

MATHEMATIQUES – CM2

1è semaine	Numération : nombres jusqu'à 999 999
2è semaine	Grands nombres: lecture, écriture; comparer, utiliser
3è semaine	Grands nombres: lecture, écriture; comparer, utiliser
4è semaine	Grands nombres: lecture, écriture; comparer, utiliser
5è semaine	Addition des entiers
6è semaine	Soustraction des entiers
7è semaine	Multiplication des entiers
8è semaine	Multiplication des entiers
9è semaine	Chiffre, nombre
10è semaine	Division des entiers
11è semaine	Division des entiers
12è semaine	Division des entiers
13è semaine	Multiples et caractères de divisibilité
14è semaine	Fractions - partages
15è semaine	Fractions supérieures à l'unité
16è semaine	Fractions décimales
17è semaine	Décimaux et fractions décimales
18è semaine	Décimaux et fractions décimales

19è semaine	Décimaux et fractions décimales
20è semaine	Comparaison des décimaux
21è semaine	Comparaison des décimaux
22è semaine	Addition des décimaux
23è semaine	Soustraction des décimaux
24è semaine	Rendre un nombre 10, 100, 1000 fois plus grand ou plus petit
25è semaine	Multiplication d'un décimal par un entier
26è semaine	Quotient décimal
27è semaine	Division d'un décimal par un entier
28è semaine	Proportionnalité : règle de trois
29è semaine	Proportionnalité : règle de trois
30è semaine	Proportionnalité : règle de trois
31è semaine	Proportionnalité : pourcentages
32è semaine	Proportionnalité : pourcentages
33è semaine	Valeur approchée, ordre de grandeur
34è semaine	Partages inégaux
35è semaine	Partages inégaux
36è semaine	Fraction d'une grandeur