

Colloque Georges Cuisenaire



Thuin - Hôtel de Ville
Samedi 29 mars 2014 - de 14 à 18 heures

Colloque organisé dans le cadre de l'exposition présentée à la Maison de l'Imprimerie du 7 septembre 2013 au 19 avril 2014
Georges Cuisenaire (1891-1976) ou l'extraordinaire aventure des Nombres en couleurs

Programme

Présidence de séance : **Marie-Blanche Delattre**
Bibliothécaire honoraire au Musée royal de Mariemont



14 h : accueil

14 h 15 **Pierre-Jean Foulon**

Président de la Maison de l'Imprimerie. Maître de conférences à l'Université de Liège
Conservateur honoraire au Musée royal de Mariemont
Georges Cuisenaire, un Thudinien d'exception
Introduction à la biographie de l'inventeur des Nombres en couleurs

14 h 30 **Robert Gérardy**

Président de l'Association Cuisenaire de Belgique. Membre de la SBPMef. Prix Cuisenaire 1968
Maître de cours de l'Association Cuisenaire de Belgique
Les nombres en couleurs de Georges Cuisenaire : historique, développements et utilisations

15 h 15 **Monique De Ridder**

Institutrice. Maître de cours de l'Association Cuisenaire de Belgique. Prix Cuisenaire 2001
Initiation aux nombres en couleurs dans l'enseignement fondamental.

15 h 45 **Richard Demoulin**

Licencié en psychopédagogie
Professeur de psychologie et de didactique aux écoles normales de Mons, Huy et Nivelles
La formation des enseignants à l'utilisation des réglettes Cuisenaire

16 h 15 **Francis Buekenhout**

Professeur honoraire de mathématiques à l'Université libre de Bruxelles
Prix Deruyts de l'Académie royale de Belgique. Membre de l'Académie royale des Sciences de Belgique
L'importance de l'invention des nombres en couleurs de Georges Cuisenaire
Apport de la Belgique à la culture mathématique

16 h 45 Projection d'un montage vidéo de **Boris Acquadro** (TSR – 1962)

Classes primaires du Valais. Entretien avec Georges Cuisenaire,
Samuel Roller (Université de Genève) et Léo Biollaz (École Normale de Sion),
Prix Cuisenaire 1967

A l'issue du colloque, un atelier pratique d'initiation à la méthode Cuisenaire sera proposé par
Madame **Colette Votron Paulus**, *professeuse de mathématiques*



LA WALLONIE. LA CHALEUR DE VIVRE.
Avec le soutien du Commissariat général
au Tourisme