

Programmation calcul mental



SEMAINE	CM1	CM2
1	Révisions tables de multiplication	Révisions tables de multiplication
2	Ajouter deux nombres à 2 chiffres	Ajouter ou soustraire deux nombres à 3 chiffres
3	Trouver le complément à 100	Trouver le complément à 100, à 1000
4	Trouver le complément à 1000	Trouver le complément à 1000
5	Ajouter 9,19,29... et 11, 21, 31...	Trouver le complément d'un décimal à l'entier supérieur
6	Révisions	Révisions
7	Révisions tables de multiplication	Révisions tables de multiplication
8	Estimer un ordre de grandeur (addition ou soustraction)	Estimer un ordre de grandeur (addition ou soustraction)
9	Multiplier par 10, 100, 1000 un entier	Multiplier par 10, 100, 1000 un entier
10	Multiplier par 20, 200, 30, 300 ... un nombre inférieur à 10	Multiplier par 10, 100, 1000 un décimal
11	Calculer le double d'un entier inférieur à 100	Multiplier par 20, 200, 30, 300 ... un nombre inférieur à 100
12	Révisions	Révisions
13	Révisions tables de multiplication	Révisions tables de multiplication
14	Calculer le double d'un entier inférieur à 1000	Calculer le double d'un entier inférieur à 1000
15	Calculer la moitié d'un entier pair inférieur à 100	Calculer la moitié d'un entier inférieur à 100
16	Calculer la moitié d'un entier pair inférieur à 1000	Calculer la moitié d'un entier inférieur à 1000
17	Multiplier un nombre par un entier à 1 chiffre en distribuant ($7 \times 14 = 7 \times 10 + 7 \times 4$)	Multiplier un nombre par un entier à 1 chiffre en distribuant ($7 \times 14 = 7 \times 10 + 7 \times 4$)

Programmation calcul mental

Suite



SEMAINE	CM1	CM2
18	Révisions	Révisions
19	Révisions tables de multiplication	Révisions tables de multiplication
20	Multiplier par 11, 12	Multiplier par 11, 12, 9
21	Multiplier par 9	Multiplier par 101, 102, 99, 98
22	Multiplier par 101, 102	Multiplier par un multiple de 10 un nombre décimal
23	Multiplier par 99, 98	Diviser par 10, 100, 1000 un entier
24	Révisions	Révisions
25	Révisions tables de multiplication	Révisions tables de multiplication
26	Diviser par 10 des entiers	Diviser par 10, 100, 1000... un décimal
27	Trouver le complément d'un décimal à l'entier supérieur	Additionner et soustraire des décimaux
28	Additionner et soustraire des décimaux	Ajouter 0,9 ; 1,9... 1,1; 2,1...
29	Ajouter 0,9 ; 1,9... 1,1; 2,1...	Soustraire 0,9 ; 1,9... 1,1; 2,1...
30	Révisions	Révisions
31	Révisions tables de multiplication	Révisions tables de multiplication
32	Soustraire 0,9 ; 1,9... 1,1; 2,1...	Critères de divisibilité par 2, 3, 9, 5 et 10
33	Multiplier par 10, 100, 1000 des décimaux	Encadrer une fraction entre 2 entiers
34	Diviser par 10, 100, 1000 des décimaux	Décomposer une fraction >1 sous la forme d'un entier et d'une fraction
35	Révisions	Révisions