

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	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 :

$$112 + 134 = 246$$