



## Équilibrer une Equations

Nom:

Déterminez le nombre qui permet d'équilibrer chaque équation.

1)  $2 + \underline{\hspace{2cm}} = 70 - 43$

2)  $32 + \underline{\hspace{2cm}} = 4 + 8 + 45$

3)  $2 + 38 + \underline{\hspace{2cm}} = 102 - 37$

4)  $58 - 28 = 64 - \underline{\hspace{2cm}}$

5)  $24 + 19 = \underline{\hspace{2cm}} + 34$

6)  $\underline{\hspace{2cm}} + 37 + 28 = 108 - 41$

7)  $\underline{\hspace{2cm}} - 23 = 7 + 18$

8)  $36 - \underline{\hspace{2cm}} = 4 + 13 + 5$

9)  $42 + 31 = 7 + 23 + \underline{\hspace{2cm}}$

10)  $\underline{\hspace{2cm}} + 2 = 2 + 26$

11)  $\underline{\hspace{2cm}} - 20 = 31 - 25$

12)  $68 - \underline{\hspace{2cm}} = 42 + 13$

13)  $70 - 35 = \underline{\hspace{2cm}} - 9$

14)  $24 + 9 + 37 = \underline{\hspace{2cm}} + 67$

Réponses

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1-10	93	86	79	71	64	57	50	43	36	29
11-14	21	14	7	0						



## Équilibrer une Equations

Nom:

**Clé**

Déterminez le nombre qui permet d'équilibrer chaque équation.

1)  $2 + \underline{25} = 70 - 43$

2)  $32 + \underline{25} = 4 + 8 + 45$

3)  $2 + 38 + \underline{25} = 102 - 37$

4)  $58 - 28 = 64 - \underline{34}$

5)  $24 + 19 = \underline{9} + 34$

6)  $\underline{2} + 37 + 28 = 108 - 41$

7)  $\underline{48} - 23 = 7 + 18$

8)  $36 - \underline{14} = 4 + 13 + 5$

9)  $42 + 31 = 7 + 23 + \underline{43}$

10)  $\underline{26} + 2 = 2 + 26$

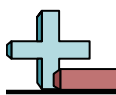
11)  $\underline{26} - 20 = 31 - 25$

12)  $68 - \underline{13} = 42 + 13$

13)  $70 - 35 = \underline{44} - 9$

14)  $24 + 9 + 37 = \underline{3} + 67$

**Réponses**1. **25**2. **25**3. **25**4. **34**5. **9**6. **2**7. **48**8. **14**9. **43**10. **26**11. **26**12. **13**13. **44**14. **3**



# Équilibrer une Equations

Nom:

Déterminez le nombre qui permet d'équilibrer chaque équation.

26	25	25	9	2	26	44
3	14	13	25	48	34	43

## Réponses

- 1)  $2 + \underline{\hspace{2cm}} = 70 - 43$       2)  $32 + \underline{\hspace{2cm}} = 4 + 8 + 45$
- 3)  $2 + 38 + \underline{\hspace{2cm}} = 102 - 37$       4)  $58 - 28 = 64 - \underline{\hspace{2cm}}$
- 5)  $24 + 19 = \underline{\hspace{2cm}} + 34$       6)  $\underline{\hspace{2cm}} + 37 + 28 = 108 - 41$
- 7)  $\underline{\hspace{2cm}} - 23 = 7 + 18$       8)  $36 - \underline{\hspace{2cm}} = 4 + 13 + 5$
- 9)  $42 + 31 = 7 + 23 + \underline{\hspace{2cm}}$       10)  $\underline{\hspace{2cm}} + 2 = 2 + 26$
- 11)  $\underline{\hspace{2cm}} - 20 = 31 - 25$       12)  $68 - \underline{\hspace{2cm}} = 42 + 13$
- 13)  $70 - 35 = \underline{\hspace{2cm}} - 9$       14)  $24 + 9 + 37 = \underline{\hspace{2cm}} + 67$

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