



Realiza la suma en cada problema.

**Respuestas**

1) 
$$\begin{array}{r} 612 \\ + 305 \\ \hline \end{array}$$

2) 
$$\begin{array}{r} 225 \\ + 141 \\ \hline \end{array}$$

3) 
$$\begin{array}{r} 494 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

4) 
$$\begin{array}{r} 594 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5) 
$$\begin{array}{r} 348 \\ + 326 \\ \hline \end{array}$$

6) 
$$\begin{array}{r} 596 \\ + 244 \\ \hline \end{array}$$

7) 
$$\begin{array}{r} 320 \\ + 171 \\ \hline \end{array}$$

8) 
$$\begin{array}{r} 440 \\ + 96 \\ \hline \end{array}$$

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9) 
$$\begin{array}{r} 469 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

10) 
$$\begin{array}{r} 286 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

11) 
$$\begin{array}{r} 840 \\ + 123 \\ \hline \end{array}$$

12) 
$$\begin{array}{r} 914 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13) 
$$\begin{array}{r} 631 \\ + 329 \\ \hline \end{array}$$

14) 
$$\begin{array}{r} 917 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

15) 
$$\begin{array}{r} 578 \\ + 92 \\ \hline \end{array}$$

16) 
$$\begin{array}{r} 755 \\ + 216 \\ \hline \end{array}$$

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17) 
$$\begin{array}{r} 883 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$$

18) 
$$\begin{array}{r} 106 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

19) 
$$\begin{array}{r} 481 \\ + 342 \\ \hline \end{array}$$

20) 
$$\begin{array}{r} 709 \\ + 122 \\ \hline \end{array}$$

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Realiza la suma en cada problema.

**Respuestas**

$$\begin{array}{r} 1) \quad 612 \\ + 305 \\ \hline 917 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 225 \\ + 141 \\ \hline 366 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 494 \\ + 14 \\ \hline 508 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 594 \\ + 4 \\ \hline 598 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 348 \\ + 326 \\ \hline 674 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 596 \\ + 244 \\ \hline 840 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 320 \\ + 171 \\ \hline 491 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 440 \\ + 96 \\ \hline 536 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 469 \\ + 44 \\ \hline 513 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 286 \\ + 37 \\ \hline 323 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 840 \\ + 123 \\ \hline 963 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 914 \\ + 28 \\ \hline 942 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 631 \\ + 329 \\ \hline 960 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 917 \\ + 16 \\ \hline 933 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 578 \\ + 92 \\ \hline 670 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 755 \\ + 216 \\ \hline 971 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 883 \\ + 100 \\ \hline 983 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 106 \\ + 66 \\ \hline 172 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 481 \\ + 342 \\ \hline 823 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 709 \\ + 122 \\ \hline 831 \end{array}$$

1. 9172. 3663. 5084. 5985. 6746. 8407. 4918. 5369. 51310. 32311. 96312. 94213. 96014. 93315. 67016. 97117. 98318. 17219. 82320. 831



Realiza la suma en cada problema.

**Respuestas**

491

536

942

323

971

598

917

960

670

513

933

366

674

840

963

508

$$\begin{array}{r} 1) \quad 612 \\ + 305 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 225 \\ + 141 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 494 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 594 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 348 \\ + 326 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 596 \\ + 244 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 320 \\ + 171 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 440 \\ + 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 469 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 286 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 840 \\ + 123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 914 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 631 \\ + 329 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 917 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 578 \\ + 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 755 \\ + 216 \\ \hline \end{array}$$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_