

**Additif au compte-rendu de présence à la table ronde de la Société Mathématique de France sur la formation des enseignants le 28 juin 2013**

*Nous remercions Aviva Szpirglas, qui était l'un des participants à la table ronde de la Société Mathématique de France sur la formation des enseignants, le 28 juin 2013, pour le complément à notre compte-rendu qu'elle nous a adressé :*

---

Lors de la discussion au sujet de la formation continue, l'ensemble des participants ont insisté sur le fait qu'il est primordial que celle-ci inclue la formation en mathématique des professeurs de mathématiques. En effet imaginerait-on un professeur de musique qui ne ferait plus de musique ou un professeur d'anglais qui ne pratiquerait plus couramment cette langue ? Il est donc important que les professeurs de mathématiques continuent à faire des mathématiques et à prendre plaisir à en faire. Des témoignages dans la salle ont confirmé qu'il existait un vrai besoin : ceux et celles qui ont préparé l'agrégation interne retrouvent leur appétit pour les mathématiques. La culture mathématique doit donc être enrichie tout au long de la vie d'un enseignant en mathématiques.

---

*Michèle Artigue, René Cori et Jean-Pierre Raoult*