

Évaluation Addition et Soustraction CM1 PDF

Nom : Prénom :

Cours résumé :

- Addition posée : on aligne les nombres en colonnes (unités, dizaines, centaines, milliers...) et on additionne colonne par colonne en reportant les retenues si nécessaire.

- Soustraction posée : on aligne les nombres et on soustrait colonne par colonne. Si le chiffre du haut est plus petit, on emprunte à la colonne voisine.

Exercices : Niveau 1 (sans retenues ni emprunts)

1.	$12\ 345 + 23\ 421 = \dots\dots\dots$
2.	$45\ 210 + 12\ 730 = \dots\dots\dots$
3.	$76\ 432 - 31\ 210 = \dots\dots\dots$
4.	$98\ 520 - 65\ 200 = \dots\dots\dots$

Exercices : Niveau 2 (avec retenues et emprunts)

1.	$348\ 752 + 275\ 689 = \dots\dots\dots$
2.	$526\ 318 + 489\ 764 = \dots\dots\dots$
3.	$562\ 430 - 348\ 975 = \dots\dots\dots$
4.	$703\ 821 - 489\ 653 = \dots\dots\dots$

Exercices : Niveau 3 (problèmes contextualisés)

1. Une école a 34 728 cahiers en stock. Elle en reçoit 27 865 de plus. Combien de cahiers a-t-elle maintenant ?
2. Un magasin vend 82 534 pommes le matin et 67 832 l'après-midi. Combien de pommes au total ?
3. Une bibliothèque possède 124 376 livres. Après avoir donné 37 548 livres, combien en reste-t-il ?
4. Un bus transporte 7 642 passagers en une journée. 4 895 descendent à un arrêt. Combien restent-ils dans le bus ?