

$x^5 - x + 1 = 0$		PROGRAMME DE LA SEMAINE – DU LUNDI 17 AU SAMEDI 22 JUIN 2013						$x^5 - 6x + 3 = 0$	
		LUNDI 17	MARDI 18	MERCREDI 19	JEUDI 20	VENDREDI 21	SAMEDI 22		
8h - 8h45		PETIT DEJEUNER							
		<i>Enigme de maths quotidienne</i> Philippe Grillot - Patxi Ritter							
9h30 - 12h		Nombres <i>Emmanuel Cepa</i>	Images <i>Cécile Louchet</i>	Qu'est-ce qu'un nombre ? <i>Jean- Claude Picaud</i>	L'effet papillon <i>Aurélien Alvarez</i>	Echantillonnage et dénombrement <i>Laurent Delsol</i>	Rangement des chambres		
12h - 13h30		DEJEUNER						Surfaces Minimales <i>Phillipe Grillot</i>	
13h30 - 16h		Intervention de CASIO ? <i>M. Coudert</i>	Expo Centre Sciences <i>O. Morand-P. Grillot</i>	Visite de la station de Nançay (13h30 - 17h)	Visite labo maths	Sport	Pôt de Clôture		
			Activités théâtre "sketch"				Parc Floral	<i>Activités théâtre</i>	
16h - 17h		DIMANCHE 16	GOÛTER						
17h - 19h15		Accueil des stagiaires Présentation du Centre	Olympiades <i>Annette Leroy Serge Latouche</i>	Le problème des 4 couleurs <i>Olivier Durieu</i>	Métiers scientifiques <i>Michèle Grillot</i>	Maths - Physique <i>Loïc Villain Olivier Brodier</i>	Maths-Info <i>Stéphane Cordier</i>		
19h15 - 20h30		DÎNER							
20h30 - 22h		Animation Dynamique +projection Film Galois	Film Dimensions	Soirée Museum	La tête dans les étoiles <i>avec Loïc Javoy, et l'AEAAC*</i>	Maths et Musique <i>Eric Decreux</i>	Soirée Fête musique		

* Association Educative des Amateurs d'Astronomie du Centre