



## Semaine Sciences et société du futur Jean Reber Isle - Du 5 décembre au 9 décembre 2022

SA

Lundi 05 décembre		Mardi 06 décembre		Mercredi 07 décembre		Jeudi 08 décembre		Vendredi 9 décembre	
8h05 9h00	Conf 3e4 Amandine Magnaudeix S. Zanca salle C4	8h05 9h00	Accueil équipe Récréasciences Mathémagiques Foyer	8h05 9h00	Conf 3e5 Alexis Parenté S. Boussicault CDI	8h05 9h00		8h05 9h00	CBRS Installation Foyer
9h02 9h55	Conf 3e1 Amandine Magnaudeix A. Veyrières salle 109	9h02 9h55	Atelier 5e6 Mathémagiques D. Dumont Foyer	9h02 9h55	Conf 3e2 Alexis Parenté F. Reynaud CDI	9h02 9h55		9h02 9h55	Atelier CBRS 6e3 S. Ladrat Foyer
récré		récré		récré		récré		récré	
10h10 11h10		10h10 11h10	Atelier 5e4 Mathémagiques A. Barthot Foyer	10h10 11h10		10h10 11h10		10h10 11h10	Atelier CBRS 6e2 M. Penouty V. Guénet Foyer
11h10 12h05		11h10 12h05	5e5 Mathémagiques J. Revolte Foyer	11h10 12h05		11h10 12h05		11h10 12h05	Atelier CBRS 6e5 I. Signarbieux Foyer
12h30		Repas		Repas		Repas		Repas	
13h05 14h05		13h05 14h05				13h05 14h05		13h05 14h05	
14h05 15h00		14h05 15h00	Atelier 5e2 Mathémagiques J. Decooninck Foyer			14h05 15h00	Atelier 3e2 Sylvia Bardet-Coste A. Veyrières salle C3	14h05 15h00	Atelier CBRS 6e6 J. Decooninck Foyer
récré		récré				récré		récré	
15h15 16h10		15h15 16h10	Atelier 5e3 Mathémagiques P. Lhommée Foyer			15h15 16h10	Atelier 3e1 Sylvia Bardet-Coste S. Ballester C3	15h15 16h10	Atelier CBRS 6e4 F. Gaudy Foyer
16h15 17h10		16h15 17h10	Atelier 5e1 Mathémagiques M. Petit Foyer			16h15 17h10	Atelier 3e6 Sylvia Bardet-Coste L. Gérald salle C3	16h15 17h10	Atelier CBRS 6e1 B. Negroni Foyer

Evènement à venir: [LUNDI 16 JANVIER 2023 AUDITORIUM D'ISLE](#) à partir de 19h30 Soirée de conférences au profit de l'AFM-Téléthon Anaick PERROCHON / JEAN-Gabriel GANASCIA

Evènement à venir: [MARDI 17 JANVIER 2023 COLLEGE J REBER](#) de 10h15 à 12h05 Débats éthiques, interview webradio 3èmes 1 et 4 en présence de Jean-Gabriel GANASCIA