



Remplissez les blancs pour équilibrer chaque équation.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Remplissez les blancs pour équilibrer chaque équation.

- 1) $7 + 2 = \underline{8} + 1$
- 2) $9 + 6 = \underline{8} + 7$
- 3) $\underline{8} + 12 = 4 + 16$
- 4) $6 + \underline{8} = 16 - 2$
- 5) $12 + 3 = \underline{17} - 2$
- 6) $3 + \underline{11} = 15 - 1$
- 7) $19 + 1 = \underline{9} + 11$
- 8) $6 + 5 = \underline{12} - 1$
- 9) $18 + 2 = \underline{9} + 11$
- 10) $\underline{14} + 2 = 19 - 3$
- 11) $\underline{6} + 14 = 12 + 8$
- 12) $12 + 7 = 4 + \underline{15}$
- 13) $8 + \underline{7} = 2 + 13$
- 14) $12 + \underline{4} = 19 - 3$
- 15) $19 + 1 = \underline{8} + 12$

Réponses

1. 8
2. 8
3. 8
4. 8
5. 17
6. 11
7. 9
8. 12
9. 9
10. 14
11. 6
12. 15
13. 7
14. 4
15. 8