

Planning Congres MeJ Nantes

vendredi 11h		vendredi 17h	
amphi F Julien Barré (Chairman)	amphi G François Ducrot (Chairman)	amphi F Frédéric Hérau (Chairman)	amphi G Didier Robert (Chairman)
Collège P Langevin (Couëron) Lacets	Collèges Reverdy /Le Vieux Chêne (Sablé/La Flèche) Une histoire de poids	Lycée Atlantique (Luçon) Comprendre le fonction- nement d'un antispam	Collèges A Briand/ P Langevin (Nantes/Couëron) Kapla
Lycée V&H Basch (Rennes) Le langage des droites	Collèges Reverdy /Le Vieux Chêne (Sablé/La Flèche) Battre des cartes	Collèges Evre/Massignon (Montrevault/Casablanca) Pavages	Collège St Magloire (Dol de Bretagne) Le paradoxe des anniver- saires
Lycée J Moulin (Saint-Amand) Transmission de messages	Lycée Douanier Rousseau (Laval) Battre les cartes	Collèges Evre/Massignon (Montrevault/Casablanca) Un taxi à New-York	Lycée Basch (Rennes) Une échelle pour ranger des cartes (1)
Collège P Langevin (Couëron) Paul et Carole	Lycée Douanier Rousseau (Laval) Une histoire de poids		
Lycée Le Likès (Quimper) Le théorème de Pythagore revisité (1)	Collège Massignon (Casablanca) Billard		

Planning Congres MeJ Nantes

samedi 9h		samedi 11h	
amphi F François Ducrot (Chairman)	amphi G Philippe Grillot (Chairman)	amphi F Vincent Girardel (Chairman)	amphi G Michèle Grillot (Chair.wo.man)
Collèges Reverdy /Le Vieux Chêne (Sablé/La Flèche) Mesurer en comptant	Collèges Evre/Massignon (Montrevault/Casablanca) À la bourse.	Collège Massignon (Casablanca) Jeu de 15	Lycée Douanier Rousseau (Laval) Une version d'Othello
Collèges Reverdy /Le Vieux Chêne (Sablé/La Flèche) Jeu de Nim	Lycée Rabelais (St Brieuc) Échelle pour mélanger les cartes	Collèges A Briand/ P Langevin (Nantes/Couëron) La gamme de Pythagore	Lycée Grandmont (Tours) Un jeu de couleurs
Lycée Douanier Rousseau (Laval) Un jeu de Nim	Collèges Evre/Massignon (Montrevault/Casablanca) Jeu de 15	Lycée Rabelais (St Brieuc) Construire une gamme	Collège St Pierre (Plouha) Tu coches, je te coupe et te mange...
Lycée Douanier Rousseau (Laval) Répartir la fortune	Lycée Le Likès (Quimper) Le théorème de Pythagore revisité (0)	Lycée Rabelais (St Brieuc) Autopavage	Collège St Pierre (Plouha) Piques et Pick et polygrammes...Heu! Polygones !
Collège La Reinetière (Ste Luce sur Loire) Dobble	Lycée Basch (Rennes) Une échelle pour ranger des cartes (2)	Collèges A Briand/ P Langevin (Nantes/Couëron) Vitesse optimale	Lycée M. Genevoix (Ingré) Qui chat peut être ?