



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

1)
$$\begin{array}{r} 509 \\ -508 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 904 \\ -380 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 309 \\ -151 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 206 \\ -183 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5)
$$\begin{array}{r} 905 \\ -37 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 805 \\ -779 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 701 \\ -12 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 906 \\ -692 \\ \hline \end{array}$$

5. _____

6. _____

7. _____

9)
$$\begin{array}{r} 201 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 302 \\ -179 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 806 \\ -402 \\ \hline \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 204 \\ -51 \\ \hline \end{array}$$

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

13)
$$\begin{array}{r} 302 \\ -124 \\ \hline \end{array}$$

14)
$$\begin{array}{r} 101 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

15)
$$\begin{array}{r} 406 \\ -395 \\ \hline \end{array}$$

16)
$$\begin{array}{r} 401 \\ -361 \\ \hline \end{array}$$

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

17)
$$\begin{array}{r} 607 \\ -478 \\ \hline \end{array}$$

18)
$$\begin{array}{r} 301 \\ -43 \\ \hline \end{array}$$

19)
$$\begin{array}{r} 508 \\ -495 \\ \hline \end{array}$$

20)
$$\begin{array}{r} 505 \\ -491 \\ \hline \end{array}$$

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 509 \\ - 508 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 904 \\ - 380 \\ \hline 524 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 309 \\ - 151 \\ \hline 158 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 206 \\ - 183 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 905 \\ - 37 \\ \hline 868 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 805 \\ - 779 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 701 \\ - 12 \\ \hline 689 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 906 \\ - 692 \\ \hline 214 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 201 \\ - 23 \\ \hline 178 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 302 \\ - 179 \\ \hline 123 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 806 \\ - 402 \\ \hline 404 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 204 \\ - 51 \\ \hline 153 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 302 \\ - 124 \\ \hline 178 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 101 \\ - 24 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 406 \\ - 395 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 401 \\ - 361 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 607 \\ - 478 \\ \hline 129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 301 \\ - 43 \\ \hline 258 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 508 \\ - 495 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 505 \\ - 491 \\ \hline 14 \end{array}$$

Ответы1. 12. 5243. 1584. 235. 8686. 267. 6898. 2149. 17810. 12311. 40412. 15313. 17814. 7715. 1116. 4017. 12918. 25819. 1320. 14



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

524

178

158

178

11

868

153

404

1

23

123

214

689

77

26

1)
$$\begin{array}{r} 509 \\ -508 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 904 \\ -380 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 309 \\ -151 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 206 \\ -183 \\ \hline \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 905 \\ -37 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 805 \\ -779 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 701 \\ -12 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 906 \\ -692 \\ \hline \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} 201 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 302 \\ -179 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 806 \\ -402 \\ \hline \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 204 \\ -51 \\ \hline \end{array}$$

13)
$$\begin{array}{r} 302 \\ -124 \\ \hline \end{array}$$

14)
$$\begin{array}{r} 101 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

15)
$$\begin{array}{r} 406 \\ -395 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



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. _____

4. _____

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

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

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

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

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. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

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

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

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

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

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

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

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

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

5. _____

6. _____

7. _____

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

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

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

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

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

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

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

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

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

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

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

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

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

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

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. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

$$\begin{array}{r} 1) \quad 109 \\ - \quad 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 107 \\ - \quad 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 504 \\ - 106 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 407 \\ - 175 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

$$\begin{array}{r} 5) \quad 305 \\ - 242 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 606 \\ - 191 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 106 \\ - \quad 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 604 \\ - 586 \\ \hline \end{array}$$

5. _____

6. _____

7. _____

$$\begin{array}{r} 9) \quad 103 \\ - \quad 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 406 \\ - \quad 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 904 \\ - 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 303 \\ - 174 \\ \hline \end{array}$$

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

$$\begin{array}{r} 13) \quad 701 \\ - 278 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 408 \\ - 330 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 508 \\ - 169 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 104 \\ - 101 \\ \hline \end{array}$$

