

Nombres jusqu'à 19 : Les nombres pour garder la mémoire des rangs. Approche de la dizaine.

Addition et soustraction : Signes +, - et =

Longueurs : Comparaison

Repérage : Utilisation d'un plan

Cap Maths - Période 2

Unité 3

Séances	Calcul mental	Numération	Calcul	Gestion et organisation des données Problèmes	Espace et géométrie	Grandeurs et mesures
1	Ajout, retrait de petits nombres	Décomposition de quantités et de nombres Nombres et rangs		Nombres et rangs		
2	Ajout, retrait de petits nombres	Décomposition de quantités et de nombres Nombres et rangs		Nombres et rangs		
3	Dictée de nombres jusqu'à 10	Comparaison et rangement des nombres jusqu'à 16	signes +, -, =			
4	Dictée de nombres jusqu'à 16	Comparaison et rangement des nombres jusqu'à 16	signes +, -, =			
5	Comptine orale jusqu'à 19	Suite écrite des nombres jusqu'à 19 Vers la dizaine				
6	Comptine orale jusqu'à 19	Suite écrite des nombres jusqu'à 19 Vers la dizaine				
7	Dictée de nombres jusqu'à 19				Tracés à la règle	Comparaison de longueurs
8	Dictée de nombres jusqu'à 19				Tracés à la règle	Comparaison de longueurs
9	Ajout et retrait autour de 5 et autour de 10				Utilisation d'un plan	Comparaison de longueurs

4 ou 5 séances pour préparer et faire le bilan, mener des activités de consolidation et des activités complémentaires (jeux, problèmes)

Nombres jusqu'à 39 : Suite écrite en chiffres. Approche de la dizaine.

Addition, soustraction : Répertoire additif et décomposition des nombres jusqu'à 10.

Longueur : Addition de longueurs, longueur double et longueur moitié.

Figures planes : Reconnaissance perceptive (carré, rectangle, triangle).

Cap Maths - Période 2

Unité 4

Séances	Calcul mental	Numération	Calcul	Gestion et organisation des données Problèmes	Espace et géométrie	Grandeurs et mesures
1	Doubles et moitiés (jusqu'à 10)	Doubles et moitiés. Répertoire additif et décompositions de nombres (jusqu'à 10)				
2	Doubles et moitiés (jusqu'à 10)		Répertoire additif et décompositions de nombres jusqu'à 10			
3	Compléter pour obtenir 5		Répertoire additif et décompositions de nombres jusqu'à 10			
4	Compléter 5 pour obtenir un nombre jusqu'à 10	Suite écrite des nombres jusqu'à 39				
5	Compléter pour obtenir 10	Suite écrite des nombres jusqu'à 39 Ecriture en lettres des nombres de 1 à 5				
6	Compléter pour obtenir 10				Tracés à la règle Carré, rectangle, triangle : reconnaissance perceptive	
7	Compléter pour obtenir 10				Tracés à la règle	
8	Compléter pour obtenir 39	Suite écrite des nombres jusqu'à 39 Vers les dizaines				
9	Compléter pour obtenir 39	Suite écrite des nombres jusqu'à 39 Vers les dizaines				

4 ou 5 séances pour préparer et faire le bilan, mener des activités de consolidation et des activités complémentaires (jeux, problèmes) – **Evaluations des unités 1 à 4**