

programmation
période 1

mathématiques

	Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4	Semaine 5	Semaine 6	Semaine 7
Nombres	Dénombrer des collections jusqu'à 100						
	Lire, écrire, décomposer les nombres inférieurs à 100			Comparer, ordonner, intercaler les nombres inférieurs à 100			
Calculs	Calcul en ligne: ajouter un petit nombre	Calcul en ligne: retrancher un petit nombre	Trouver les compléments à la dizaine supérieure				
	Connaitre les doubles et les moitiés		Poser et effectuer une additions sans retenue		Poser et effectuer une additions avec retenue		Evaluation: Poser et effectuer une additions avec et sans retenue
Grandeurs et mesures	Se repérer dans le temps		Mesurer une longueur avec une règle graduée			Lire l'heure	
Espace et Géométrie	Vocabulaire du géomètre	Tracer un segment, une droite	Reporter des longueurs avec le compas		Trouver le milieu d'un segment		Evaluation géométrie période 1

programmation
période 2

mathématiques

	Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4	Semaine 5	Semaine 6	Semaine 7
Nombres	Dénombrer des collections jusqu'à 1000						
	Lire, écrire, décomposer les nombres inférieurs à 1000			Comparer, ordonner, intercaler les nombres inférieurs à 1000			Connaitre le nombre 1000
Calculs	Ajouter et retrancher un nombre de deux chiffres			Ajouter, retrancher: 1, 10, 100			
	Poser et effectuer une addition avec et sans retenue		Poser et effectuer une soustraction sans retenue				
Grandeurs et mesures	Lire l'heure			Les unités de longueur		La monnaie	
Espace et Géométrie	Reproduire une figure sur quadrillage						
	Identifier des formes géométriques				Décrire un carré et un rectangle		

programmation
période 3

mathématiques

	Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4	Semaine 5	Semaine 6	Semaine 7
Nombres	Dénombrer des collections jusqu'à 1000						
	Encadrer des nombres inférieurs à 1000		Comparer, ordonner, intercaler les nombres inférieurs à 1000				Evaluation
Calculs	Poser et effectuer une soustraction avec ou sans retenue.		Résoudre une addition à trou		Multiplier par 10, 100		
					Résoudre une multiplication à trou		
Grandeurs et mesures	Lire l'heure						
	La monnaie			Utiliser les unités de longueurs du m au km			
Espace et Géométrie	Se repérer sur un plan / Décoder un déplacement						
	Repérer et tracer un angle droit			Identifier et construire un triangle rectangle			

programmation
période 4

mathématiques

	Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4	Semaine 5	Semaine 6	Semaine 7
Nombres	Dénombrer des collections jusqu'à 9 999						
	Lire, écrire, décomposer les nombres inférieurs à 9 999			Comparer, ordonner, intercaler et encadrer des nombres jusqu'à 9 999			
Calculs	Résoudre une multiplication à trou			Multiplier par 20, 30, 200, 300			
	Poser et effectuer une multiplication à un chiffre						
Grandeurs et mesures	Mesurer une masse		Mesurer une contenance		Calculer le périmètre d'un polygone		
Espace et Géométrie	Reconnaitre qu'une figure possède un axe de symétrie			Compléter une figure par symétrie			
				Reconnaitre des solides		Distinguer un cube du pavé droit	

programmation
période 5

mathématiques

	Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4	Semaine 5	Semaine 6	Semaine 7
Nombres	Dénombrer des collections jusqu'à 9 999						
	Lire, écrire, décomposer les nombres inférieurs à 9 999			Comparer, ordonner, intercaler et encadrer des nombres jusqu'à 9 999			
Calculs	Poser et effectuer une multiplication à 2 chiffres				Résoudre des situations de partages		
Grandeurs et mesures	La monnaie				Lire des graduations		
Espace et Géométrie	Fabrication de cubes à partir d'un patron	Tracer des cercles			Reproduire une figure sur quadrillage et papier uni		