



L'addition posée avec retenue

POSER UNE ADDITION EN COLONNE

- Poser l'addition en alignant les chiffres
 - les unités sous les unités
 - les dizaines sous les dizaines
 - les centaines sous les centaines
- Puis calculer la somme en commençant par les unités et en notant les retenues dans la classe supérieure.

● **Exemple** : $257 + 125 = ?$

C	D	U
	+1	
2	5	7
+	1	2
1	2	5
3	8	2

- On calcule les unités : $7 + 5 = 12$ on pose 2 dans la colonne des unités et on retient 1 dans la colonne des dizaines.
- On calcule la colonne des dizaines $1 + 5 + 2 = 8$
- On calcule la colonne des centaines $2 + 1 = 3$

AVEC DEUX RETENUES

- Une addition peut avoir plusieurs retenues. Dès que la somme de deux chiffres est supérieure à 9 il y a une retenue à poser dans la classe supérieure.

● **Exemple** : $189 + 243 = ?$

C	D	U
+1	+1	
1	8	9
+	2	4
2	4	3
4	3	2

La somme de 189 et 243 est 432.

Clique ici pour en savoir plus !!!

