

Nombres entiers

Les nombres de 0 à 100

Fiche 1	Associer nombres et écritures littérales
Fiche 2	Compléter une suite de 1 en 1
Fiche 3	Encadrer des nombres
Fiche 4	Encadrer des nombres entre deux dizaines
Fiche 5	Placer des nombres sur une droite graduée
Fiche 6	Comparer des nombres
Fiche 7	Ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
Fiche 8	Décomposer et composer des nombres
Fiche 9	Identifier le passage à la centaine

Les nombres de 100 à 1 000

Fiche 10	Associer nombres et écritures littérales
Fiche 11	Compléter une suite de 10 en 10
Fiche 12	Connaître la valeur de chaque chiffre dans un nombre (1)
Fiche 13	Connaître la valeur de chaque chiffre dans un nombre (2)
Fiche 14	Encadrer des nombres entre deux dizaines et deux centaines
Fiche 15	Placer des nombres sur une droite graduée
Fiche 16	Comparer des nombres
Fiche 17	Ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
Fiche 18	Décomposer et composer des nombres
Fiche 19	Compléter un tableau de nombres
Fiche 20	Identifier le passage au millier

Calcul

Addition et soustraction

Fiche 1	Calculer les compléments à 100
Fiche 2	Décomposer un nombre pour effectuer une addition (1)
Fiche 3	Décomposer un nombre pour effectuer une addition (2)
Fiche 4	Effectuer une addition en colonne sans retenue
Fiche 5	Effectuer une addition en colonne avec retenue
Fiche 6	Ajouter 9 à un nombre à deux chiffres
Fiche 7	Effectuer des soustractions en s'appuyant sur la valeur des chiffres, en fonction de leur rang
Fiche 8	Effectuer des soustractions en s'appuyant sur la droite graduée
Fiche 9	Décomposer un nombre pour effectuer une soustraction (1)
Fiche 10	Décomposer un nombre pour effectuer une soustraction (2)
Fiche 11	Comprendre la correspondance entre addition et soustraction
Fiche 12	Effectuer des additions et des soustractions à partir d'un même nombre de départ
Fiche 13	Calculer les doubles et les moitiés

Multiplication

Fiche 14	Comprendre la relation entre les additions répétées et la multiplication
Fiche 15	Réviser les tables de multiplication (1)
Fiche 16	Réviser les tables de multiplication (2)
Fiche 17	Multiplier par une dizaine entière
Fiche 18	Multiplier en utilisant la distributivité

Les trois opérations

Fiche 19	Associer deux nombres à leur somme, leur différence, leur produit
Fiche 20	Trouver le bon signe opératoire