

## MATHEMATIQUES

CE2

*Nombres et calculs*

### Les nombres de 0 à 999

**Résumé :**

Les élèves travailleront sur la décomposition des nombres de 3 chiffres, la compréhension des concepts de chiffres et nombres, la technique pour ordonner des nombres sur une droite numérique.

**NIVEAU : CE2**

<b>Domaine 4 du socle</b>	Les systèmes naturels et les systèmes techniques
<b>Sous-domaine du socle</b>	Connaissances nécessaires Comprendre en utilisant les langages mathématiques, scientifiques et informatiques
<b>MATHEMATIQUES</b>  <b>Connaissances et compétences</b>	<b>Nommer, lire, écrire, représenter des nombres entiers</b>
	- Utiliser diverses représentations des nombres (écritures en chiffres et en lettres, noms à l'oral, graduations sur une demi-droite.
	- Passer d'une représentation à une autre, en particulier associer les noms des nombres à leurs écritures chiffrées.
	-Interpréter les noms des nombres à l'aide des unités de numération et des écritures arithmétiques. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Unités de numération</b> (unités simples, dizaines, centaines, milliers) et leurs relations (principe décimal de la numération en chiffres).</li><li>• <b>Valeur des chiffres en fonction de leur rang</b> dans l'écriture d'un nombre (principe de position).</li><li>• <b>Noms des nombres.</b></li></ul>

**Titre de la séquence :**  
**Nommer, lire, écrire, représenter des nombres entiers**