



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

$$\begin{array}{r} 1) \quad 402 \\ -172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 203 \\ -165 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 903 \\ -683 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 808 \\ -80 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

$$\begin{array}{r} 5) \quad 902 \\ -684 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 107 \\ -104 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 404 \\ -54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 306 \\ -193 \\ \hline \end{array}$$

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

$$\begin{array}{r} 9) \quad 903 \\ -891 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 804 \\ -11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 407 \\ -110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 603 \\ -132 \\ \hline \end{array}$$

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

$$\begin{array}{r} 13) \quad 601 \\ -460 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 104 \\ -71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 202 \\ -121 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 305 \\ -120 \\ \hline \end{array}$$

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

$$\begin{array}{r} 17) \quad 102 \\ -31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 609 \\ -143 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 405 \\ -402 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 803 \\ -136 \\ \hline \end{array}$$

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 402 \\ -172 \\ \hline 230 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 203 \\ -165 \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 903 \\ -683 \\ \hline 220 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 808 \\ -80 \\ \hline 728 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 902 \\ -684 \\ \hline 218 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 107 \\ -104 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 404 \\ -54 \\ \hline 350 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 306 \\ -193 \\ \hline 113 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 903 \\ -891 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 804 \\ -11 \\ \hline 793 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 407 \\ -110 \\ \hline 297 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 603 \\ -132 \\ \hline 471 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 601 \\ -460 \\ \hline 141 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 104 \\ -71 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 202 \\ -121 \\ \hline 81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 305 \\ -120 \\ \hline 185 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 102 \\ -31 \\ \hline 71 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 609 \\ -143 \\ \hline 466 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 405 \\ -402 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 803 \\ -136 \\ \hline 667 \end{array}$$

Ответы

1. 230

2. 38

3. 220

4. 728

5. 218

6. 3

7. 350

8. 113

9. 12

10. 793

11. 297

12. 471

13. 141

14. 33

15. 81

16. 185

17. 71

18. 466

19. 3

20. 667



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

728

12

3

297

220

113

81

793

33

218

141

38

230

471

350

$$\begin{array}{r} 1) \quad 402 \\ - 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 203 \\ - 165 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 903 \\ - 683 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 808 \\ - 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 902 \\ - 684 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 107 \\ - 104 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 404 \\ - 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 306 \\ - 193 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 903 \\ - 891 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 804 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 407 \\ - 110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 603 \\ - 132 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 601 \\ - 460 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 104 \\ - 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 202 \\ - 121 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____