

Programme

Jeudi 4 avril 2024

- 08h30 – 09h45 : Accueil des groupes, préparation des stands
- 09h45 – 10h00 : Ouverture du congrès
lieux : Amphi Parreau pour lycées, STAPS pour collèges (en parallèle)
- 10h00 – 11h00 : Conférence plénière
lieux : Amphi Parreau pour lycées, STAPS pour collèges
- 11h05 – 12h05 : Forum / Exposés d'élèves

11h05 - 12h05

Amphi B (collèges)	Amphi Mahammed (collèges)	Amphi Parreau (lycées)
Lucie Aubrac - Les polyminos Inst. Sainte-Odile - Les palindromes - Les triangles en couleur	Jacques Prévert - Tournicolor Jean Jaurès - Triangles monochromes - Répétons une transformation simple	Colbert - Le fugitif - Les caméléons - Les chocolats

- 12h05 – 14h00 : Repas au restaurant universitaire / Forum
- 14h00 – 15h30 : Exposés d'élèves

14h00 - 15h30

Amphi B (collèges)	Amphi Mahammed (collèges)	Amphi Parreau (lycées)
Théodore Monod - Les nombres Noël - Trions, trions - Architecte Diago Frohlicher - Canette de soda	Saint-Adrien - Diagonale - Les nombres miroirs - Construction métallique République - Les tiroirs anti-sommes	Colbert - Le cavalier du Nord-Est - Le chasseur et le lapin - Le fugitif Léonard de Vinci - Répétons une transformation simple

- 15h30 – 16h00 : Goûter
- 16h00 – 17h00 : Exposés d'élèves

16h00 - 17h00

Amphi B (collèges)	Amphi Mahammed (collèges)	Amphi Parreau (lycées)
Europe - Coloriage de figures Lucie Aubrac - Le chemin le plus court	République - Exigeons des triangles balancés - La statuette perdue Inst. Sainte-Odile - Le carré	D'Artois - La règle infernale Léonard de Vinci - Exigeons des triangles balancés (exposé court) - La statuette perdue

- 17h00 – 18h30 : Rencontre élèves-chercheurs / Visite
- 18h45 – 19h30 : Repas sur le Campus

Vendredi 5 avril 2024

- 08h30 – 09h00 : Accueil des groupes
- 09h00 – 10h00 : Exposés d'élèves

9h00 - 10h00

Amphi B (collèges)	Amphi M (collèges)	Amphi Parreau (lycées)
Inst. Sainte-Odile - Les nombres miroirs - Triangles dans un triangle Lucie Aubrac - Les panneaux solaires	Marquenterre - Les polygones - Les suites multiplicatives - Les amoureux	D'Artois - Somme et aire Auguste Angellier - Le club des 5 - Pythagore en entiers

- 10h00 – 10h30 : Goûters
- 10h30 – 11h30 : Exposés d'élèves

10h30 - 11h30

Amphi B (collèges)	Amphi M (collèges)	Amphi Parreau (collèges)
Europe/Lucie Aubrac - La ruche - Les derniers chiffres Jacques Prévert/Europe - La calculight	Malraux - Les nombres triangulaires - Double et reste - Les nombres intéressants	Anatole France - Chameau en promenade Inst. Sainte-Odile - Triangles dans le triangle Jean Jaurès - Exigeons des triangles balancés

- 11h30 – 13h30 : Repas au restaurant universitaire / Forum
- 13h30 – 15h30 : Exposés d'élèves

13h30 - 15h30

Amphi B (CM2)	Amphi Mahammed (collèges)	Amphi Parreau (lycées)
Inst. Sainte-Odile (exposés courts) - Le potager - Allumer les ampoules - Les carrés - Les nombres miroirs - Les nombres multiplicatifs - Nombre de carrés	Saint-Adrien - Saute lapin Théodore Monod - Tondeuse Lucie Aubrac - Peut-on éclairer toute la maison ? Jean-Jacques Rousseau - L'horizon	Auguste Angellier - Ça passe ou ça casse Alfred Kastler - Une aventure de James Bond - Les nombres Pilepoils - La suite Look and Say - Des tablettes Babyloniennes

- 15h30 – 16h00 : Goûter
- 16h00 – 17h00 : Exposés d'élèves

16h00 - 17h00

Amphi B (lycées)	Amphi Mahammed (lycées)	
Auguste Angellier - Action sur les fractions - Des nombres en couleurs - Des suites dans les idées	Jean-Baptiste Corrot - Petit carré deviendra grand - Jouons avec deux dés	

- 17h00 – 18h30 : Rencontre élèves-chercheurs / Visite
- 18h45 – 19h30 : Repas sur le Campus

Samedi 6 avril 2024

- 08h30 – 09h00 : Accueil des groupes
- 09h00 – 10h00 : Exposés d'élèves

9h00 - 10h00

	Amphi Mahammed (lycées)	Amphi Parreau (collèges)
	Auguste Angellier - Il n'y a que maïs qui m'aïlle ! Léonard de Vinci - Créateur du jeu - Exigeons les triangles balancés	Inst. Sainte-Odile - Les clés - Forêts et Parcs Jacques Prévert/Lucie Aubrac - Un air de famille

- 10h00 – 10h30 : Goûter
- 10h30 – 11h30 : Conférence plénière : Amphi Parreau pour lycées, STAPS pour collèges
- 11h30 – 12h30 : Forum
- 12h30 – 13h30 : Paniers/Plateaux repas