

# PROGRESSIONS MATHÉMATIQUES

Periode 3

	Calcul	Nombres	Mesures	Espace et Géométrie	Résolution de problèmes	Calcul Mental
<i>Semaine</i>	<u>Lundi 08/01</u> : Multiples et diviseurs	<u>Mardi 09/01</u> : Lire, écrire et représenter des fractions	<u>Jeudi 11/01</u> : Connaître les unités de mesures de masse	<u>Vendredi 12/01</u> : Construire des cercles	Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers	Les tables de multiplication Ajouter, soustraire 9
<i>Semaine 2</i>	<u>Lundi 15/01</u> : Multiples et diviseurs	<u>Mardi 16/01</u> : Lire, écrire et représenter des fractions	<u>Jeudi 18/01</u> : Connaître les unités de mesures de masse	<u>Vendredi 19/01</u> : Construire des cercles	Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers	Les tables de multiplication Ajouter, soustraire 11
<i>Semaine 3</i>	<u>Lundi 22/01</u> : Partages et groupements	<u>Mardi 23/01</u> : Lire, écrire et représenter des fractions	<u>Jeudi 25/01</u> : Utiliser les unités de mesure de masse	<u>Vendredi 26/01</u> : Décrire et reproduire des figures	Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers	Les tables de multiplication Connaître les multiples d'un nombre
<i>Semaine 4</i>	<u>Lundi 29/01</u> : La division par un nombre à un chiffre	<u>Mardi 30/01</u> : Comparer des fractions	<u>Jeudi 01/02</u> : Utiliser les unités de mesure de masse	<u>Vendredi 02/02</u> : Décrire et reproduire des figures	Résoudre des problèmes impliquant des conversions de masse	Les tables de multiplication Utiliser les tables pour diviser
<i>Semaine 5</i>	<u>Lundi 05/02</u> : La division par un nombre à un chiffre	<u>Mardi 06/02</u> : Comparer des fractions		<u>Jeudi 08/02 et vendredi 09/02</u> : Identifier et construire des polygones	Résoudre des problèmes impliquant des conversions de masse	Les tables de multiplication Calculer des doubles, des triples