

Congrès MATH.en.JEANS - Grenoble 2023
planning des exposés

Jeudi 1er juin

13h30-14h30

	Amphi D1 (Lycée)	Amphi A1 (Collège)	Amphi A2 (Collège/Lycée)
	Photographier des marmottes <i>Lycée Edouard Herriot, Lycée Jean-Paul Sartre, 20 min</i>	Les dortoirs <i>Collège de la Tourette, Collège Jean Perrin, 20 min</i>	LAP <i>Collège Charles Sénard, Lycée La Martinière Diderot, 20 min</i>
	L'approvisionnement <i>Lycée Honoré d'Urfé, 20 min</i>	Halte au feu <i>Collège des Gratte Ciel, 20 min</i>	Jeu de la bande <i>Collège les 3 vallées, Lycée Les Catalins, Lycée Gimond, 20 min</i>
	Empaquetage <i>Lycée Ferdinand Buisson, 20 min</i>	Carrés et dalles <i>Collège Le Grand Som, 20 min</i>	Un problème de chemin <i>Collège Édouard Vaillant, Lycée Pablo Neruda, 20 min</i>

16h30-17h10

	Amphi D1 (Lycée)	Amphi A1 (Lycée)	Amphi A2 (Collège/Lycée)
	Le musée <i>Lycée Honoré d'Urfé, 20 min</i>	Codage et cryptographie <i>Lycée Baudelaire, Lycée de L'Albanais, 20 min</i>	Tous en rang <i>Lycée Edouard Herriot, Lycée Jean-Paul Sartre, 20 min</i>
	Cartes noires et blanches <i>Lycée Les Catalins, 20 min</i>	Gagne ton prof <i>Lycée de l'Albanais, 10 min</i>	Vers l'infini et au delà (1) <i>Collège de la Tourette, Collège Jean Perrin, 20 min</i>
		Compression de données <i>Lycée Honoré d'Urfé, 10 min</i>	

Congrès MATH.en.JEANS - Grenoble 2023
planning des exposés

Vendredi 2 juin

9h-10h

Amphi D1 (Lycée)	Amphi A1 (Collège)	Amphi A2 (Collège/Lycée)
La conjecture de Collatz <i>Lycée Emile Duclaux, 20 min</i>	Fractions égyptiennes (1) <i>Collège Le Grand Som, 20 min</i>	Tout noir, tout blanc <i>Collège les 3 vallées, Lycée Les Catalins, Lycée Gimond, 20 min</i>
Polygone en puzzle <i>Lycée Ferdinand Buisson, 20 min</i>	Vers l'infini et au delà (2) <i>Collège de la Tourette, Collège Jean Perrin, 20 min</i>	Le pont de Kapla le plus long <i>Lycée Baudelaire, Lycée de L'Albanais, 20 min</i>
Triangle équilatéral et quadrillage <i>Lycée Emile Duclaux, 10 min</i>	Jouons avec les polyminos <i>Collège Notre Dame du Rocher, 20 min</i>	Course d'orientation <i>Lycée de l'Albanais, 10 min</i>
Dobble <i>Lycée Honoré d'Urfé, 10 min</i>		Stratégie gagnante <i>Lycée de l'Albanais, 10 min</i>

10h40-11h20

Amphi D1 (Lycée)	Amphi A1 (Collège/Lycée)	Amphi A2 (Lycée)
Partage du rectangle <i>Lycée Honoré d'Urfé, 20 min</i>	Alignement de points <i>Collège les 3 vallées, Lycée Les Catalins, 20 min</i>	Nombres premiers en coordonnées polaires <i>Lycée Emile Duclaux, 20 min</i>
Prévoir le climat <i>Lycée Baudelaire, Lycée de L'Albanais, 20 min</i>	Deviner la carte cachée <i>Collège Le Calloud, 20 min</i>	Fractions égyptiennes (2) <i>Lycée Ferdinand Buisson, 20 min</i>