



PROGRESSION DE CALCUL MENTAL



Période 1

Semaine 1	Addition de 3 nombres à 1 chiffre.
	Dictée de nombres < à 10 000.
Semaine 2	Addition de 2 nombres à 2 chiffres sans retenue.
	Addition de dizaines entières.
Semaine 3	Addition de 2 nombres à 2 chiffres avec retenue.
	Multiplier par 2, 3, 4.
Semaine 4	Ajouter 9.
	Multiplier par 5, 6.
Semaine 5	Ajouter 11.
	Multiplier par 7, 8.
Semaine 6	Dictée de nombres < à 10 000.
	Multiplier par 9.
Semaine 7	Le juste calcul.
	Comptes mystères.

Période 2

Semaine 1	Addition de 2 nombres à 3 chiffres sans retenue.
	Multiplier par 10.
Semaine 2	Addition de 2 nombres à 3 chiffres avec retenue.
	Dictée de nombres < 100 000.
Semaine 3	Les compléments à 10, à 100...
	Soustraire un nombre à un chiffre.
Semaine 4	Convertir de longueurs (dans une unité plus petite).
	Soustraire des dizaines entières.
Semaine 5	Soustraire un multiple de 10.
	Retrancher 9.
Semaine 6	Tables de multiplication de 2 à 9.
	Soustraire un multiple de 50.
Semaine 7	Le juste calcul.
	Comptes mystères.

Période 3

Semaine 1	Addition de 2 multiples de 100.
	Dictée de nombres < à 1 000 000.
Semaine 2	Addition d'un multiple de 100.
	Trouver le double d'un nombre sans retenue.
Semaine 3	Soustraire un nombre à 1 chiffre d'un nombre à 2 chiffres.
	Convertir des masses (dans une unité plus petite).
Semaine 4	Trouver le double d'un nombre avec retenue.
	Soustraire 2 nombres à 2 chiffres sans retenue.
Semaine 5	Retrancher 11.
	Soustraire 2 centaines.
Semaine 6	Dictée de nombres < à 1 000 000.
	Trouver la moitié d'un nombre.
Semaine 7	Le juste calcul.
	Comptes mystères.

Période 4

Semaine 1	Soustraire un multiple de 100.
	Trouver la moitié d'un nombre.
Semaine 2	Multiplier par 10, 100, 1 000.
	Tripler un nombre.
Semaine 3	Quadrupler un nombre.
	Multiplier par 11.
Semaine 4	Trouver le quart d'un nombre.
	Multiplier par 50
Semaine 5	Diviser par 10, 100, 1000
	Diviser par 5.
Semaine 6	Le juste calcul.
	Comptes mystères.

Période 5

Semaine 1	Dictée de fractions simples.
	Diviser par un multiple de 10.
Semaine 2	Diviser par un nombre à un chiffre sans reste.
	Dictée de fractions décimales.
Semaine 3	Diviser par un nombre à un chiffre sans reste.
	Trouver l'ordre de grandeur d'une somme.
Semaine 4	Multiplier par 25
	Soustraire un nombre à 2 chiffres.
Semaine 5	Trouver l'ordre de grandeur d'une différence
	Diviser par un nombre à 1 chiffre avec reste.
Semaine 6	Calcul avec parenthèses.
	Multiplier par 12.
Semaine 7	Trouver l'ordre de grandeur d'un produit.
	Diviser par un nombre à 1 chiffre avec reste.
Semaine 8	Un intrus dans les fractions.
	Calcul avec parenthèses.
Semaine 9	Le juste calcul.
	Comptes mystères.

Téléchargé gratuitement sur <http://2maitressesalacampagne.eclublog.com/>

