

Programme prévisionnel

JEUDI

10h-12h UFR IM²AG
Accueil des participants, énigmes math, projections films mathématiques.

12h-13h15 Restaurant universitaire Denis Diderot.
Déjeuner

13h15-15h AMPHI WEIL
Conférence d'ouverture : Eric Blayo.

15h-15h30 Gouter.

15h30-16h30 UFR IM²AG Exposés des élèves.

Heures	Amphi 1 (Mixte)	Amphi 2 (Lycée)	Salle (Lycée)
15h30-16h30	File de dés	Le dernier bonbon	Caisses de dynamite
	<i>Collège Mario Meunier (Montbrison)</i>	<i>Lycée la Versoie (Thonon les Bains)</i> <i>Institut Florimont (Petit Lancy, Suisse)</i>	<i>Lycée Les Catalins (Montélimar)</i>
	Jeu de solitaire en noir et blanc	Autour des nombres de Catalan	Le chien fugueur
	<i>Collège les 3 vallées (La Voulte sur Rhône)</i> <i>Collège Daniel Faucher (Loriol)</i>	<i>Lycée Emile Duclaux (Aurillac)</i> <i>Lycée Jean Monnet (Aurillac)</i>	<i>Lycée Camille Corot (Morestel)</i>
	Jeu de type bataille navale	Echiquier pacifique et le périple du cavalier	Pavages
	<i>Lycée Les Catalins (Montélimar)</i>	<i>Lycée Baudelaire (Cran Gevrier)</i>	<i>Lycée Jean Puy (Roanne)</i> <i>Lycée Saint Paul (Roanne)</i>

17h-18h30 DLST. Installation du forum+ forum des élèves.

18h30-20h Restaurant universitaire Denis Diderot.
Repas du soir.

VENDREDI

UFR IM²AG exposés des élèves.

Vendredi	Amphi 1F018 (Lycée)	Amphi F022 (Collège)	Salle (Lycée)
9h-10h	Epizootie 1	Faire routage	Obsolescence Programmée - suite
	<i>Lycée Camille Corot (Morestel)</i>	<i>Collège Le Grand Som (St Laurent du Pont)</i>	<i>Lycée Ferdinand Buisson (Voirion)</i>
	Epizootie 2	Tatamis	Les explorateurs
	<i>Lycée Camille Corot (Morestel)</i>	<i>Collège les 3 vallées (La Voulte sur Rhône)</i> <i>Collège Daniel Faucher (Loriol)</i>	<i>Lycée la Versoie (Thonon les Bains)</i> <i>Institut Florimont (Petit Lancy, Suisse)</i>
	Le chien dans la piscine	Course robotique à l'infini	Le pont infernal
	<i>Lycée Claude Bernard (Villefranche-sur-Saône)</i>	<i>Collège Mario Meunier (Montbrison)</i>	<i>Lycée Saint Paul (Roanne)</i>

10h-10h30 Gouter DLST

10h30-12h Forum des élèves, DLST.

12h-13h15 Restaurant universitaire Denis Diderot.
Déjeuner

13h30-14h30 DLST Exposés des élèves.

	Amphi D1 DLST	Amphi D2 DLST	
13h30-14h30	Le Jeu du taquin	Coupe des Vices	Rencontre professeurs-étudiants.
	<i>Institut Florimont (Petit Lancy, Suisse)</i>	<i>Collège Le Grand Som (St Laurent du Pont)</i>	
	Le voleur et le gendarme	Empiler c'est gagné !	
	<i>Lycée la Versoie (Thonon les Bains)</i>	<i>Collège les 3 vallées (La Voulte sur Rhône)</i> <i>Collège Daniel Faucher (Loriol)</i>	
	Nombres premiers d'un certain type fixé à l'avance	Résolution de sudoku	
<i>Lycée Emile Duclaux (Aurillac)</i>	<i>Lycée Mont Blanc René Dayve (Passy)</i>		

14h30-15h30 DLST forum des élèves.

15h30-16h Gouter des élèves DLST.

16h-17h DLST exposés des élèves.

	Amphi D1 DLST	Amphi D2 DLST	
16h-17h	Tour de magie	Triangles numériques de Gog et Magog	
	<i>Lycée Claude Bernard (Villefranche-sur-Saône)</i>	<i>Lycée Emile Duclaux (Aurillac)</i> <i>Lycée Jean Monnet (Aurillac)</i>	
	Approcher racine carrée de 2	Des carrés dans un carré	
	<i>Lycée la Versoie (Thonon les Bains)</i>	<i>Lycée Les Catalins (Montélimar)</i> <i>Lycée Alain Borne (Montélimar)</i>	
		Résolution d'un taquin.	
	<i>Lycée Mont Blanc René Dayve (Passy)</i>		

17h-18h30 Rencontre élèves/chercheurs et rédaction des articles (élèves) Rencontre MEJ et Maths à Modeler avec les professeurs

18h30-20h Restaurant universitaire Denis Diderot. Diner.

20h-21h30 AMPHI WEIL
Spectacle d'improvisation

SAMEDI

9h-10h Forum des élèves DLST.

10h-10h30 Gouter DLST.

10h30-11h30 Exposés des élèves DLST

Samedi	Amphi D1 DLST	Amphi D2 DLST
10h30-11h30	Produit des chiffres d'un nombre <i>Lycée Camille Corot (Morestel)</i>	Le cercle des dominos <i>Collège Le Grand Som (St Laurent du Pont)</i>
	Localiser un robot <i>Lycée la Versoie (Thonon les Bains)</i>	Comment craquer un digicode ? <i>Lycée Baudelaire (Cran Gevrier)</i>
	Des maux cratiques <i>Lycée Ferdinand Buisson (Voiron)</i>	Baguenaudons <i>Collège Le Grand Som (St Laurent du Pont)</i>

11h45-13h15 Restaurant universitaire Denis Diderot.

13h30-15h AMPHI WEIL

Conférence de clôture :Christine Lescop.