



Programmation

Mathématiques CP

	Numération	Calcul	Géométrie / Mesures	Défis / Recherche	Oral / Calcul Mental
Période 5	Les nombres jusqu'à 100 ordre sur ces nombres décomposition	Renforcement du calcul en ligne (additions et soustractions) compléments à la dizaine technique de l'addition	L'heure Les masses Les solides	Résolution de problèmes avec opérations en ligne gestions de données lecture de tableaux	Les nombres de 69 à 100 moitiés et doubles ajouter/retrancher des dizaines séries
	<p>1- Connaître les écritures des nombres de 0 à 100 des dominos des décompositions les dizaines : les paires doble des lotos</p> <p>2- S'orienter, comprendre la succession des nombres le tableau des 100 fractions de tableau des 100 ligne graduée ordonner des nombres plus grand/plus petit</p> <p>3- Utilisation du matériel concret pour apprécier les quantités</p>	<p>1- L'addition sens de l'addition par manipulations (Montessori) Variété des représentations number bonds- boîte Singapour – écriture en ligne</p> <p>Vers des usages concrets : atelier marchande atelier pesées balance numérique atelier addition dynamique atelier additions posées</p> <p>2- Soustraction sens de par manipulations</p>	<p>1- Les solides vocabulaire, patrons, objets atelier nomenclatures et objets atelier patrons)</p> <p>2- L'heure se repérer dans la journée les outils de mesure du temps sabliers dans la classe (2, 3, 5 min $\frac{1}{2}$ et 1 h)</p> <p>l'horloge : heures fixes et $\frac{1}{2}$ heure associer images et horloges</p>	<p>1- la monnaie atelier marchande plusieurs niveaux 2- Les pesées atelier pesées</p> <p>3- Situations additives et soustractives petits défis</p> <p>4- Lire des tableaux</p>	<p>1- Les doubles associer le nombre et son double associer le nombre et sa moitié dominos doubles et moitiés 2- Ajouter/retrancher des dizaines atelier fractions du tableau des 100 atelier séries</p>