



Progression – Mathématiques

Période 5

(n) : numéro de la séquence

	Nombres et numération	Calcul	Géométrie - Grandeurs et mesures	Calcul mental	Résolution de problèmes	Réinvestissements
Du 05/05 Au 09/05		<input type="checkbox"/> Calculer des additions en ligne : <ul style="list-style-type: none"> ○ du+du (52) (64) 	<input type="checkbox"/> Reconnaître et nommer le cube et le pavé droit. (63)	<input type="checkbox"/> Dictée de nombres en chiffres et "Dizaines et unités". <input type="checkbox"/> Comptine numérique jusqu'à 100.	<input type="checkbox"/> Lire et comprendre un énoncé de problème (situations additives et soustractives). Construction de la méthodologie : - Repérer les différentes informations d'un problèmes (données, question). (34)	<input type="checkbox"/> Additions et soustractions en ligne : <ul style="list-style-type: none"> ○ Suite d'opérations. ○ Opérations à trous. <input type="checkbox"/> Les nombres jusqu'à 100. <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. Dénombrer des quantités en utilisant des groupements.
Du 12/05 Au 16/05	<input type="checkbox"/> Calculer des soustractions en ligne : <ul style="list-style-type: none"> ○ du-du <input type="checkbox"/> Soustraire des dizaines.	<input type="checkbox"/> Soustractions mentales.				
Du 19/05 Au 23/05	<input type="checkbox"/> Connaître et utiliser une technique opératoire de l'addition avec et sans retenue. (54) (61)	<input type="checkbox"/> Soustractions de dizaines. <input type="checkbox"/> Tables d'additions de 1 à 10.				
Du 26/05 Au 30/05		<input type="checkbox"/> Les masses : (62) <ul style="list-style-type: none"> ○ Comparer des masses de façon perceptive ou en utilisant une balance Roberval. ○ Comparer des masses à partir d'une mesure en kilogrammes. 	<input type="checkbox"/> Le nombre, la dizaine suivante et précédentes. <input type="checkbox"/> Additions et soustractions de dizaines.			
Du 02/06 Au 06/06	<input type="checkbox"/> Connaître les moitiés courantes. <input type="checkbox"/> Calculer des compléments à 20 et à la dizaine supérieure.	<input type="checkbox"/> Dictée de nombres en chiffres et "Dizaines et unités". <input type="checkbox"/> Doubles et moitiés.				
Du 10/06 Au 13/06	<input type="checkbox"/> Connaître et commencer à utiliser une technique opératoire de la	<input type="checkbox"/> Compléments à 5, 10, 20 et à la dizaine supérieure. <input type="checkbox"/> Dictée de nombres				

		soustraction sans retenue. (60)		en lettres de 1 à 100.		longueurs. <input type="checkbox"/> Utiliser la monnaie <input type="checkbox"/> Reconnaître, décrire, nommer, reproduire les figures géométriques.
Du 16/06 Au 20/06						
Du 23/06 Au 27/06						
Du 30/06 Au 04/07						