

Planification trimestrielle en mathématique

1 ^{ère}		2 ^{ème} 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 59			
			2. Lire (en chiffre arabe) les nombres jusqu'à 59			
			3. Écrire (en chiffre arabe) les nombres jusqu'à 59			
			4. Décomposer (partages égaux et inégaux)			
			5. Placer un nombre jusqu'à 59, sur une droite numérique			
			6. Sens des opérations (addition et soustraction: transformation et union)			
			7. Comparer les nombres jusqu'à 59 (plus petit, égal, plus grand, (symbole))			
SAVOIRS IMPORTANTS			1. Problèmes raisonnés			
			2. Compter à partir d'un nombre donné et sur comptage			
			3. Ordre croissant et décroissant			
			4. Régularités			
			5. Arrangements rectangulaires et nombres carrés			
			6. Solides			
			7.			
SAVOIRS INTÉRESSANTS			1. Fractions (vocabulaire $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{4}$)			
			2. Pairs et impairs			
			3. Thermomètre			
			4. Diagrammes			