



Conférence sur les Mathématiques

LINGEARD

Les 21 et 22 juillet, plusieurs mathématiciens étaient dans la commune de Lingeard. De diverses nationalités, ils avaient répondu favorablement au rendez-vous fixé par les organisateurs Marie-Armelle Lawn et Travis Schelder (Texas ; Etats-Unis) pour une conférence sur les Mathématiques. Les invités : David Jordan (D'Edimbourg ; Ecosse), Raf Bocklandt (Amsterdam ; Hollande), Thomas Bitoun (Moscou ; Russie), David Lawn, Gwyn Bellamy (Glasgow ; Ecosse), Lionel Bernard-Bergery (Nancy ; France) et James Pasca-leff (Champaign-Urbana Illinois Etats-Unis). Ces mathématiciens ont démontré différentes théories sur des problèmes de géométrie. A la fin de cette conférence les organisateurs et les praticiens sont partis faire une excursion au Mont-Saint-Michel.



Michel Mary, maire de Lingeard, a reçu les mathématiciens de nationalité différentes pour la conférence.

BLOC-NOTES

CORRESPONDANTES

- Rédaction d'Avranches : Tél. 02 33 58 01 30.
- Aline Gilles : Tél. 06 73 95 70 17 (Coulouvray-Boisbenâtre).

URGENCE MÉDICALE

- Médecin : Tél. 15
- Pharmacie : samedi soir 2 et dimanche 3, pharmacie Rousseau à Saint-Pois, tél. 02 33 59 80 24.

NUMÉROS UTILES

- Gendarmerie : Tél. 02 33 69 29 14.
- Mairie : Tél. 02 33 59 80 42.
- Presbytère : le Bourg, Tél. 02 33 59 80 23.

OFFICES RELIGIEUX

- Dimanche 3 : 11 h à Saint-Laurent-de-Cuves.

A NOTER

LA CHAPELLE-CÉCELIN Etat civil. NAISSANCE : Thais Gastebois, née le 12 juillet, à Avranches, domiciliée 58 rue de l'Hippodrome.
LA CHAPELLE-CÉCELIN Mairie. La mairie sera fermée du 1er au 15 août. En cas d'urgence, contacter le maire, tél. 02 33 90 02 15.
SAINT-LAURENT-DE-CUVES Fête communale. Le Comité des fêtes organise la fête communale dimanche 3 août. Vide-greniers, jeux inter-villages et restauration sur place. Réservation

Dear James and Chebey,

James is famous now, appearing in the local newspaper La Manche Libre! (see Lingeard on the map of the region, La Manche, meaning the sleeve, after its shape.)
 (Notice that I'm there incognito.)