

**Determinar el número que equilibra correctamente cada ecuación.****Respuestas**

1)  $80 - \underline{\hspace{2cm}} = 34 + 39$

2)  $49 + \underline{\hspace{2cm}} + 28 = 31 + 89$

3)  $17 - 7 = 55 - \underline{\hspace{2cm}}$

4)  $41 + 44 = \underline{\hspace{2cm}} + 25$

5)  $26 + \underline{\hspace{2cm}} + 18 = 17 + 70$

6)  $33 + 34 = 50 + \underline{\hspace{2cm}}$

7)  $50 - 46 = 31 - \underline{\hspace{2cm}}$

8)  $69 - 13 = 17 + 8 + \underline{\hspace{2cm}}$

9)  $\underline{\hspace{2cm}} - 7 = 42 - 18$

10)  $2 + 46 = 77 - \underline{\hspace{2cm}}$

11)  $9 + 26 + 6 = 33 + \underline{\hspace{2cm}}$

12)  $74 - 2 = 12 + \underline{\hspace{2cm}} + 24$

13)  $\underline{\hspace{2cm}} + 22 + 19 = 108 - 49$

14)  $26 + \underline{\hspace{2cm}} = 22 + 12$

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



Determinar el número que equilibra correctamente cada ecuación.

**Respuestas**

1)  $80 - \underline{7} = 34 + 39$

2)  $49 + \underline{43} + 28 = 31 + 89$

1. 7

3)  $17 - 7 = 55 - \underline{45}$

4)  $41 + 44 = \underline{60} + 25$

2. 433. 454. 605. 43

5)  $26 + \underline{43} + 18 = 17 + 70$

6)  $33 + 34 = 50 + \underline{17}$

6. 177. 278. 31

7)  $50 - 46 = 31 - \underline{27}$

8)  $69 - 13 = 17 + 8 + \underline{31}$

9. 3110. 2911. 8

9)  $\underline{31} - 7 = 42 - 18$

10)  $2 + 46 = 77 - \underline{29}$

12. 3613. 1814. 8

11)  $9 + 26 + 6 = 33 + \underline{8}$

12)  $74 - 2 = 12 + \underline{36} + 24$

13)  $\underline{18} + 22 + 19 = 108 - 49$

14)  $26 + \underline{8} = 22 + 12$

**Determinar el número que equilibra correctamente cada ecuación.****Respuestas**31  
2943  
4531  
1760  
2743  
7

1)  $80 - \underline{\hspace{2cm}} = 34 + 39$

2)  $49 + \underline{\hspace{2cm}} + 28 = 31 + 89$

3)  $17 - 7 = 55 - \underline{\hspace{2cm}}$

4)  $41 + 44 = \underline{\hspace{2cm}} + 25$

5)  $26 + \underline{\hspace{2cm}} + 18 = 17 + 70$

6)  $33 + 34 = 50 + \underline{\hspace{2cm}}$

7)  $50 - 46 = 31 - \underline{\hspace{2cm}}$

8)  $69 - 13 = 17 + 8 + \underline{\hspace{2cm}}$

9)  $\underline{\hspace{2cm}} - 7 = 42 - 18$

10)  $2 + 46 = 77 - \underline{\hspace{2cm}}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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