



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. _____