

Vendredi 13 mai				
	Amphi 250 places	Amphi 150 places	Amphi 50 places	Salle 30 places
8h30-9h30	Installation des stands			
9h30-10h	Inauguration			
10h-11h	Conférence Léonhard Summerer			
11h-12h	Suites de Fibonacci (Stockholm)(2nde)	Carrés Magiques (Vienne +Paris)(4eme)		Big Brain Academy (Paris)(4e)
	Euclide...à petits pas (Vienne)(2nde)	Comment se forment les sentiers du Tiergarten ? (Berlin) (2nde)		Ambulances, évacuation d'urgences ! (Culham) (4e)
12h-14h	Repas à la Mensa (Université)			
14h-15h	Panique dans le panneau électrique (Moscou) (3e,2nde)	Introduction à la tomographie (Munich)(Tle)	Le jeu de la vie (Berlin) (2nde)	Un problème bien cavalier (stockholm) (6e)
15h-16h	Toboggan (culham)(4e)	Les nombres de Farey (Bucarest)(Tle)	Le jeu du taquin (Copenhague) (3e,5e)	Robot: La boîte noire (Vienne)(2nde)
	Le jeu du Morpion (Varsovie)(1ere,2nde)	Anamorphoses: secrets de déformation (Vienne) (1ere)	Pavage par des triominos (Abu Dabi)(6e,5e)	Rayon X (Belgrade)(2nde)
16h-16h30	Gouters et Animations			
16h30-17h	Nombres Infinis à droites (Paris)(4e)	Comptage de Marmottes (Briançon)(Tle)	Un problème bien cavalier (4eme) (Stockholm)	Polyominos (Vienne)(2nde, 1ere)
17h-18h	Le billard (Copenhague)(2nde)	Le périple du cavalier (varsovie)(1ere)	Ambulances, évacuation d'urgence I(Belgrade) (3e,4e)	The duck and the wolf (culham)(6e,4e)
	Découpons des polygones (stockholm)(6e)	Robots : Détecter et reconstituer un objet en 3D (Vienne)(4e,2nde,1ere,Tle)	Perdu en mer (Moscou)(2nde,3e)	Comment l'oreille détecte la provenance d'un son ? (Berlin) (2nde)
18h-18h30	Discussion autours des études de mathématiques	Table ronde Enseignants		
19h-20h30	Repas au Lycée			
20h30-22h	Soirée Théâtre au Studio Molière du Lycée			

Samedi 14 mai				
	Amphi 250 places	Amphi 150 places	Amphi 50 places	Salle 30 places
8h30-9h30	Quantité d'eau dans un barrage (Munich)(Tle)	Robot La boîte noire (Vienne)(2nde)	Carrés Magiques (Paris+Vienne)(4e)	Pavage par des triominos (Abu Dabi)(6e,5e)
	Formules pas si fausses (Varsovie)(1ere)	The duck and the wolf (culham)(6e,4e)	Le jeu de la vie (Berlin) (2nde)	Panique dans le panneau électrique (Moscou) (2nde,3e)
9h30-10h	Conférence Hermann Schichl (en anglais)	Conférence Hervé Lehning (en français)		
10h-10h30	Gouters et Animations			
10h30-11h	Voyage Intergalactique (Vienne)(2nde,1ere,Tle)	En un coup de ciseaux (Moscou)(2nde)	Un problème bien cavalier(Abu Dabi)(6e,5e)	Pavage par des triominos (stockholm)(6e)
11h-12h	Ensembles gonflés (Varsovie)(1ere)	Le Billard (Paris)(4e)	Confettis en folie (Vienne)(1ere)	Big Brain academy (culham)(4e)
	Quelle loi de probabilité suit un dé parallépipédique ? (Berlin) (2nde)	Big brain academy (Belgrade)(4eme)	Comptage de Marmottes (Briançon)(Tle)	Anamorphoses: secrets de déformation (Vienne) (jeunes)
12h-14h	Repas à la Mensa (Université)			
14h-15h	Conférence Hervé Lehning			
15h-16h	Les billets de banque (Moscou)(3e)	La Umweltzone de Berlin (Berlin) (2nde)	Dérivée discrète (Varsovie)(1ere)	Nombres Infinis à droites (Paris)(4e)
	Le jeu du Taquin (Abu Dabi) (6e,5e)	Les échecs et le cheval (Copenhague)(2nde)	Ambulances, évacuation d'urgence (Vienne)(Tle)	Découpons des polygones (stockholm)(6e)
16h-16h30	Gouters et Animations			
16h30-17h30	Comment l'oreille détecte la provenance d'un son ? (Berlin) (2nde)	Rayon X (Briançon)(Tle)	Pavages (Moscou)(3e)	Perdu en mer (belgrade)(5e,4e)
	Turlupin et carabistouilles (culham)(4e)	Polyominos (Vienne)(2nde, 1ere)	Suites de Fibonacci (Stockholm)(2nde)	Ensembles gonflés (Varsovie)(1ere)
17h30-18h30	Discussion autour du métier de chercheur	Table ronde Enseignants		
19h-20h30	Repas au Lycée			
20h30-23h	Soirée Spectacle au Studio Molière du Lycée			

Dimanche 15 mai				
	Amphi 250 places	Amphi 150 places	Amphi 50 places	Salle 30 places
8h30-9h30	Toboggan (culham)(4e)	Rayon X (Belgrade)(2nde)	Voyage Intergalactique (Vienne)(2nde,1ere,Tle)	Quantité d'eau dans un barrage (Munich)(Tle)
	Comment se forment les sentiers du Tiergarten ? (Berlin) (2nde)	Confettis en folie (Vienne)(1ere)	Formules pas si fausses (Varsovie)(1ere)	Les nombres de Farey (Bucarest)(Tle)
9h30-10h	Gouters et Animations			
10h -11h	Conférence Jean-François Colonna			
11h-12h	Clôture			
12h-14h	Repas au Lycée			