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

$$\begin{array}{r} 17) \quad 707 \\ - 128 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 809 \\ - 566 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 607 \\ - 366 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 801 \\ - 386 \\ \hline \end{array}$$

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 109 \\ - \quad 74 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 107 \\ - \quad 22 \\ \hline 85 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 504 \\ - 106 \\ \hline 398 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 407 \\ - 175 \\ \hline 232 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 305 \\ - 242 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 606 \\ - 191 \\ \hline 415 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 106 \\ - \quad 12 \\ \hline 94 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 604 \\ - 586 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 103 \\ - \quad 77 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 406 \\ - \quad 82 \\ \hline 324 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 904 \\ - 172 \\ \hline 732 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 303 \\ - 174 \\ \hline 129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 701 \\ - 278 \\ \hline 423 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 408 \\ - 330 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 508 \\ - 169 \\ \hline 339 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 104 \\ - 101 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 707 \\ - 128 \\ \hline 579 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 809 \\ - 566 \\ \hline 243 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 607 \\ - 366 \\ \hline 241 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 801 \\ - 386 \\ \hline 415 \end{array}$$

Ответы1. 352. 853. 3984. 2325. 636. 4157. 948. 189. 2610. 32411. 73212. 12913. 42314. 7815. 33916. 317. 57918. 24319. 24120. 415



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

94

129

85

324

35

732

63

232

339

26

398

415

78

423

18

$$\begin{array}{r} 1) \ 109 \\ - \ 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \ 107 \\ - \ 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \ 504 \\ - 106 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \ 407 \\ - 175 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \ 305 \\ - 242 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \ 606 \\ - 191 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \ 106 \\ - \ 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \ 604 \\ - 586 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \ 103 \\ - \ 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \ 406 \\ - \ 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \ 904 \\ - 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \ 303 \\ - 174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \ 701 \\ - 278 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \ 408 \\ - 330 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \ 508 \\ - 169 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

1)
$$\begin{array}{r} 902 \\ -653 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 401 \\ -295 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 707 \\ -476 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 806 \\ -748 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

5)
$$\begin{array}{r} 202 \\ -185 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 508 \\ -467 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 405 \\ -46 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 804 \\ -296 \\ \hline \end{array}$$

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

9)
$$\begin{array}{r} 202 \\ -144 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 105 \\ -70 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 709 \\ -232 \\ \hline \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 404 \\ -45 \\ \hline \end{array}$$

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

13)
$$\begin{array}{r} 202 \\ -177 \\ \hline \end{array}$$

14)
$$\begin{array}{r} 902 \\ -267 \\ \hline \end{array}$$

15)
$$\begin{array}{r} 205 \\ -181 \\ \hline \end{array}$$

16)
$$\begin{array}{r} 405 \\ -115 \\ \hline \end{array}$$

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

17)
$$\begin{array}{r} 406 \\ -288 \\ \hline \end{array}$$

18)
$$\begin{array}{r} 204 \\ -161 \\ \hline \end{array}$$

19)
$$\begin{array}{r} 305 \\ -246 \\ \hline \end{array}$$

20)
$$\begin{array}{r} 108 \\ -64 \\ \hline \end{array}$$

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 902 \\ -653 \\ \hline 249 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 401 \\ -295 \\ \hline 106 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 707 \\ -476 \\ \hline 231 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 806 \\ -748 \\ \hline 58 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 202 \\ -185 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 508 \\ -467 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 405 \\ -46 \\ \hline 359 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 804 \\ -296 \\ \hline 508 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 202 \\ -144 \\ \hline 58 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 105 \\ -70 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 709 \\ -232 \\ \hline 477 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 404 \\ -45 \\ \hline 359 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 202 \\ -177 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 902 \\ -267 \\ \hline 635 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 205 \\ -181 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 405 \\ -115 \\ \hline 290 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 406 \\ -288 \\ \hline 118 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 204 \\ -161 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 305 \\ -246 \\ \hline 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 108 \\ -64 \\ \hline 44 \end{array}$$

