

Le hall d'exposition



Dans le hall d'exposition, les stands tenus par les enseignants japonais ont permis d'admirer les réalisations de maquettes en papier plié qui forment la base d'une pratique géométrique extrêmement intéressante.



Le principe est toujours de réaliser soi-même. Papier, carton, ciseaux et colle ... et tout le monde met la main à la pâte. Cette charmante dame m'a appris à réaliser un superbe kaléidoscope que j'ai emporté en souvenir.



Le professeur Yokochi est très représentatif de ce courant. Après une conférence passionnante sur *Mathematics instruction through the production of manipulative materials*, nous avons pu admirer la production de cadrans solaires qui avait fait l'objet d'une expérience de travail à distance entre élèves japonais et allemands en utilisant internet.

