



Séminaire annuel 25 avril 2012
Université de Genève, Uni Mail, M 5141
14h30-18h15

Colloque jeunes

Présentation de travaux de diplôme et autres recherches concernant l'enseignement des mathématiques réalisés par de jeunes enseignants.

14:30-15:00	Camille Schwab	Résolution de problèmes mathématiques et registres de langage
15:00-15:30	Stéphanie Dénervaud Ruchet	Rythmique et construction du nombre
15:45-16:15	Lucie Passaplan et Sébastien Toninato	L'escalier – une activité sur les multiples et diviseurs en fin de primaire en Suisse romande
16:15-16:45	Jimmy Serment	Les constructions de solides pour un apprentissage de la géométrie

Mini-congrès SSRDM

17:15-17:45	Luca Del Notaro	Atouts et paradoxes de l'investigation des potentialités du boulier dans l'enseignement de la numération et des opérations en classe de 3P (Harmos).
17:45-18:15	Pierre-François Burgermeister	La modélisation dans le plan d'études romand et les moyens 9H : outils développés pour une formation d'enseignants.