

Planification trimestrielle en mathématique

2 ^{ème}		1 ^{er} trimestre	<u>Septembre à novembre</u>	11 semaines	66 (3 périodes ajustement)	Matériel
	Savoirs préalables	Savoirs, en ordre de priorité			Nb de périodes prévues	
SAVOIRS ESSENTIELS	Dénombrer jusqu'à 100, en regroupement de 10	1. Dénombrer jusqu'à 300, en regroupement de 10				
	Lire et écrire (en chiffre arabe) les nombres jusqu'à 100	2. Lire et écrire jusqu'à 300				
	Comparer les nombres jusqu'à 100	3. Comparer les nombres jusqu'à 300 (plus petit, égal, plus grand, (symbole))				
	Opération sur les nombres inférieurs à 59 (+, -) (résultat inférieur à 100) avec matériel	4. Opération sur les nombres inférieurs à 100 (+, -)				
		5. Groupement de 10 paquets de 10 (100)				
	Placer un nombre jusqu'à 100, sur une droite numérique	6. Placer un nombre jusqu'à 300, sur une droite numérique				
		7.				
SAVOIRS IMPORTANTES		1. Figures planes (lignes brisées/fermées, nommer)				
		2. Termes manquants (+ petit que 10) (manipulation)				
		3. Fractions (la moitié, 2 parties égales, avec objets)				
		4. Temps (jours, mois, moments de la journée)				
		5. Bonds (comptine par 2, 5, 10) à partir de 0 ou d'un autre nombre				
		6. Ordre croissant et décroissant				
		7.				
SAVOIRS INTÉRESSANTS		1. Se repérer dans l'espace (points cardinaux, en haut, en bas, gauche, droite)				
		2. Température (thermomètre)				
		3. Statistique (diagramme...)				
		4. Approximation d'une collection réelle ou dessinée				