

CE2 PROGRAMMATION MATHÉMATIQUES (d'après *Vivre les Maths*)

	Période 1	Période 2	Période 3	Période 4	Période 5
Nombres et calcul	<ul style="list-style-type: none"> - Les nombres de 0 à 100 - Sens des opérations - Les nombres à trois chiffres - L'addition - Comparer - Ranger - La multiplication 	<ul style="list-style-type: none"> - Calcul réfléchi - Table de Pythagore - Calculs - Les nombres à quatre chiffres - Calculs 	<ul style="list-style-type: none"> - Multiplier par 10, 100, 1 000 - La calculatrice - Ecart - Différence - Calculs - La soustraction posée - La multiplication - Problèmes et calculs 	<ul style="list-style-type: none"> - Structure des nombres - Multiplier, diviser - Calculs - Multiples - Groupements - Partages - Les nombres jusqu'à 100 000 	<ul style="list-style-type: none"> - La division - Calculs - Calcul réfléchi - Situer un nombre - Problèmes et calculs - Les centaines de milliers
Géométrie	<ul style="list-style-type: none"> - Figures géométriques 	<ul style="list-style-type: none"> - Symétrie - Quadrilatères particuliers 	<ul style="list-style-type: none"> - Le cercle - Analyse de figures 	<ul style="list-style-type: none"> - Les solides - Reproduire des figures 	<ul style="list-style-type: none"> - Les triangles - Construire des figures
Grandeurs et mesures	<ul style="list-style-type: none"> - Mesurer des longueurs (cm et mm) - La monnaie 	<ul style="list-style-type: none"> - Mesurer en m et en cm - Heures et durées 	<ul style="list-style-type: none"> - Se repérer dans l'année - Mesurer des masses 	<ul style="list-style-type: none"> - Distance en kilomètre (km) - Mesurer des durées 	<ul style="list-style-type: none"> - Les contenances - Problèmes et mesures
Organisation et gestion de données	<ul style="list-style-type: none"> - La rentrée 	<ul style="list-style-type: none"> - Organiser des données - Analyser des solutions 	<ul style="list-style-type: none"> - Tri de données 	<ul style="list-style-type: none"> - Exploitation de données 	<ul style="list-style-type: none"> - Diagrammes et graphiques - Lire des documents