Programme provisoire semaine 2 (du dimanche 21 juin au samedi 27 juin 2026).

Dimanche 21 juin : A partir de 15h, accueil des parents et des stagiaires. A partir de 17h, session animée par les deux intervenants de la FRMJC. Soirée : projection film Evariste Galois

	Lundi 22	Mardi 23	Mercredi 24	Jeudi 25	Vendredi 26	Samedi 27	
8h-8h45	Petit déjeuner						
9h-9h30		Enigmes quotidiennes (Philippe Grillot)					
9h30-12h	Géométrie addictive Ilme Gruner	Une enquête ultra important Laurent Delsol	Escape Game Magalie Ribot	Nils Berglund (**)	Jeu de Nim Anne Lonjou	Rangement des chambres Transport Mathématique 10h30-12h Antoine Martin	
12h-13h30	Repas du midi						
	Yves Coudert	Ateliers Centre Sciences	Génération		Polygones et	Pôt de	
13h30-16h	Atelier : Casio -programmation)	Xavier Gérard,Philippe Grillot Guy-Antoine Dufour Atelier artistique	procédurale et jeux vidéo Romain Gicquaud	Visite du laboratoire de Maths	polyèdres réguliers André Gramain	clôture 15h : départ des stagiaires	
16h-17h		Ateliei artistique	Goûter		Andre Gramani	1	
	Olympiades	Modélisation pour la médecine	Images et contours	L'équilibre en jeu	Physique Mathématiques	ı	
17h-19h15	Sonia Boulal	Cécile Carrère	Cécile Louchet	Eric Venaille			
19h15-20h	Philippe Grillot	Ceche Carrere	Dîner	Enc vename	Olivier Brodier]	
20h-22h	Emilien Grillot	Qu'est-ce que la Thèse Sonia Boulal et Greta Lamonaca puis projection du film Dimensions	Observation des Étoiles (*)	Maxime Boucher De Capture-recaptures aux aiguilles de Buffon	Soirée de Clôture		

^(*) Astrocentre Orléans

^(**) Connaissez-vous les nombres réels ?

^(***) Que se cache-t-il sous le capot de ChatGPT?