

# PROGRESSIONS MATHÉMATIQUES

Periode 4

	Calcul	Nombres	Mesures	Espace et Géométrie	Résolution de problèmes	Calcul Mental
Semaine 1	<u>Lundi 06/03</u> : La division par un nombre à 1 chiffre	<u>Mardi 07/03</u> : Repérer, placer des fractions sur les droites graduées	<u>Jeudi 09/03</u> : Le périmètre	<u>Vendredi 10/03</u> : Identifier et construire des quadrilatères	Résoudre des problèmes mettant en œuvre addition, soustraction, multiplication et division	Connaître les tables de multiplication Utiliser les tables pour diviser Regrouper des termes pour calculer plus vite
	<u>Lundi 06/03</u> : La division par un nombre à 2 chiffres					
Semaine 2	<u>Lundi 13/03</u> : Les situations de partage	<u>Mardi 14/03</u> : Additionner des fractions	<u>Jeudi 16/03</u> : Le périmètre	<u>Vendredi 17/03</u> : Identifier et construire des quadrilatères	Résoudre des problèmes mettant en œuvre addition, soustraction, multiplication et division	Connaître les tables de multiplication Utiliser les tables pour diviser Regrouper des termes pour calculer plus vite
	<u>Lundi 13/03</u> : La division par un nombre à 2 chiffres	<u>Mardi 14/03</u> : Repérer, placer des fractions sur les droites graduées				
Semaine 3	<u>Lundi 20/03</u> : La division par un nombre à 2 chiffres	<u>Mardi 21/03</u> : Décomposer et encadrer des fractions	<u>Jeudi 23/03</u> : Le périmètre du carré et du rectangle	<u>Vendredi 24/03</u> : Identifier et construire des quadrilatères	Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers et des conversions	Connaître les tables de multiplication Utiliser les tables pour diviser Ajouter/soustraire 9
			<u>Jeudi 23/03</u> : Le périmètre du carré, du rectangle, du triangle et du cercle			
Semaine 4	<u>Lundi 27/03</u> : La division par un nombre à 2 chiffres	<u>Mardi 21/03</u> : Décomposer et encadrer des fractions	<u>Jeudi 30/03</u> : Le périmètre du carré et du rectangle	<u>Vendredi 31/03</u> : Identifier et construire des quadrilatères	Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers et des conversions	Connaître les tables de multiplication Utiliser les tables pour diviser Ajouter/soustraire 11
			<u>Jeudi 30/03</u> : Le périmètre du carré, du rectangle, du triangle et du cercle			
Semaine 5	<u>Lundi 03/04</u> : L'addition des nombres décimaux	<u>Mardi 04/04</u> : Connaître les fractions décimales	<u>Jeudi 06/04</u> : Connaître les fractions décimales	<u>Vendredi 07/04</u> : Identifier et construire des quadrilatères	Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers et des conversions	Connaître les tables de multiplication Utiliser les tables pour diviser Calculer des doubles, des triples
	<u>Lundi 03/04</u> : La division par un nombre à 2 chiffres					
Semaine 6 Carnaval Gouter	<u>Lundi 10/04</u> : L'addition des nombres décimaux	<u>Mardi 11/04</u> : Evaluation les fractions	/	<u>Vendredi 14/04</u> : Suivre un programme de construction	Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers et des conversions	Connaître les tables de multiplication Utiliser les tables pour diviser Calculer des doubles, des triples
	<u>Lundi 10/04</u> : La division par un nombre à 2 chiffres					