

## En entrevue au *Devoir* : Guy Brousseau et André Joyal

*Le Devoir* a publié récemment deux entrevues de personnages bien connus dans notre milieu. Le 2 septembre 1997, sous la signature de Louise Julien, on pouvait lire une entrevue de Guy Brousseau, professeur-chercheur en didactique des mathématiques de l'Université de Bordeaux I. L'article était coiffé du titre « Guy Brousseau : l'aventure des mathématiques » et du sous-titre « Le didacticien veut faire apparaître les maths comme un instrument pour prendre des décisions et il lutte contre la perte de sens de cette science ».

D'autre part, le 17 novembre, sous la signature de Normand Baillargeon, on pouvait lire une entrevue d'André Joyal, professeur de mathématiques à l'UQAM. L'article était coiffé du titre « André Joyal : le langage des maths » et du sous-titre « Mathématique, éthique de la discussion et démocratie sont au coeur des travaux et réflexions du chercheur québécois de renommée internationale ».

---

## Collection *La Spirale*

Dans le numéro d'octobre, nous avons mentionné la nouvelle co-édition de la collection *La Spirale*. On nous a signalé que le comité de rédaction était composé, outre des trois personnes mentionnées, également d'Anna Sierpiska (Concordia), Jean Dionne (Laval) et Philippe Jonnaert (Sherbrooke). Ce dernier est co-directeur de la collection avec Richard Pallasio.

## Soutenance récente de thèse

Candidat : Joseph-Marie Briand

Titre : Étude du champ conceptuel de la tendance centrale dans le cadre d'utilisation d'un substrat matériel concret chez les élèves du collégial.

Date de soutenance : 28 août 1997 à l'Université du Québec à Rimouski.

Directeur : Mario Lavoie (UQAR)

Co-directeur : Claude Janvier (UQAM)

Diplôme obtenu : Ph. D. (éducation)

---

Chaque numéro du Bulletin AMQ comporte une chronique de nouvelles brèves. À travers de courts paragraphes, on y lira des informations qui se rapportent à des collègues (conférences, décès, prix reçus, promotions, publications, retraites...) ou à divers départements (nouveaux programmes, nouvelles installations, soutenances de thèses, subventions...) liés à l'enseignement des mathématiques au Québec. Veuillez adresser toute correspondance à :

Paul Lavoie  
Département de mathématiques  
Collège de Sherbrooke  
475, rue du Parc, Sherbrooke J1H 5M7  
Téléphone : (819) 564-6156  
Télécopieur : (819) 564-4025  
LavoiePa@CollegeSherbrooke.Qc.Ca.