



Progression – Mathématiques

Période 1

(n) : numéro de la séquence

	Nombres et numération	Calcul	Géométrie - Grandeurs et mesures	Calcul mental	Résolution de problèmes
Du 03/09 Au 06/09	<input type="checkbox"/> Les nombres jusqu'à 20. <ul style="list-style-type: none"> ○ Reconnaître une petite quantité. (2) ○ Associer différentes représentations des nombres. (5) (7) (10) (19) (24) ○ Repérer et placer ces nombres sur une droite graduée, les comparer, les ranger, les encadrer. (1) (6) (19) (11) 		<input type="checkbox"/> Situer un objet et utiliser le vocabulaire permettant de définir des positions (devant, derrière...) (3) (4)	<input type="checkbox"/> Flashcards "Reconnaissance d'une petite quantité". <input type="checkbox"/> Connaître la comptine numérique jusqu'à 30. (37)	<input type="checkbox"/> Comprendre des problèmes mimés ou imagés (Situation additives). <ul style="list-style-type: none"> ○ Lire un dessin. (9)
Du 09/09 Au 13/09				<input type="checkbox"/> Flashcards " Les différentes représentations des nombres". <input type="checkbox"/> Dictée de nombres en chiffres de 1 à 20.	
Du 16/09 Au 20/09				<input type="checkbox"/> Flashcards "Reconnaissance d'une petite quantité". <input type="checkbox"/> Additions mentales (≤ 10).	
Du 23/09 Au 27/09		<input type="checkbox"/> Comprendre le sens de l'addition et des signes "+" et "=". (8)	<input type="checkbox"/> Additions mentales (≤ 10). <input type="checkbox"/> Flashcards "Les différentes représentations des nombres".		
Du 30/09 Au 04/10		<input type="checkbox"/> Calculer des additions en ligne: <ul style="list-style-type: none"> ○ Avec représentation visuelle. ○ additions à trous. (14) 	<input type="checkbox"/> Se repérer sur un quadrillage. <ul style="list-style-type: none"> ○ Repérer la position des cases et des nœuds sur un quadrillage. ○ Connaître le vocabulaire associé au repérage sur quadrillage. (30) 	<input type="checkbox"/> Décompositions additives de 2 et 3. <input type="checkbox"/> Dictée de nombres en chiffres de 1 à 20.	
Du 07/10 Au 11/10		<input type="checkbox"/> Connaître les décompositions additives des premiers nombres (maisons du 2, 3, 4, 5).	<input type="checkbox"/> Le nombre précédent, le nombre suivant. <input type="checkbox"/> Décompositions additives de 4 et 5.		
Du 14/10 Au 18/10		<input type="checkbox"/> Calculer des compléments à 5.	<input type="checkbox"/> Additions mentales (≤ 10). <input type="checkbox"/> Compléments à 5.		

