

ORGANISATION DE LA SEMAINE DES MATHEMATIQUES DU 16 AU 21 MARS

	Lundi 16 mars	Mardi 17 mars	Jeudi 19 mars	Vendredi 20 mars	Samedi 21 mars
CP Pageaud / Marquet	8h40-9h45 Le restaurant Chinois (trouver différentes solutions pour un même problème) accueil parents	8h40-9h45 La numération Maya (comprendre un système de numération différent du notre) accueil parents	8h40 – 10h00 défi géométrique n°1 Le drapeau du Danemark accueil parents	8h40 – 10h00 défi géométrique n°2 Le drapeau de la Grèce accueil parents 13h40-14h40 L'autobus CalculaTice accueil parents	11h00-11h55 mesure de longueurs (voiture-ballon) préau accueil parents
CP Kozinski			Ateliers TanGram et résolution de problèmes		
CP Denoeud	8h40-9h40 Enigmes		8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes/CalculaTice	Ateliers avec les parents
CE1 Quilleriet			Ateliers tournants : 8h40-10h00 - numération égyptienne - géométrie dans l'espace - yam's à dix dés (multiplication) - énigmes		Ateliers avec les parents
CE1 Théry					
CE2 Steunou	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	Défis avec les parents
CE2 Lecauchois	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	
CM1 Boulard	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	
CM1/CM2 Chalaud	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 CalculaTice avec les parents	8h40-9h40 Enigmes	Jeux mathématiques (numération/ problèmes / calculs) avec parents
CM2 Koprowski	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	8h40-9h40 Enigmes	Défis avec les parents
CLIS	Jeux mathématiques	8h40-9h40 Enigmes	Jeux mathématiques	8h40-9h40 Enigmes	Parcours d'orientation et de mathématiques