

Programmation mathématiques CE2 et CM1

période 1

Domaines	Titre séquence CE2	Titre séquence CM1
Numération	Les nombres jusqu'à 99. (révisions)	Les nombres jusqu'à 9999. (révisions)
	Les nombres jusqu'à 999.	Les nombres jusqu'au million.
Géométrie	Les polygones (en commun avec CM1?)	Les polygones. Comparaison et report de longueurs.
	L'angle droit et l'équerre (début = révisions pour CM1)	Les droites perpendiculaires. Axes de symétrie.
Calcul	L'addition des nombres jusqu'à 99 (révisions) (début en commun : rappel sur présentation de l'addition)	Addition et calcul approché.
	L'addition	
	La soustraction (début en commun : rappel sur présentation de la soustraction)	Soustraction et calcul approché.
	Double et moitié	
	La calculatrice (en plan de travail autonome)	La calculatrice (en plan de travail autonome)
Grandeurs et Mesures	Mètre, centimètre (commun avec CM1)	Les longueurs : du mètre au millimètre.
	Centimètre, millimètre	Lire l'heure. (révisions du CE2 en autonomie)
	La monnaie	Les durées.
Problèmes.	Acquérir une méthodologie générale de résolution de problèmes additifs et soustractifs simples (commun avec CM1 : rappel présentation, souligner question, données utiles)	- Acquérir une méthodologie de résolution de problèmes. - Résoudre des problèmes additifs et soustractifs en une étape.
		Trouver quelles données sont manquantes pour répondre à une question.