

Attendus de fin de cycle :

- Comprendre et utiliser des nombres entiers pour dénombrer, ordonner, repérer, comparer.
- Nommer, lire, écrire, représenter des nombres entiers.

Attendus de fin de cycle	Compétences visées	Programmation proposée par « Outils pour les maths » - Magnard	
Nommer, lire, écrire, représenter des nombres entiers	Comprendre et utiliser des nombres entiers pour dénombrer, ordonner, repérer, comparer => 9 999	Période 1	<ul style="list-style-type: none"> • Dénombrer et constituer des collections avec des groupements en dizaines et centaines • Lire, écrire et décomposer les nombres jusqu'à 599 • Comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 599 • Repérer le rang des nombres jusqu'à 599 dans une liste, les placer sur une droite numérique graduée
		Période 2	<p>Lire et écrire les nombres jusqu'à 999</p> <ul style="list-style-type: none"> • Décomposer les nombres jusqu'à 999 • Comparer et ranger les nombres jusqu'à 999 • Encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 999, les placer sur une droite numérique graduée
		Période 3	<ul style="list-style-type: none"> • Lire et écrire les nombres jusqu'à 9 999 • Décomposer les nombres jusqu'à 9 999
		Période 4	<ul style="list-style-type: none"> • Comparer, ranger et encadrer les nombres jusqu'à 9 999
		Période 5	<ul style="list-style-type: none"> • Je résous des problèmes • Vers le cycle 3 : les nombres jusqu'à 999 999 • J'utilise les maths pour questionner le monde
Comprendre et utiliser des nombres entiers pour dénombrer, ordonner, repérer, comparer	Nommer, lire, écrire, représenter des nombres entiers => 9 999		

