



Remplissez les blancs pour équilibrer chaque équation.

1)  $2 + \underline{\quad} = 6 + 10$

2)  $10 + \underline{\quad} = 13 + 5$

3)  $16 + \underline{\quad} = 17 + 0$

4)  $5 + \underline{\quad} = 13 - 2$

5)  $4 + 13 = 9 + \underline{\quad}$

6)  $15 + 5 = 19 + \underline{\quad}$

7)  $\underline{\quad} + 1 = 13 + 2$

8)  $2 + 18 = 8 + \underline{\quad}$

9)  $7 + \underline{\quad} = 9 - 1$

10)  $\underline{\quad} + 4 = 12 + 6$

11)  $14 + 2 = \underline{\quad} + 8$

12)  $\underline{\quad} + 4 = 9 + 5$

13)  $12 + 5 = \underline{\quad} + 11$

14)  $5 + 2 = \underline{\quad} - 5$

15)  $16 + \underline{\quad} = 17 + 2$

**Réponses**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Remplissez les blancs pour équilibrer chaque équation.

1)  $2 + \underline{14} = 6 + 10$

2)  $10 + \underline{8} = 13 + 5$

3)  $16 + \underline{1} = 17 + 0$

4)  $5 + \underline{6} = 13 - 2$

5)  $4 + 13 = 9 + \underline{8}$

6)  $15 + 5 = 19 + \underline{1}$

7)  $\underline{14} + 1 = 13 + 2$

8)  $2 + 18 = 8 + \underline{12}$

9)  $7 + \underline{1} = 9 - 1$

10)  $\underline{14} + 4 = 12 + 6$

11)  $14 + 2 = \underline{8} + 8$

12)  $\underline{10} + 4 = 9 + 5$

13)  $12 + 5 = \underline{6} + 11$

14)  $5 + 2 = \underline{12} - 5$

15)  $16 + \underline{3} = 17 + 2$

**Réponses**1. 142. 83. 14. 65. 86. 17. 148. 129. 110. 1411. 812. 1013. 614. 1215. 3