

QUELLE HISTOIRE!

'*L'Ouvert*' n'a pas sacrifié au bicentenaire et ce numéro est ordinaire. On y trouve cependant beaucoup d'histoire et peu de mathématiques mathématisantes : Roger ISS nous conte l'histoire de sa recherche, des tas de sable à la triangulation des polygônes; Henri SILVESTRE nous parle d'Histoire avec un grand H en nous situant Gaspard MONGE et son œuvre à l'époque de la Révolution; MA KING-TCHONG nous parle de mathématiques au ras de terre dans un pays en voie de développement, ici la Chine; c'est presque de la didactique.

Heureusement qu'un intermède fort à propos nous oblige à un peu de mathématiques (sur les fractions continues et les séries de FAREY) pour mieux comprendre comment fabriquer un calendrier. Mais finalement un calendrier ça ne sert qu'à se repérer dans l'histoire!

Ceux qui regrettent ce contenu peu mathématique pourront se rattraper en s'attaquant aux problèmes de '*L'Ouvert*' qui ne sont, qu'ils se rassurent, pas des problèmes ouverts. A vos stylos, '*L'Ouvert*' attend vos solutions.

J. LEFORT.