Ответы1. 2492. 1063. 2314. 585. 176. 417. 3598. 5089. 5810. 3511. 47712. 35913. 2514. 63515. 2416. 29017. 11818. 4319. 5920. 44



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

359

477

35

249

231

58

359

17

635

24

106

508

25

58

41

$$\begin{array}{r} 1) \quad 902 \\ - 653 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 401 \\ - 295 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 707 \\ - 476 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 806 \\ - 748 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 202 \\ - 185 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 508 \\ - 467 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 405 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 804 \\ - 296 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 202 \\ - 144 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 105 \\ - 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 709 \\ - 232 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 404 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 202 \\ - 177 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 902 \\ - 267 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 205 \\ - 181 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

$$\begin{array}{r} 1) \quad 507 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 508 \\ - 197 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 203 \\ - 173 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 204 \\ - 75 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

$$\begin{array}{r} 5) \quad 406 \\ - 146 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 706 \\ - 351 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 909 \\ - 234 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 206 \\ - 67 \\ \hline \end{array}$$

5. _____

6. _____

7. _____

$$\begin{array}{r} 9) \quad 504 \\ - 151 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 202 \\ - 114 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 507 \\ - 208 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 503 \\ - 328 \\ \hline \end{array}$$

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

$$\begin{array}{r} 13) \quad 907 \\ - 901 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 909 \\ - 754 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 602 \\ - 129 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 307 \\ - 136 \\ \hline \end{array}$$

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

$$\begin{array}{r} 17) \quad 909 \\ - 118 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 408 \\ - 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 401 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 605 \\ - 108 \\ \hline \end{array}$$

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 507 \\ - 14 \\ \hline 493 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 508 \\ -197 \\ \hline 311 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 203 \\ -173 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 204 \\ - 75 \\ \hline 129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 406 \\ -146 \\ \hline 260 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 706 \\ -351 \\ \hline 355 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 909 \\ -234 \\ \hline 675 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 206 \\ - 67 \\ \hline 139 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 504 \\ -151 \\ \hline 353 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 202 \\ -114 \\ \hline 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 507 \\ -208 \\ \hline 299 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 503 \\ -328 \\ \hline 175 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 907 \\ -901 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 909 \\ -754 \\ \hline 155 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 602 \\ -129 \\ \hline 473 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 307 \\ -136 \\ \hline 171 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 909 \\ -118 \\ \hline 791 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 408 \\ - 55 \\ \hline 353 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 401 \\ - 35 \\ \hline 366 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 605 \\ -108 \\ \hline 497 \end{array}$$

Ответы1. 4932. 3113. 304. 1295. 2606. 3557. 6758. 1399. 35310. 8811. 29912. 17513. 614. 15515. 47316. 17117. 79118. 35319. 36620. 497



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

493

139

355

260

175

30

88

155

129

473

311

353

299

6

675

$$\begin{array}{r} 1) \quad 507 \\ - \quad 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 508 \\ - 197 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 203 \\ - 173 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 204 \\ - \quad 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 406 \\ - 146 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 706 \\ - 351 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 909 \\ - 234 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 206 \\ - \quad 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 504 \\ - 151 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 202 \\ - 114 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 507 \\ - 208 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 503 \\ - 328 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 907 \\ - 901 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 909 \\ - 754 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 602 \\ - 129 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

$$\begin{array}{r} 1) \ 205 \\ - \ 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \ 705 \\ - 275 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \ 307 \\ - \ 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \ 708 \\ - 346 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

$$\begin{array}{r} 5) \ 701 \\ - 686 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \ 209 \\ - \ 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \ 305 \\ - \ 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \ 608 \\ - 459 \\ \hline \end{array}$$

5. _____

6. _____

7. _____

$$\begin{array}{r} 9) \ 405 \\ - 108 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \ 607 \\ - \ 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \ 603 \\ - \ 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \ 405 \\ - 202 \\ \hline \end{array}$$

