



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

1)
$$\begin{array}{r} 703 \\ -412 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 905 \\ -569 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 505 \\ -491 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 705 \\ -162 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5)
$$\begin{array}{r} 606 \\ -365 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 803 \\ -754 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 607 \\ -374 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 708 \\ -550 \\ \hline \end{array}$$

5. _____

6. _____

7. _____

9)
$$\begin{array}{r} 507 \\ -453 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 304 \\ -246 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 101 \\ - 36 \\ \hline \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 709 \\ -331 \\ \hline \end{array}$$

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

13)
$$\begin{array}{r} 605 \\ -529 \\ \hline \end{array}$$

14)
$$\begin{array}{r} 405 \\ -308 \\ \hline \end{array}$$

15)
$$\begin{array}{r} 502 \\ - 95 \\ \hline \end{array}$$

16)
$$\begin{array}{r} 602 \\ -339 \\ \hline \end{array}$$

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

17)
$$\begin{array}{r} 706 \\ -320 \\ \hline \end{array}$$

18)
$$\begin{array}{r} 107 \\ - 89 \\ \hline \end{array}$$

19)
$$\begin{array}{r} 603 \\ -551 \\ \hline \end{array}$$

20)
$$\begin{array}{r} 904 \\ -768 \\ \hline \end{array}$$

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 703 \\ -412 \\ \hline 291 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 905 \\ -569 \\ \hline 336 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 505 \\ -491 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 705 \\ -162 \\ \hline 543 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 606 \\ -365 \\ \hline 241 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 803 \\ -754 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 607 \\ -374 \\ \hline 233 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 708 \\ -550 \\ \hline 158 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 507 \\ -453 \\ \hline 54 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 304 \\ -246 \\ \hline 58 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 101 \\ -36 \\ \hline 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 709 \\ -331 \\ \hline 378 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 605 \\ -529 \\ \hline 76 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 405 \\ -308 \\ \hline 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 502 \\ -95 \\ \hline 407 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 602 \\ -339 \\ \hline 263 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 706 \\ -320 \\ \hline 386 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 107 \\ -89 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 603 \\ -551 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 904 \\ -768 \\ \hline 136 \end{array}$$

Ответы1. 2912. 3363. 144. 5435. 2416. 497. 2338. 1589. 5410. 5811. 6512. 37813. 7614. 9715. 40716. 26317. 38618. 1819. 5220. 136



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

54

58

65

14

76

233

241

543

336

378

158

49

291

407

97

$$\begin{array}{r} 1) \quad 703 \\ -412 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 905 \\ -569 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 505 \\ -491 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 705 \\ -162 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 606 \\ -365 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 803 \\ -754 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 607 \\ -374 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 708 \\ -550 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 507 \\ -453 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 304 \\ -246 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 101 \\ -36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 709 \\ -331 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 605 \\ -529 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 405 \\ -308 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 502 \\ -95 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____