



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

1)
$$\begin{array}{r} 695 \\ -102 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 214 \\ -139 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 256 \\ -151 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 129 \\ -102 \\ \hline \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 911 \\ -333 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 730 \\ -122 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 833 \\ -444 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 866 \\ -547 \\ \hline \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} 445 \\ -434 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 733 \\ -454 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 617 \\ -297 \\ \hline \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 978 \\ -370 \\ \hline \end{array}$$

13)
$$\begin{array}{r} 872 \\ -718 \\ \hline \end{array}$$

14)
$$\begin{array}{r} 898 \\ -634 \\ \hline \end{array}$$

15)
$$\begin{array}{r} 282 \\ -249 \\ \hline \end{array}$$

16)
$$\begin{array}{r} 241 \\ -239 \\ \hline \end{array}$$

17)
$$\begin{array}{r} 167 \\ -135 \\ \hline \end{array}$$

18)
$$\begin{array}{r} 101 \\ -100 \\ \hline \end{array}$$

19)
$$\begin{array}{r} 501 \\ -311 \\ \hline \end{array}$$

20)
$$\begin{array}{r} 226 \\ -148 \\ \hline \end{array}$$

Ответы

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 695 \\ -102 \\ \hline 593 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 214 \\ -139 \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 256 \\ -151 \\ \hline 105 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 129 \\ -102 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 911 \\ -333 \\ \hline 578 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 730 \\ -122 \\ \hline 608 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 833 \\ -444 \\ \hline 389 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 866 \\ -547 \\ \hline 319 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 445 \\ -434 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 733 \\ -454 \\ \hline 279 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 617 \\ -297 \\ \hline 320 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 978 \\ -370 \\ \hline 608 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 872 \\ -718 \\ \hline 154 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 898 \\ -634 \\ \hline 264 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 282 \\ -249 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 241 \\ -239 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 167 \\ -135 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 101 \\ -100 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 501 \\ -311 \\ \hline 190 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 226 \\ -148 \\ \hline 78 \end{array}$$

Ответы1. 5932. 753. 1054. 275. 5786. 6087. 3898. 3199. 1110. 27911. 32012. 60813. 15414. 26415. 3316. 217. 3218. 119. 19020. 78



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

27

33

279

11

264

578

608

75

389

105

593

319

320

154

608

$$\begin{array}{r} 1) \quad 695 \\ -102 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 214 \\ -139 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 256 \\ -151 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 129 \\ -102 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 911 \\ -333 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 730 \\ -122 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 833 \\ -444 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 866 \\ -547 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 445 \\ -434 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 733 \\ -454 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 617 \\ -297 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 978 \\ -370 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 872 \\ -718 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 898 \\ -634 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 282 \\ -249 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____