

# Planification trimestrielle en mathématique

2 <sup>ème</sup>		2 <sup>ème</sup> trimestre	<u>Novembre à Février</u>	12 semaines	74 périodes	Matériel
	Savoirs préalables	Savoirs, en ordre de priorité			Nb de périodes prévues	
SAVOIRS ESSENTIELS		1. Dénombrer jusqu'à 1000, en regroupement de paquets de 10 de 10 (100)				
		2. Lire et écrire jusqu'à 300				
		3. Comparer les nombres jusqu'à 300 (plus petit, égal, plus grand, (symbole))				
		4. Opération sur les nombres inférieurs à 100 (+, -)				
		5. Groupement de 10 paquets de 10 (100)				
		6. Placer un nombre jusqu'à 300, sur une droite numérique				
		7.				
SAVOIRS IMPORTANTS		1. Fractions				
		2. Nombres pairs/impairs				
		3. Temps (jours, mois, moments de la journée)				
		4. Répertoire mémoriser de + (0 à 10)				
		5. Solides (roule, glisse, sommets, faces, arrêtes, nommer)				
		6. Termes manquants (dans une équation)				
		7. Ordre croissant et décroissant				
		8. Mesure (comparer, construire des règles, unités non conventionnelles)				
SAVOIRS INTÉRESSANTS		1. Nombres négatifs (thermomètre)				
		2. Se repérer dans l'espace (plan et plan cartésien)				
		3. Approximation d'une collection réelle ou dessinée				
		4. Probabilité				

