



Remplissez les blancs pour équilibrer chaque équation.

1)  $2 + 7 = \underline{\quad} - 8$

2)  $\underline{\quad} + 12 = 13 + 5$

3)  $12 + 1 = 10 + \underline{\quad}$

4)  $\underline{\quad} + 1 = 4 + 2$

5)  $14 + 5 = 3 + \underline{\quad}$

6)  $3 + 4 = \underline{\quad} + 5$

7)  $3 + \underline{\quad} = 8 - 1$

8)  $13 + \underline{\quad} = 19 - 5$

9)  $\underline{\quad} + 3 = 4 + 9$

10)  $12 + \underline{\quad} = 15 + 0$

11)  $12 + 6 = 3 + \underline{\quad}$

12)  $13 + \underline{\quad} = 3 + 15$

13)  $7 + 9 = 3 + \underline{\quad}$

14)  $16 + 2 = \underline{\quad} + 10$

15)  $4 + \underline{\quad} = 10 + 7$

**Réponses**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Remplissez les blancs pour équilibrer chaque équation.

1)  $2 + 7 = \underline{17} - 8$

2)  $\underline{6} + 12 = 13 + 5$

3)  $12 + 1 = 10 + \underline{3}$

4)  $\underline{5} + 1 = 4 + 2$

5)  $14 + 5 = 3 + \underline{16}$

6)  $3 + 4 = \underline{2} + 5$

7)  $3 + \underline{4} = 8 - 1$

8)  $13 + \underline{1} = 19 - 5$

9)  $\underline{10} + 3 = 4 + 9$

10)  $12 + \underline{3} = 15 + 0$

11)  $12 + 6 = 3 + \underline{15}$

12)  $13 + \underline{5} = 3 + 15$

13)  $7 + 9 = 3 + \underline{13}$

14)  $16 + 2 = \underline{8} + 10$

15)  $4 + \underline{13} = 10 + 7$

**Réponses**1. 172. 63. 34. 55. 166. 27. 48. 19. 1010. 311. 1512. 513. 1314. 815. 13