



Realiza la suma en cada problema.

**Respuestas**

$$\begin{array}{r} 1) \quad 496 \\ + 168 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 505 \\ + 237 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 995 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 443 \\ + 128 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 741 \\ + 135 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 432 \\ + 375 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 470 \\ + 214 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 498 \\ + 359 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 559 \\ + 352 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 769 \\ + \quad 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 462 \\ + \quad 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 765 \\ + \quad 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 572 \\ + \quad 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 715 \\ + \quad 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 559 \\ + 427 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 824 \\ + 162 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 310 \\ + 228 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 403 \\ + 183 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 974 \\ + \quad 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 812 \\ + 135 \\ \hline \end{array}$$

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 496 \\ + 168 \\ \hline 664 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 505 \\ + 237 \\ \hline 742 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 995 \\ + \quad 3 \\ \hline 998 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 443 \\ + 128 \\ \hline 571 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 741 \\ + 135 \\ \hline 876 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 432 \\ + 375 \\ \hline 807 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 470 \\ + 214 \\ \hline 684 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 498 \\ + 359 \\ \hline 857 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 559 \\ + 352 \\ \hline 911 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 769 \\ + \quad 82 \\ \hline 851 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 462 \\ + \quad 81 \\ \hline 543 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 765 \\ + \quad 83 \\ \hline 848 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 572 \\ + \quad 63 \\ \hline 635 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 715 \\ + \quad 47 \\ \hline 762 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 559 \\ + 427 \\ \hline 986 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 824 \\ + 162 \\ \hline 986 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 310 \\ + 228 \\ \hline 538 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 403 \\ + 183 \\ \hline 586 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 974 \\ + \quad 14 \\ \hline 988 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 812 \\ + 135 \\ \hline 947 \end{array}$$

**Respuestas**1. 6642. 7423. 9984. 5715. 8766. 8077. 6848. 8579. 91110. 85111. 54312. 84813. 63514. 76215. 98616. 98617. 53818. 58619. 98820. 947



Realiza la suma en cada problema.

**Respuestas**

851

998

684

742

848

857

762

876

635

986

911

543

986

807

571

664

$$\begin{array}{r} 1) \quad 496 \\ + 168 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 505 \\ + 237 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 995 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 443 \\ + 128 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 741 \\ + 135 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 432 \\ + 375 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 470 \\ + 214 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 498 \\ + 359 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 559 \\ + 352 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 769 \\ + \quad 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 462 \\ + \quad 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 765 \\ + \quad 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 572 \\ + \quad 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 715 \\ + \quad 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 559 \\ + 427 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 824 \\ + 162 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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