



Resuelve cada problema.

Respuestas

1)
$$\begin{array}{r} 90 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 48 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 28 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 47 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 87 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 65 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 46 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 52 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} 60 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 39 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 43 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

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

13)
$$\begin{array}{r} 33 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

14)
$$\begin{array}{r} 46 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

15)
$$\begin{array}{r} 77 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

16)
$$\begin{array}{r} 21 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

17)
$$\begin{array}{r} 43 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

18)
$$\begin{array}{r} 69 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

19)
$$\begin{array}{r} 54 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

20)
$$\begin{array}{r} 57 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Resuelve cada problema.

Respuestas

$$\begin{array}{r} 1) \quad 90 \\ + \quad 2 \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 48 \\ + \quad 1 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 28 \\ + \quad 25 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 47 \\ + \quad 3 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 87 \\ + \quad 4 \\ \hline 91 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 65 \\ + \quad 30 \\ \hline 95 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 46 \\ + \quad 28 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 52 \\ + \quad 25 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 60 \\ + \quad 31 \\ \hline 91 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 39 \\ + \quad 39 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 43 \\ + \quad 34 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 29 \\ + \quad 12 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 33 \\ + \quad 2 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 46 \\ + \quad 10 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 77 \\ + \quad 20 \\ \hline 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 21 \\ + \quad 16 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 43 \\ + \quad 25 \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 69 \\ + \quad 25 \\ \hline 94 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 54 \\ + \quad 9 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 57 \\ + \quad 27 \\ \hline 84 \end{array}$$

1. 922. 493. 534. 505. 916. 957. 748. 779. 9110. 7811. 7712. 4113. 3514. 5615. 9716. 3717. 6818. 9419. 6320. 84



Resuelve cada problema.

Respuestas

53

37

35

77

56

95

50

78

77

49

74

92

91

97

91

41

$$\begin{array}{r} 1) \quad 90 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 48 \\ + \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 28 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 47 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 87 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 65 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 46 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 52 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 60 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 39 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 43 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 13) \quad 33 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 46 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 77 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 21 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____