



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

$$\begin{array}{r} 1) \quad 708 \\ - 277 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 107 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 502 \\ - 213 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 506 \\ - 202 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

$$\begin{array}{r} 5) \quad 606 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 306 \\ - 176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 202 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 404 \\ - 290 \\ \hline \end{array}$$

5. _____

6. _____

7. _____

$$\begin{array}{r} 9) \quad 906 \\ - 815 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 205 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 302 \\ - 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 305 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

$$\begin{array}{r} 13) \quad 203 \\ - 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 404 \\ - 229 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 806 \\ - 660 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 905 \\ - 240 \\ \hline \end{array}$$

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

$$\begin{array}{r} 17) \quad 801 \\ - 406 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 604 \\ - 444 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 404 \\ - 242 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 503 \\ - 401 \\ \hline \end{array}$$

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 708 \\ - 277 \\ \hline 431 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 107 \\ - 100 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 502 \\ - 213 \\ \hline 289 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 506 \\ - 202 \\ \hline 304 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 606 \\ - 60 \\ \hline 546 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 306 \\ - 176 \\ \hline 130 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 202 \\ - 60 \\ \hline 142 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 404 \\ - 290 \\ \hline 114 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 906 \\ - 815 \\ \hline 91 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 205 \\ - 20 \\ \hline 185 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 302 \\ - 98 \\ \hline 204 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 305 \\ - 19 \\ \hline 286 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 203 \\ - 79 \\ \hline 124 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 404 \\ - 229 \\ \hline 175 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 806 \\ - 660 \\ \hline 146 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 905 \\ - 240 \\ \hline 665 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 801 \\ - 406 \\ \hline 395 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 604 \\ - 444 \\ \hline 160 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 404 \\ - 242 \\ \hline 162 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 503 \\ - 401 \\ \hline 102 \end{array}$$

Ответы1. 4312. 73. 2894. 3045. 5466. 1307. 1428. 1149. 9110. 18511. 20412. 28613. 12414. 17515. 14616. 66517. 39518. 16019. 16220. 102



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

7	91	175	546	289
204	124	185	431	114
304	146	286	130	142

$$\begin{array}{r} 1) \ 708 \\ -277 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \ 107 \\ -100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \ 502 \\ -213 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \ 506 \\ -202 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \ 606 \\ -60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \ 306 \\ -176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \ 202 \\ -60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \ 404 \\ -290 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \ 906 \\ -815 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \ 205 \\ -20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \ 302 \\ -98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \ 305 \\ -19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \ 203 \\ -79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \ 404 \\ -229 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \ 806 \\ -660 \\ \hline \end{array}$$

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