



Progression – Mathématiques

Période 3

(n) : numéro de la séquence

	Nombres et numération	Calcul	Géométrie - Grandeurs et mesures	Calcul mental	Résolution de problèmes	Réinvestissements
Du 06/01 Au 10/01	<input type="checkbox"/> Les nombres jusqu'à 69. (43) (44) <ul style="list-style-type: none"> ○ Associer différentes représentations des nombres. ○ Repérer et placer ces nombres sur une droite graduée, les comparer, les ranger, les encadrer. 		<input type="checkbox"/> Mesures de longueurs <ul style="list-style-type: none"> ○ Comparer et classer des longueurs directement puis avec un étalon. (13) 	<input type="checkbox"/> Dictée de nombres en chiffres et en "Dizaines et unités" de 1 à 69. <input type="checkbox"/> Flashcards "Les différentes représentations des nombres".		<input type="checkbox"/> Additions et soustractions en ligne : <ul style="list-style-type: none"> ○ Avec représentation visuelle. ○ opérations à trous ○ Suite d'opérations
Du 13/01 Au 17/01		<input type="checkbox"/> Calculer des additions en ligne : <ul style="list-style-type: none"> ○ $9+n$, $8+n$, $10+n$... <input type="checkbox"/> Tables d'additions de 1 et 2. (22)	<ul style="list-style-type: none"> ○ Mesurer des segments grâce à un étalon. (38) ○ Utiliser la règle graduée pour tracer des segments, comparer des longueurs. (38) 	<input type="checkbox"/> Le nombre précédent, le nombre suivant + la dizaine précédente, la dizaine suivante. (53) <input type="checkbox"/> Comptine numérique jusqu'à 100.	<input type="checkbox"/> Lire et compléter des tableaux dans des situations concrètes. (17) (25) <input type="checkbox"/> Résoudre des problèmes mimés ou imagés.	<input type="checkbox"/> Connaître les décompositions additives de 1 à 10. (maisons des nombres)
Du 20/01 Au 24/01		<input type="checkbox"/> Calculer des additions en ligne : <ul style="list-style-type: none"> ○ $u+du$ <input type="checkbox"/> Tables d'additions de 3 et 4.		<input type="checkbox"/> Additions mentales : $9+n$, $8+n$, $10+n$... <input type="checkbox"/> Tables d'additions de 1 et 2.		<input type="checkbox"/> Se repérer sur quadrillage.
Du 27/01 Au 31/01		<input type="checkbox"/> Calculer des suites d'additions en ligne. <input type="checkbox"/> Table d'addition de 5.	<input type="checkbox"/> Reconnaître et nommer un carré, un rectangle et un triangle. (18)	<input type="checkbox"/> Additions mentales : $u+du$. <input type="checkbox"/> Tables d'additions de 3 et 4.		<input type="checkbox"/> Connaître le vocabulaire de position. <input type="checkbox"/> Utiliser la monnaie.

<p>Du 03/02 Au 07/02</p>	<p><input type="checkbox"/> Dénombrer de grandes quantités en utilisant le groupement par 10.</p>			<p><input type="checkbox"/> Soustractions et additions mentales (≤ 10).</p> <p><input type="checkbox"/> Table d'addition de 5.</p>		
<p>Du 10/02 Au 14/02</p>	<p><input type="checkbox"/> Dénombrer de grandes quantités en utilisant les groupements par 2, 3, 4, 5).</p>	<p><input type="checkbox"/> Doubles (jusqu'à 10+10).</p>		<p><input type="checkbox"/> Flashcards "Groupements par 2, 3, 4, 5 et 10"</p> <p><input type="checkbox"/> Petits doubles.</p>		
<p>Du 17/02 Au 21/02</p>		<p><input type="checkbox"/> Compléments à 10. (29)</p>		<p><input type="checkbox"/> Compléments à 5 et 10</p> <p><input type="checkbox"/> Dictée de nombres en lettres de 1 à 19.</p>		