

Ca1 : les tables d'addition



+	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Ca2 : l'addition 1



Quand on pose une addition, on calcule une **somme**. On aligne les **unités** avec les **unités**, les **dizaines** avec les **dizaines**... On commence par additionner les unités.

$$450 + 238 = 688$$

	C	D	U
	4	5	0
+	2	3	8
	6	8	8

Ca3 : l'addition 2

$$453 + 239 = 692$$

	C	D	U
	4	5	3
+	2	3	9
	6	8	12

	C	D	U
	4	⁺¹ 5	3
+	2	3	9
	6	9	2

12 c'est 1 dizaine et 2 unités. Je ne peux pas écrire 12 dans la colonne des unités. Je mets la **dizaine** dans la **colonne des dizaines** sous forme de retenue.

Ca4 : la soustraction 1

Quand on pose une soustraction, on calcule une **différence**. On aligne les **unités** avec les **unités**, les **dizaines** avec les **dizaines**... On commence par soustraire les unités.

$$246 - 134 = 112$$

	C	D	U
	2	4	6
-	1	3	4
	1	1	2



Pour vérifier mon calcul :

$$112 + 134 = 246$$