

Équilibrer des Équations

Nom:

Remplissez les blancs pour équilibrer chaque équation.

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

Réponses

1. _____

2) $9 + 6 = \underline{\quad} + 7$

2. _____

3) $\underline{\quad} + 12 = 4 + 16$

3. _____

4) $6 + \underline{\quad} = 16 - 2$

4. _____

5) $12 + 3 = \underline{\quad} - 2$

5. _____

6) $3 + \underline{\quad} = 15 - 1$

6. _____

7) $19 + 1 = \underline{\quad} + 11$

7. _____

8) $6 + 5 = \underline{\quad} - 1$

8. _____

9) $18 + 2 = \underline{\quad} + 11$

9. _____

10) $\underline{\quad} + 2 = 19 - 3$

10. _____

11) $\underline{\quad} + 14 = 12 + 8$

11. _____

12) $12 + 7 = 4 + \underline{\quad}$

12. _____

13) $8 + \underline{\quad} = 2 + 13$

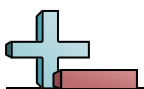
13. _____

14) $12 + \underline{\quad} = 19 - 3$

14. _____

15) $19 + 1 = \underline{\quad} + 12$

15. _____



Équilibrer des Équations

Nom: **Clé**

Remplissez les blancs pour équilibrer chaque équation.

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

Réponses

1. 8

2) $9 + 6 = \underline{8} + 7$

2. 8

3) $\underline{8} + 12 = 4 + 16$

3. 8

4) $6 + \underline{8} = 16 - 2$

4. 8

5) $12 + 3 = \underline{17} - 2$

5. 17

6) $3 + \underline{11} = 15 - 1$

6. 11

7) $19 + 1 = \underline{9} + 11$

7. 9

8) $6 + 5 = \underline{12} - 1$

8. 12

9) $18 + 2 = \underline{9} + 11$

9. 9

10) $\underline{14} + 2 = 19 - 3$

10. 14

11) $\underline{6} + 14 = 12 + 8$

11. 6

12) $12 + 7 = 4 + \underline{15}$

12. 15

13) $8 + \underline{7} = 2 + 13$

13. 7

14) $12 + \underline{4} = 19 - 3$

14. 4

15) $19 + 1 = \underline{8} + 12$

15. 8

1-10	93	87	80	73	67	60	53	47	40	33
11-15	27	20	13	7	0					