



Resuelve cada problema.

Respuestas

$$\begin{array}{r} 1) \quad 6 \\ \quad 5 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 6 \\ \quad 9 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 7 \\ \quad 1 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 3 \\ \quad 1 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 3 \\ \quad 7 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 2 \\ \quad 1 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 9 \\ \quad 6 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 3 \\ \quad 9 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 2 \\ \quad 5 \\ + \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 9 \\ \quad 6 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 3 \\ \quad 5 \\ + \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 3 \\ \quad 3 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 4 \\ \quad 5 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 1 \\ \quad 3 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 1 \\ \quad 4 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 7 \\ \quad 1 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 1 \\ \quad 9 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 5 \\ \quad 3 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 2 \\ \quad 8 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 6 \\ \quad 1 \\ + \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

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



Resuelve cada problema.

Respuestas

$$\begin{array}{r} 1) \quad 6 \\ \quad 5 \\ + \quad 4 \\ \hline \quad 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 6 \\ \quad 9 \\ + \quad 8 \\ \hline \quad 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 7 \\ \quad 1 \\ + \quad 4 \\ \hline \quad 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 3 \\ \quad 1 \\ + \quad 6 \\ \hline \quad 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 3 \\ \quad 7 \\ + \quad 2 \\ \hline \quad 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 2 \\ \quad 1 \\ + \quad 8 \\ \hline \quad 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 9 \\ \quad 6 \\ + \quad 6 \\ \hline \quad 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 3 \\ \quad 9 \\ + \quad 8 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 2 \\ \quad 5 \\ + \quad 7 \\ \hline \quad 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 9 \\ \quad 6 \\ + \quad 8 \\ \hline \quad 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 3 \\ \quad 5 \\ + \quad 7 \\ \hline \quad 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 3 \\ \quad 3 \\ + \quad 4 \\ \hline \quad 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 4 \\ \quad 5 \\ + \quad 3 \\ \hline \quad 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 1 \\ \quad 3 \\ + \quad 3 \\ \hline \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 1 \\ \quad 4 \\ + \quad 5 \\ \hline \quad 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 7 \\ \quad 1 \\ + \quad 3 \\ \hline \quad 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 1 \\ \quad 9 \\ + \quad 6 \\ \hline \quad 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 5 \\ \quad 3 \\ + \quad 4 \\ \hline \quad 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 2 \\ \quad 8 \\ + \quad 5 \\ \hline \quad 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 6 \\ \quad 1 \\ + \quad 1 \\ \hline \quad 8 \end{array}$$

1. 152. 233. 124. 105. 126. 117. 218. 209. 1410. 2311. 1512. 1013. 1214. 715. 1016. 1117. 1618. 1219. 1520. 8



Resuelve cada problema.

| | | | |
|----|----|----|----|
| 10 | 21 | 23 | 12 |
| 12 | 20 | 15 | 14 |
| 11 | 10 | 15 | 23 |

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____

1)
$$\begin{array}{r} 6 \\ 5 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 6 \\ 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 7 \\ 1 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 1 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 7 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 2 \\ 1 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 9 \\ 6 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} 2 \\ 5 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 9 \\ 6 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 5 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 3 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$