

Progression Mathématiques CM2 - 2020/2021

		Numération	Géométrie	Mesures	Techniques opératoires
Période 1	Révisions	Les fractions (6)	Les droites parallèles et perpendiculaires (35)		
	Leçons	Comparer des fractions (7)	La symétrie axiale (47)	Les durées (49)	La multiplication posée à 3 chiffres (23)
		Comparaison à l'unité (8)		Conversion de durées (50)	Les multiples de 3 et de 9 (24)
Période 2	Révisions	Les fractions décimales (9)	Les triangles (38)		Les multiples de 25, 50 et 100 (25)
		Les fractions équivalentes (10)	Les quadrilatères (39)		
	Leçons	Décomposer une fraction (11)	La hauteur du triangle (40)	Conversion de longueurs (52)	La division par un nombre à deux chiffres au diviseur (26)
		Encadrer une fraction (12)		Conversion de masses (56)	L'addition décimale (27)
Période 3	Révisions	Additionner des fractions (13)	Le cercle (41)		Ordre de grandeur (32)
	Leçons	Les fractions sur une droite graduée (14)	La longueur d'un cercle (42)	Conversion de contenances (58)	La soustraction décimale (28)
		Les nombres décimaux (15)	Programme de construction (B73)		Multiplier et diviser un décimal par 10, 100.. (29)
Période 4	Révisions	Lire et écrire des nombres décimaux (17)	Les angles (36)		
	Leçons	Égalité entre fractions et décimaux (16)	L'aire du carré et du rectangle (45)	Conversion d'aires (54)	La multiplication décimale (30)
			L'aire du triangle (46)		La division décimale (31)
Période 5	Révisions	Comparer des nombres décimaux (18)	Les solides (43)		
	Leçons	Les nombres décimaux sur une droite graduée (19)	Les patrons de solides (44)	Mesure de volume (59)	Reconnaître une situation de proportionnalité (70)
			Réduire et agrandir une figure (48)		Résoudre un problème de proportionnalité (71)
					Les pourcentages (72)