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

$$\begin{array}{r} 13) \ 809 \\ - \ 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \ 509 \\ - 317 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \ 709 \\ - 377 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \ 908 \\ - \ 98 \\ \hline \end{array}$$

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

$$\begin{array}{r} 17) \ 601 \\ - 478 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \ 704 \\ - \ 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \ 709 \\ - 568 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \ 304 \\ - 153 \\ \hline \end{array}$$

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 205 \\ - \quad 42 \\ \hline 163 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 705 \\ - 275 \\ \hline 430 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 307 \\ - \quad 62 \\ \hline 245 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 708 \\ - 346 \\ \hline 362 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 701 \\ - 686 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 209 \\ - \quad 42 \\ \hline 167 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 305 \\ - \quad 82 \\ \hline 223 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 608 \\ - 459 \\ \hline 149 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 405 \\ - 108 \\ \hline 297 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 607 \\ - \quad 24 \\ \hline 583 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 603 \\ - \quad 70 \\ \hline 533 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 405 \\ - 202 \\ \hline 203 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 809 \\ - \quad 18 \\ \hline 791 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 509 \\ - 317 \\ \hline 192 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 709 \\ - 377 \\ \hline 332 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 908 \\ - \quad 98 \\ \hline 810 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 601 \\ - 478 \\ \hline 123 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 704 \\ - \quad 76 \\ \hline 628 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 709 \\ - 568 \\ \hline 141 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 304 \\ - 153 \\ \hline 151 \end{array}$$

Ответы1. 1632. 4303. 2454. 3625. 156. 1677. 2238. 1499. 29710. 58311. 53312. 20313. 79114. 19215. 33216. 81017. 12318. 62819. 14120. 151



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

167

332

362

223

203

791

533

163

583

430

15

149

297

192

245

$$\begin{array}{r} 1) \ 205 \\ - \ 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \ 705 \\ - 275 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \ 307 \\ - \ 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \ 708 \\ - 346 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \ 701 \\ - 686 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \ 209 \\ - \ 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \ 305 \\ - \ 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \ 608 \\ - 459 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \ 405 \\ - 108 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \ 607 \\ - \ 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \ 603 \\ - \ 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \ 405 \\ - 202 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \ 809 \\ - \ 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \ 509 \\ - 317 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \ 709 \\ - 377 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

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

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

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

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

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

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

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

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

5. _____

6. _____

7. _____

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

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

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

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

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

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

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

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

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

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

$$\begin{array}{r} 1) \quad 703 \\ - 505 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 504 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 301 \\ - 290 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 301 \\ - 300 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

$$\begin{array}{r} 5) \quad 609 \\ - 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 309 \\ - 208 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 604 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 805 \\ - 324 \\ \hline \end{array}$$

5. _____

6. _____

7. _____

$$\begin{array}{r} 9) \quad 501 \\ - 91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 604 \\ - 390 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 401 \\ - 129 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 304 \\ - 99 \\ \hline \end{array}$$

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

$$\begin{array}{r} 13) \quad 402 \\ - 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 202 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 103 \\ - 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 109 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

$$\begin{array}{r} 17) \quad 701 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 203 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 305 \\ - 262 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 208 \\ - 166 \\ \hline \end{array}$$

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 703 \\ - 505 \\ \hline 198 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 504 \\ - 100 \\ \hline 404 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 301 \\ - 290 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 301 \\ - 300 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 609 \\ - 66 \\ \hline 543 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 309 \\ - 208 \\ \hline 101 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 604 \\ - 46 \\ \hline 558 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 805 \\ - 324 \\ \hline 481 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 501 \\ - 91 \\ \hline 410 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 604 \\ - 390 \\ \hline 214 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 401 \\ - 129 \\ \hline 272 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 304 \\ - 99 \\ \hline 205 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 402 \\ - 93 \\ \hline 309 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 202 \\ - 14 \\ \hline 188 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 103 \\ - 77 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 109 \\ - 48 \\ \hline 61 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 701 \\ - 21 \\ \hline 680 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 203 \\ - 51 \\ \hline 152 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 305 \\ - 262 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 208 \\ - 166 \\ \hline 42 \end{array}$$

