

Planification trimestrielle en mathématique

1 ^{ère}		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	Comptine 0 à 20	1. Dénombrer jusqu'à 20 par correspondance terme à terme			5 x semaine	
	Correspondance terme à terme 0 à 20	2. Lire et écrire (en chiffre arabe) les nombres jusqu'à 20			5 x semaine	
	Conservation du nombre	3. Composer et décomposer jusqu'à 10				
		4. Comparer les nombres jusqu'à 20 (plus, moins, même nombre)				
		5. Placer un nombre jusqu'à 20, sur une droite numérique				
		6.				
		7.				
		8.				
SAVOIRS IMPORTANTS		1. Problèmes raisonnés			5 x étape	
		2. Terme manquant			5 x étape	
		3. Relation spatiale (sur, sous, dans, gauche, droite)			1 x semaine	
		4. Figures planes (noms, propriétés, propriétés communes)			1 x semaine	
		5.				
		6.				
		7.				
SAVOIRS INTÉRESSANTS		1. Diagrammes (picto à bandes)			3 x étape	
		2. Lignes brisées , lignes courbes			1 (art plastique)	
		3.				