

Congrès MATH en JEANS Avignon 2024

Programme détaillé provisoire

Vendredi 12 avril

9h45-11h15

Exposés - Temps 3

	Amphi 1	Amphi 4	Amphi 5
9 temps de 10 min	Constructing polyhedrons Colegiul National Emil Racovita (Cluj - Roumanie) Lycée Val de Durance (Pertuis) Exposé long, anglais, jumelé	Paver le plan avec des dominos et des rectangles Lycée Stendhal (Milan) Exposé long, français, non jumelé	Les formes possibles de légos triangulaires Collège Simone Veil (La Bâtie-Neuve) Exposé long, français, non jumelé
	Steinhaus sequence Colegiul Ortodox "Mitropolitul Nicolae Colan" (Cluj-Roumanie) Lycée Marseilleveyre (Marseille) Exposé long, anglais surtout, jumelé	Perdus en mer... Lycée d'Altitude (Briançon) exposé court, français, non jumelé	Ange et démon Collège Françoise Dolto (Saint-Andiol) exposé court, français, non jumelé
		Rectangles emboîtés Lycée Aubanel (Avignon) Lycée René Char (Avignon) Exposé long, français, jumelé	Shifumi équilibré Collège Françoise Dolto (Saint-Andiol) exposé court, français, non jumelé
	L'automate cellulaire numéro 60 Lycée Adam de Craponne (Salon de Provence) exposé court, anglais, non jumelé		La logique au service des jeux Collège Albert Camus (Miramas) exposé court, français, non jumelé
	Ping game Colegiul National Emil Racovita (Cluj - Roumanie) Lycée Val de Durance (Pertuis) Exposé long, anglais, jumelé	Liaison satellite Lycée Raynouard (Brignoles) exposé court, français, non jumelé	Le champ de lavandes Collège Simone Veil (La Bâtie-Neuve) Exposé long, français, non jumelé
		Valise Lycée Antonin Artaud (Marseille) Lycée Simone Veil (Marseille) Exposé long, français, jumelé	
	Squelette Lycée d'Altitude (Briançon) exposé court, français, non jumelé	Forcer la chance Collège La Sine (Vence) Exposé long, français, non jumelé	

12h15-13h45 [Repas](#)

Séance photos

13h45-14h15

14h15-15h45

Exposés - Temps 4

	Amphi 1	Amphi 4	Amphi 5
9 temps de 10 min	Scaffolding Colegiul National Emil Racovita (Cluj - Roumanie) Lycée Val de Durance (Pertuis) Exposé long, anglais, jumelé	Polyminos Lycée Marseilleveyre (Marseille) Lycée Victor Hugo (Marseille) Exposé long, français, jumelé	Akinator, le génie qui a réponse à tout ? Collège Commandant Cousteau (Rognac) Exposé long, français, non jumelé
	Numbers after the decimal point Colegiul Ortodox "Mitropolitul Nicolae Colan" (Cluj-Roumanie) Exposé long, anglais, non jumelé	Dobble Lycée d'Altitude (Briançon) exposé court, français, non jumelé	Qui suis-je ? Collège Françoise Dolto (Saint-Andiol) exposé court, français, non jumelé
		Suite de Queneau Lycée Marseilleveyre (Marseille) Exposé long, français, non jumelé	Les carrés magiques Collège de Tour Sainte (Marseille) Collège du Sacré-Cœur (Marseille) Exposé court, français, jumelé
	The marmots Colegiul National Emil Racovita (Cluj - Roumanie) (absents) Lycée Val de Durance (Pertuis) Exposé long, anglais, jumelé	Répartition de chaleur Lycée Raynouard (Brignoles) exposé court, français, non jumelé	La spirale de Théodore de Cyrène. Collège Simone Veil (La Bâtie-Neuve) Exposé long, français, non jumelé
	Repeat patterns Colegiul National Emil Racovita (Cluj - Roumanie) Lycée Val de Durance (Pertuis) Exposé long, anglais, jumelé	Meilleur candidat Lycée Aubanel (Avignon) Lycée René Char (Avignon) Exposé long, français, jumelé	Loterie en anneaux concentriques Collège Françoise Dolto (Saint-Andiol) Exposé court, français, non jumelé
			Les carrés magiques Collège Germaine Tillion (Marseille) exposé court, français, non jumelé
	Processus de croissance aléatoire Lycée Raynouard (Brignoles) exposé court, français, non jumelé		

15h45-17h15 [Forum \(goûter\)](#)

17h15-18h15

Rencontre élèves/chercheurs
(amphi 4)

Rencontre enseignants
accompagnateurs (amphi 5)

18h30-19h30 [Paniers repas \(Repas sur place Salle ?\)](#)