$$

Ответы1. 36 3162. 9 8493. 53 1964. 36 8305. 68 8296. 28 6217. 28 9398. 21 6939. 34 61810. 6 03411. 28 73212. 25 65913. 59 46214. 15 85215. 83 86016. 64 02817. 3 89718. 65 06519. 76 77320. 52 447



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

68 829

6 034

36 830

21 693

53 196

28 939

34 618

25 659

28 732

28 621

36 316

9 849

$$\begin{array}{r} 1) \quad 80 \ 002 \\ - 43 \ 686 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 50 \ 001 \\ - 40 \ 152 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 80 \ 003 \\ - 26 \ 807 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 50 \ 004 \\ - 13 \ 174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 80 \ 006 \\ - 11 \ 177 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 50 \ 009 \\ - 21 \ 388 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 60 \ 005 \\ - 31 \ 066 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 30 \ 009 \\ - 8 \ 316 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 40 \ 005 \\ - 5 \ 387 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 10 \ 002 \\ - 3 \ 968 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 50 \ 005 \\ - 21 \ 273 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 90 \ 008 \\ - 64 \ 349 \\ \hline \end{array}$$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____