PROGRESSIONS MATHEMATIQUES



	Calcul	Nombres	Mesures	Espace et Géométrie	Résolution de problèmes	Calcul Mental
Semaine 1		Mardi 03/01: lire des fractions simples	<u>Jeudi 05/01</u> : Connaître les mesures de masse	Vendredi 06/01: connaître le vocabulaire du cercle	Résoudre des problèmes mettant en œuvre addition, soustraction et multiplication	Connaître les tables de multiplication Regrouper des termes pour calculer plus vite
Semaine 2	<u>Lundi 09/01</u> : Les situations de partage	<u>Mardi 10/01</u> : lire des fractions simples	<u>Jeudi 12/01</u> : Utiliser les mesures de masse	Vendredi 13/11 : construire un cercle	Résoudre des problèmes mettant en œuvre addition, soustraction et multiplication	Connaître les tables de multiplication Regrouper des termes pour calculer plus vite
Semaine 3	<u>Lundi 16/01</u> : Les situations de partage	<u>Mardi 17/01</u> : Ecrire et représenter des fractions simples	<u>Jeudi 19/01</u> : Utiliser les mesures de masse	<u>Vendredi 20/01</u> : Identifier et décrire un polygone	Résoudre des problèmes impliquant des conversions de masses	Connaître les tables de multiplication Utiliser les tables pour diviser Regrouper des termes pour calculer plus vite
Semaine 4	Lundi 23/01 : La division par un nombre à 1 chiffre	<u>Mardi 24/01</u> : Partager, mesurer des grandeurs avec des fractions	<u>Jeudi 26/01</u> : Connaître les unités de mesure de contenance	Vendredi 25/11 : Identifier et décrire un polygone	Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers	Connaître les tables de multiplication Utiliser les tables pour diviser Ajouter/soustraire 9
Semaine 5	<u>Lundi 30/01</u> : La division par un nombre à 1 chiffre	<u>Mardi 31/01</u> : Partager, mesurer des grandeurs avec des fractions	<u>Jeudi 02/02</u> : Utiliser les unités de mesure de contenance	<u>Vendredi 03/02</u> : Identifier et décrire un triangle	Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers	Connaître les tables de multiplication Utiliser les tables pour diviser Ajouter/soustraire 11
Semaine 6	Lundi 06/02 : La division par un nombre à 1 chiffre	<u>Mardi 07/02</u> : Repérer, placer des fractions sur les droites graduées	<u>Jeudi 09/02</u> : Utiliser les unités de mesure de contenance	<u>Vendredi 10/02</u> : Identifier et décrire un triangle	Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers	Connaître les tables de multiplication Utiliser les tables pour diviser Calculer des doubles, des triples
Obmaine T GOULET		<u>Mardi 14/02</u> : Repérer, placer des fractions sur les droites graduées	Lundi 13/02 : Utiliser les unités de mesure de contenance		Résoudre des problèmes impliquant des conversions de contenance	Connaître les tables de multiplication Utiliser les tables pour diviser Calculer la moitié, le quart