Ответы1. 1982. 4043. 114. 15. 5436. 1017. 5588. 4819. 41010. 21411. 27212. 20513. 30914. 18815. 2616. 6117. 68018. 15219. 4320. 42



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

188

26

410

198

272

558

101

481

543

309

11

404

205

1

214

$$\begin{array}{r} 1) \ 703 \\ -505 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \ 504 \\ -100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \ 301 \\ -290 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \ 301 \\ -300 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \ 609 \\ -66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \ 309 \\ -208 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \ 604 \\ -46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \ 805 \\ -324 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \ 501 \\ -91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \ 604 \\ -390 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \ 401 \\ -129 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \ 304 \\ -99 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \ 402 \\ -93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \ 202 \\ -14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \ 103 \\ -77 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

1)
$$\begin{array}{r} 809 \\ -364 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 507 \\ -165 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 106 \\ -14 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 303 \\ -18 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5)
$$\begin{array}{r} 107 \\ -27 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 405 \\ -364 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 207 \\ -137 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 702 \\ -487 \\ \hline \end{array}$$

5. _____

6. _____

7. _____

9)
$$\begin{array}{r} 105 \\ -80 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 402 \\ -17 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 803 \\ -378 \\ \hline \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 708 \\ -422 \\ \hline \end{array}$$

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

13)
$$\begin{array}{r} 304 \\ -241 \\ \hline \end{array}$$

14)
$$\begin{array}{r} 804 \\ -373 \\ \hline \end{array}$$

15)
$$\begin{array}{r} 203 \\ -184 \\ \hline \end{array}$$

16)
$$\begin{array}{r} 709 \\ -194 \\ \hline \end{array}$$

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

17)
$$\begin{array}{r} 604 \\ -289 \\ \hline \end{array}$$

18)
$$\begin{array}{r} 107 \\ -58 \\ \hline \end{array}$$

19)
$$\begin{array}{r} 802 \\ -698 \\ \hline \end{array}$$

20)
$$\begin{array}{r} 305 \\ -228 \\ \hline \end{array}$$

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 809 \\ - 364 \\ \hline 445 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 507 \\ - 165 \\ \hline 342 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 106 \\ - 14 \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 303 \\ - 18 \\ \hline 285 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 107 \\ - 27 \\ \hline 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 405 \\ - 364 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 207 \\ - 137 \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 702 \\ - 487 \\ \hline 215 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 105 \\ - 80 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 402 \\ - 17 \\ \hline 385 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 803 \\ - 378 \\ \hline 425 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 708 \\ - 422 \\ \hline 286 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 304 \\ - 241 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 804 \\ - 373 \\ \hline 431 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 203 \\ - 184 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 709 \\ - 194 \\ \hline 515 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 604 \\ - 289 \\ \hline 315 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 107 \\ - 58 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 802 \\ - 698 \\ \hline 104 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 305 \\ - 228 \\ \hline 77 \end{array}$$

Ответы1. 4452. 3423. 924. 2855. 806. 417. 708. 2159. 2510. 38511. 42512. 28613. 6314. 43115. 1916. 51517. 31518. 4919. 10420. 77



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

215

285

342

286

92

70

63

25

445

431

425

80

19

385

41

$$\begin{array}{r} 1) \ 809 \\ - 364 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \ 507 \\ - 165 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \ 106 \\ - \ 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \ 303 \\ - \ 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \ 107 \\ - \ 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \ 405 \\ - 364 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \ 207 \\ - 137 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \ 702 \\ - 487 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \ 105 \\ - \ 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \ 402 \\ - \ 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \ 803 \\ - 378 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \ 708 \\ - 422 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \ 304 \\ - 241 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \ 804 \\ - 373 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \ 203 \\ - 184 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____