



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

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

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

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

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

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

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

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

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

5. _____

6. _____

7. _____

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

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

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

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

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

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

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

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

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

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

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

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

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

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

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. _____