

Progression Maths au CE2 Accés

	Période 3	Séquence	Séance	Durée	Compétences	Guide	Matériel
Semaine 15	Lundi 04/01	20	1	45 min	Calculer en ligne des produits. Utiliser la distributivité de la multiplication sur l'addition + atelier problèmes 15 (45 min)	p.138	◇Le problème 1materiel20.pdf page1Séquence 20
	Mardi 05/01		2	45 min	Calculer en ligne des produits en décomposant les nombres.	p.139	 Feuille de papier quadrillée materiel20.pdf page2 ⇒ ardoise
	Jeudi 07/01		3	45 min	Calculer des produits en ligne.	p. 140	Séquence 20 Feuille de papier quadrillée materiel20.pdf page2 Fichier p.64 ex.1à5
	Vendredi		4 et 5	30 min	Effectuer des calculs en ligne plus complexes.	P.141	 Le problème 2 materiel20.pdf page3 Séquence 20 Ardoise
	08/01		08/01		30 min	Bilan des apprentissages	p.143

Semaine 16	Lundi 11/01	21	1	45 min	Poser et calculer une multiplication en colonne (1) . Découverte	p.146	Des cubes base 10 par binôme ☐ Séquence 21	
	Mardi 12/01		2	30 min	La multiplication posée : entrainement	p.147	Ardoise Fichier page 68 exo 1 et 2	
	Jeudi 14/01		3	45 min	La multiplication posée : réinvestissement	p.147	Ardoise Cahier	
	Manda d'		4	30 min	La multiplication posée : consolidation	p.149	Ardoise Fichier page 69 exo 3 et 4	
	Vendredi 15/01		5	30 min	La multiplication posée : consolidation + atelier problèmes 16	p.149	Fichier page 69 exo 5 à 7	
Semaine 17	Lundi 18/01	22	1	45 min	Reconnaitre un polygone. + atelier problèmes 10	p.152	Puzzle cœur sur feuille cartonnée Materiel22.pdf pages 1 à4 Fichier page 70 exo1	
	Mardi 19/01		22	2 et 3	45 min	Décrire des polygones en utilisant le vocabulaire approprié.	p.153	Puzzle cœur sur feuille cartonnée Materiel22.pdf page 5
				30 min	Bilan des apprentissages.		Fichier pages 71 et72 exo2et3	
	Jeudi 21/01	23	1	30 min	Poser et calculer une multiplication en colonne (2) . Multiplier un nombre à 2 ou 3 chiffres par un multiple de 10.	p.154	Leçon à coller (à faire)	
	Vendredi 22/01		2	45 min	Bilan des apprentissages.	p.155	Fichier p.74 et 75 ex . 1 à 5	

Semaine 18	Lundi 25/01	24	1	45 min	Poser et calculer une multiplication en colonne (3). Multiplier un nombre à 2 chiffres par un autre nombre à 2 chiffres (1).	p.158	Materiel24.pdf page 1 ☐ Séquence 24
	Mardi 26/01		2	30 min	Multiplier un nombre à 2 chiffres par un autre nombre à 2 chiffres (2). + atelier problèmes 18	p.159	Materiel24.pdf page 2 ☐ Séquence 24
	Jeudi 28/01		3	30 min	Entrainement	p.161	ExoSup24.pdf page 1
			4	30 min	Entrainement différencié.	p.161	ExoSup24.pdf pages 2 et 3
	Vendredi		5	30 min	Entrainement	p.161	Fichier p.76/77 exo 1 à 7
	29/01		6	30 min			
	Lundi 01/02	25	1	45 min	Mesurer des longueurs : mètre, décimètre, centimètre Mesurer avec une règle graduée + atelier problèmes 19	p.164	Des règles semi-masquées (planche 9) Bandes de papier de 11 cm + ExoSup25.pdf (25A) page 1
19	Mardi 02/02		2	30 min	Connaitre les relations entre mètre, décimètre, centimètre	p.165	Des ficelles de 4 longueurs. Des mètres différents Des bandes de 10 cm
			3	30 min	Résoudre des problèmes impliquant des longueurs.		ExoSup25.pdf (25B) page 2 Fichier p. 80 et 81 ex. 1 à 7
Semaine	Jeudi 04/02	26	1	30 min	Mesurer des longueurs : le millimètre	p.168	Une règle graduée, Du papier calque (A5), un bande de 15 cm Matériel26.pdf page 1
	Vendredi	26	2 et 3	2 et 3 60 min	Connaitre les relations entre mm, cm, dm et m	p.169	Matériel26.pdf page 2
	05/02		2 81 3	60 111111	Bilan des apprentissages		Fichier pages 82 et 83 ex. 1 à 8

Semaine 20	Lundi 08/02	27	1	30 min	Comprendre le sens de la division. Les œufs (1)	p.172 à 174 p.175	13 boites de 6 78 jetons ☐ Séquence 27
			2	30 min	Les œufs (2)		5 boites de 6 29 jetons ☐ Séquence 27
	Mardi 09/02		3	45 min	Les ficelles		4 ficelles de 48 cm ☐ Séquence 27
	Jeudi 11/02		4	30 min	Bilan des apprentissages + atelier problèmes 20		Fichier pages 84 et 85 ex. 1 à 7
	Vendredi 12/02	28	1	30 min	Calculer des soustractions avec des nombres à 4 chiffres	p.176	Cubes base 10 Matériel28.pdf pages1et 2 Séquence 28
			2	30 min	Bilan de la séquence.	p.177	Fichier p.86 et 87 ex.1 à 6
Semaine 21	Lundi 15/02	29	1	30 min	Diviser par un nombre à un chiffre. Découvrir la notion de multiple. + atelier problèmes 14	p.180	Matériel29.pdf pages1 haut
	Mardi 16/02		2	30 min	Calculer le quotient et le reste dans une division par 3, 4 5 ou 10	p.181	Matériel29.pdf pages1 et 2
	Jeudi 18/02		3	30 min	Calculer le quotient et le reste dans une division par 10	p.182	Fichier p.88 et 89 ex.1 à 3
	Vendredi 19/02		P2	30 min	Bilan des apprentissages	p.182	Fichier p. 89 exo 4 à 7