



Realiza la suma en cada problema.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 57 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 25 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 61 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 28 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 44 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 17 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 34 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 50 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 20 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 60 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 47 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 81 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 65 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 31 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 42 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 37 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 79 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 80 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 28 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 96 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

Respuestas

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.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 57 \\ + 32 \\ \hline 89 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 25 \\ + 1 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 61 \\ + 31 \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 28 \\ + 25 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 44 \\ + 10 \\ \hline 54 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 17 \\ + 12 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 34 \\ + 18 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 50 \\ + 9 \\ \hline 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 20 \\ + 9 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 60 \\ + 13 \\ \hline 73 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 47 \\ + 3 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 81 \\ + 13 \\ \hline 94 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 65 \\ + 13 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 31 \\ + 21 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 42 \\ + 11 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 37 \\ + 19 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 79 \\ + 18 \\ \hline 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 80 \\ + 5 \\ \hline 85 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 28 \\ + 11 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 96 \\ + 3 \\ \hline 99 \end{array}$$

Respuestas1. 892. 263. 924. 535. 546. 297. 528. 599. 2910. 7311. 5012. 9413. 7814. 5215. 5316. 5617. 9718. 8519. 3920. 99



Realiza la suma en cada problema.

73

29

52

26

52

53

92

94

53

78

89

54

56

59

50

29

$$\begin{array}{r} 1) \quad 57 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 25 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 61 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 28 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 44 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 17 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 34 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 50 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 20 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 60 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 47 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 81 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 65 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 31 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 42 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 37 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____