



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

**Respuestas**

$$\begin{array}{r} 1) \quad 16 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 46 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 38 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 14 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 97 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 20 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 60 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 75 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 55 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 26 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 61 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 37 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 97 \\ - 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 66 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 23 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 45 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 12 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 48 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 71 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 23 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 16 \\ - 11 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 46 \\ - 18 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 38 \\ - 34 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 14 \\ - 13 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 97 \\ - 33 \\ \hline 64 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 20 \\ - 14 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 60 \\ - 21 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 75 \\ - 48 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 55 \\ - 37 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 26 \\ - 12 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 61 \\ - 12 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 37 \\ - 28 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 97 \\ - 63 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 66 \\ - 49 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 23 \\ - 20 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 45 \\ - 16 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 12 \\ - 11 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 48 \\ - 22 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 71 \\ - 38 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 23 \\ - 18 \\ \hline 5 \end{array}$$

**Respuestas**1. 52. 283. 44. 15. 646. 67. 398. 279. 1810. 1411. 4912. 913. 3414. 1715. 316. 2917. 118. 2619. 3320. 5



Usar la resta para resolver los siguientes problemas.

34	39	64	9	3
5	4	14	27	18
6	17	28	1	49

**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

1) 
$$\begin{array}{r} 16 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

2) 
$$\begin{array}{r} 46 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

3) 
$$\begin{array}{r} 38 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

4) 
$$\begin{array}{r} 14 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

5) 
$$\begin{array}{r} 97 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

6) 
$$\begin{array}{r} 20 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

7) 
$$\begin{array}{r} 60 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

8) 
$$\begin{array}{r} 75 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

9) 
$$\begin{array}{r} 55 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

10) 
$$\begin{array}{r} 26 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

11) 
$$\begin{array}{r} 61 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

12) 
$$\begin{array}{r} 37 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

13) 
$$\begin{array}{r} 97 \\ - 63 \\ \hline \end{array}$$

14) 
$$\begin{array}{r} 66 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

15) 
$$\begin{array}{r} 23 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$