

**CE2 Les soustractions posées en CE2**

Calculer une soustraction jusqu'à 1000, y compris avec des zéros.

Prénom : _____ Date : ____ / ____ / ____

On pose la soustraction en alignant les colonnes. On commence par les unités. Quand un chiffre du haut est trop petit, on emprunte une dizaine (ou une centaine) à la colonne voisine. Les soustractions avec des zéros demandent plus d'attention car il faut parfois emprunter en chaîne.

- | | | | |
|--------------|---------|---------------|---------|
| 1. 812 - 128 | = _____ | 9. 803 - 163 | = _____ |
| 2. 678 - 190 | = _____ | 10. 761 - 596 | = _____ |
| 3. 379 - 63 | = _____ | 11. 331 - 209 | = _____ |
| 4. 755 - 117 | = _____ | 12. 332 - 161 | = _____ |
| 5. 661 - 354 | = _____ | 13. 430 - 380 | = _____ |
| 6. 373 - 347 | = _____ | 14. 444 - 168 | = _____ |
| 7. 723 - 403 | = _____ | 15. 322 - 242 | = _____ |
| 8. 469 - 441 | = _____ | 16. 444 - 267 | = _____ |

Corrigé

1. $812 - 128 = 684$

2. $678 - 190 = 488$

3. $379 - 63 = 316$

4. $755 - 117 = 638$

5. $661 - 354 = 307$

6. $373 - 347 = 26$

7. $723 - 403 = 320$

8. $469 - 441 = 28$

9. $803 - 163 = 640$

10. $761 - 596 = 165$

11. $331 - 209 = 122$

12. $332 - 161 = 171$

13. $430 - 380 = 50$

14. $444 - 168 = 276$

15. $322 - 242 = 80$

16. $444 - 267 = 177$