

MATHS CE2	Nombres	Calcul	Calcul mental	Grandeurs et mesures	Géométrie	OGD Problèmes
Période 1	<input type="checkbox"/> Réviser les nombres jusqu'à 999 (1) <input type="checkbox"/> Réviser les nombres jusqu'à 999 (2) <input type="checkbox"/> Lire et écrire les nombres jusqu'à 9 999 <input type="checkbox"/> Décomposer les nombres jusqu'à 9 999 <input type="checkbox"/> Comparer, ranger et encadrer les nombres jusqu'à 9 999	<input type="checkbox"/> Additionner deux nb entiers <input type="checkbox"/> Soustraire deux nb entiers	<input type="checkbox"/> Additionner des multiples de 10 <input type="checkbox"/> Ajouter 9, 11 <input type="checkbox"/> Ajouter, additionner des multiples de 5 <input type="checkbox"/> Écrire des suites numériques <input type="checkbox"/> Soustraire des multiples de 10 <input type="checkbox"/> Soustraire 9, soustraire 11 <input type="checkbox"/> Soustraire des multiples de 5 <input type="checkbox"/> Écrire des suites numériques décroissantes <input type="checkbox"/> Connaître le double des nombres usuels		<input type="checkbox"/> Tracer et reconnaître des axes de symétrie <input type="checkbox"/> Tracer le symétrique d'une figure <input type="checkbox"/> Tracer un cercle avec un compas	<input type="checkbox"/> Organiser les données d'un énoncé <input type="checkbox"/> Utiliser un tableau <input type="checkbox"/> Utiliser un graphique <input type="checkbox"/> Méthode et présentation d'un problème <input type="checkbox"/> Problèmes d'+ et -
Période 2	<input type="checkbox"/> Lire et écrire les nombres jusqu'à 99 999 <input type="checkbox"/> Décomposer les nombres jusqu'à 99 999 <input type="checkbox"/> Comparer, ranger et encadrer les nombres jusqu'à 99 999	<input type="checkbox"/> Comprendre le sens de la division : groupements <input type="checkbox"/> Comprendre le sens de la division : partages <input type="checkbox"/> Réviser le sens de la multiplication (prérequis à la mémorisation des tables de multiplication)	<input type="checkbox"/> Calculer des compléments <input type="checkbox"/> Additionner deux nombres <input type="checkbox"/> Soustraire deux nombres <input type="checkbox"/> Trouver le terme manquant <input type="checkbox"/> Connaître les tables de x2, 3, 4, 5 <input type="checkbox"/> Connaître le triple de nombres usuels <input type="checkbox"/> Connaître le quadruple de nombres usuels <input type="checkbox"/> Connaître les tables de x 6,7 <input type="checkbox"/> Connaître les tables de x 8,9	<input type="checkbox"/> Connaître la relation entre les unités de temps <input type="checkbox"/> Lire l'heure <input type="checkbox"/> Connaître la relation entre euro et centime d'euro	<input type="checkbox"/> Utiliser le vocabulaire géométrique : côté, sommet, angle, milieu <input type="checkbox"/> Utiliser la règle graduée et l'équerre	<input type="checkbox"/> Groupements <input type="checkbox"/> Partages <input type="checkbox"/> Choisir entre addition et multiplication <input type="checkbox"/> Choisir entre toutes les opérations
Période 3	<input type="checkbox"/> Lire et écrire les nombres jusqu'au million <input type="checkbox"/> Décomposer les nombres jusqu'au million <input type="checkbox"/> Comparer, ranger et encadrer les nombres jusqu'au million	<input type="checkbox"/> Connaître et utiliser la technique opératoire de la multiplication	<input type="checkbox"/> Multiplier par 10, 100, 1000 <input type="checkbox"/> Multiplier par des multiples de 10 <input type="checkbox"/> Multiplier par 5, 9, 11 <input type="checkbox"/> Connaître les relations de multiplication entre 5, 10, 25, 50 et 100 <input type="checkbox"/> Idem 15, 30 et 60 <input type="checkbox"/> Calculer le double <input type="checkbox"/> Calculer le triple de multiples de 10, de 5 <input type="checkbox"/> Calculer le quadruple de multiples de 10, de 5	<input type="checkbox"/> Mesurer des longueurs <input type="checkbox"/> Connaître les relations entre les unités de longueur	<input type="checkbox"/> Reconnaître, décrire et nommer un carré, un rectangle, un losange <input type="checkbox"/> Reproduire et tracer un carré, un rectangle, un losange	<input type="checkbox"/> Problèmes de recherche <input type="checkbox"/> Problèmes de durées
Période 4			<input type="checkbox"/> Multiplier par 15, 25, 50 <input type="checkbox"/> Calculer le triple <input type="checkbox"/> Calculer le quadruple DANS LES TABLES : <input type="checkbox"/> Diviser par 5 <input type="checkbox"/> par 6, 7 <input type="checkbox"/> par 8, 9 <input type="checkbox"/> Calculer la moitié de multiples de 10 <input type="checkbox"/> Calculer la motié <input type="checkbox"/> Calculer le tiers de nombres usuels <input type="checkbox"/> Calculer le quart de nombres usuels	<input type="checkbox"/> Mesurer des masses et connaître la relation kilogramme/gramme <input type="checkbox"/> Mesurer des capacités et connaître la relation litre/centilitre	<input type="checkbox"/> Reconnaître, décrire et nommer le triangle et ses cas particuliers <input type="checkbox"/> Reproduire et tracer un triangle rectangle	<input type="checkbox"/> Problèmes utilisant la monnaie <input type="checkbox"/> Problèmes avec un tableau <input type="checkbox"/> Problèmes de longueurs, masses et contenances
Période 5		<input type="checkbox"/> Connaître et utiliser une technique opératoire de la division <input type="checkbox"/> Connaître et utiliser une technique opératoire de la division <input type="checkbox"/> Utiliser les touches des opérations de la calculatrice	<input type="checkbox"/> Diviser par 10, par 5 <input type="checkbox"/> Connaître les relations entre 5, 10, 25, 50 et 100 <input type="checkbox"/> Connaître les relations entre 15, 30, 60 <input type="checkbox"/> Diviser par 25, par 50 <input type="checkbox"/> Calculer le tiers de multiples de 10 <input type="checkbox"/> Calculer le tiers <input type="checkbox"/> Calculer le quart de multiples de 10 <input type="checkbox"/> Calculer le quart	<input type="checkbox"/> Calculer le périmètre d'un polygone	<input type="checkbox"/> Reconnaître, décrire et nommer un cube, un pavé droit <input type="checkbox"/> Reproduire des figures à partir d'un modèle	<input type="checkbox"/> Problèmes avec la division <input type="checkbox"/> Problèmes à plusieurs étapes

Manuels utilisés : Outils pour les maths CE2 et Résoudre des problèmes-CE2