



Realiza la suma en cada problema.

**Respuestas**

$$\begin{array}{r} 1) \quad 263 \\ + 134 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 165 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 763 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 271 \\ + 171 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 388 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 396 \\ + 370 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 616 \\ + 346 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 501 \\ + 339 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 929 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 284 \\ + 249 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 600 \\ + 194 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 811 \\ + 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 620 \\ + 374 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 550 \\ + 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 935 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 778 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 590 \\ + 387 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 290 \\ + 183 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 989 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 681 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Realiza la suma en cada problema.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 263 \\ + 134 \\ \hline 397 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 165 \\ + 94 \\ \hline 259 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 763 \\ + 11 \\ \hline 774 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 271 \\ + 171 \\ \hline 442 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 388 \\ + 41 \\ \hline 429 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 396 \\ + 370 \\ \hline 766 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 616 \\ + 346 \\ \hline 962 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 501 \\ + 339 \\ \hline 840 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 929 \\ + 56 \\ \hline 985 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 284 \\ + 249 \\ \hline 533 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 600 \\ + 194 \\ \hline 794 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 811 \\ + 96 \\ \hline 907 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 620 \\ + 374 \\ \hline 994 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 550 \\ + 98 \\ \hline 648 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 935 \\ + 19 \\ \hline 954 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 778 \\ + 16 \\ \hline 794 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 590 \\ + 387 \\ \hline 977 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 290 \\ + 183 \\ \hline 473 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 989 \\ + 4 \\ \hline 993 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 681 \\ + 10 \\ \hline 691 \end{array}$$

**Respuestas**1. 3972. 2593. 7744. 4425. 4296. 7667. 9628. 8409. 98510. 53311. 79412. 90713. 99414. 64815. 95416. 79417. 97718. 47319. 99320. 691



Realiza la suma en cada problema.

**Respuestas**

766

442

962

429

774

794

907

648

985

840

794

397

954

533

259

994

$$\begin{array}{r} 1) \quad 263 \\ + 134 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 165 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 763 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 271 \\ + 171 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 388 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 396 \\ + 370 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 616 \\ + 346 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 501 \\ + 339 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 929 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 284 \\ + 249 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 600 \\ + 194 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 811 \\ + 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 620 \\ + 374 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 550 \\ + 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 935 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 778 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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