























Les vidéos Mémo Tandem : les QR codes d'accès

	Le "chiffre des..." / "Le nombre de..."	Lire un grand nombre
Nombres		
	Utiliser un guide-âne pour partager une bande en parts égales	Utiliser l'outil loupe
Grandeurs et mesures		
	Repérer un angle et déterminer si c'est un angle droit, aigu, obtus	Reproduire un angle
		

	Reconnaitre et tracer des droites perpendiculaires	Reconnaitre et tracer des droites parallèles
Géométrie		
	Tracer un rectangle ou un carré	Tracer un triangle quelconque
		
	L'arbre des quadrilatères	Compléter une figure par symétrie sur quadrillage
		

	Compléter une figure par symétrie sans quadrillage	Multiplier ou diviser par 10, 100, 1 000 en utilisant un glisse nombre
		
Calculer	Poser une multiplication de deux nombres entiers	La division euclidienne
		
	Poser une addition de deux nombres décimaux	Poser une soustraction de deux nombres décimaux
		

	Poser une multiplication avec des nombres décimaux	Division avec des écritures décimales
		
	Résoudre un problème de partie-tout	Résoudre un problème de partage équitable et de groupement
		
Apprendre à chercher	Résoudre un problème de comparaison	Résoudre un problème de transformation
	