



CM2 Calculer avec les nombres décimaux en CM2

Additionner et soustraire des nombres décimaux.

Prénom : _____ Date : ____ / ____ / ____

Pour additionner ou soustraire des nombres décimaux, on aligne les virgules (donc les unités sous les unités, les dixièmes sous les dixièmes). On calcule ensuite comme avec les nombres entiers.

- | | | | |
|------------------|---------|------------------|---------|
| 1. $6,1 + 14,7$ | = _____ | 9. $15,7 + 1,8$ | = _____ |
| 2. $11,5 + 7,5$ | = _____ | 10. $9,2 + 1,4$ | = _____ |
| 3. $13,4 - 5,8$ | = _____ | 11. $7,4 + 8,1$ | = _____ |
| 4. $9 + 1,2$ | = _____ | 12. $19 + 13,5$ | = _____ |
| 5. $6,6 + 14,1$ | = _____ | 13. $7,4 + 8,3$ | = _____ |
| 6. $13,2 - 2,6$ | = _____ | 14. $9,1 - 2,9$ | = _____ |
| 7. $19,6 + 10,1$ | = _____ | 15. $14,4 - 2,5$ | = _____ |
| 8. $19,1 + 4$ | = _____ | 16. $9,4 + 12,8$ | = _____ |

Corrigé

1. $6,1 + 14,7 = 20,8$

2. $11,5 + 7,5 = 19$

3. $13,4 - 5,8 = 7,6$

4. $9 + 1,2 = 10,2$

5. $6,6 + 14,1 = 20,7$

6. $13,2 - 2,6 = 10,6$

7. $19,6 + 10,1 = 29,7$

8. $19,1 + 4 = 23,1$

9. $15,7 + 1,8 = 17,5$

10. $9,2 + 1,4 = 10,6$

11. $7,4 + 8,1 = 15,5$

12. $19 + 13,5 = 32,5$

13. $7,4 + 8,3 = 15,7$

14. $9,1 - 2,9 = 6,2$

15. $14,4 - 2,5 = 11,9$

16. $9,4 + 12,8 = 22,2$