

Roma, 19 de Mayo de 2000

Querida Maria Jesus,

tengo unos apuntes sobre la Rencontre de Gandía en 1968. Te envío el programa y la lista de los participantes. Entre estos hay Marcel Dumont y quizás que no tenga apuntes y recuerdos más precisos.

Está claro que la Rencontre era "dominada" por Papy. Durante toda la Rencontre ha destacado que la matemática de los conjuntos puede desarrollarse también con alumnos muy pequeños, el único soporte concreto siendo los diagramas de Venn. Frédérique-dijo-desarrolla esta enseñanza también a la escuela pre-primaria. (No puedo olvidar (yo, Emma), en esos años, la clase de los pequenitos alumnos de Frédérique, totalmente aplastados. Un amigo mio, del grupo italiano, había buscado de reanimarnos con unos caramelos, pero con poco éxito.

Y, todavía a la Rencontre de Gandia: Claude Gaulin busca de oponerse a las teorías tan abstractas de Papy con unos ejemplos desarrollados por Suppes, Dienes; dice que el grande lógico-matemático Paul Rosenblom continua a declarar que la enseñanza de la matemática hasta los 12-13-14 años debe ser ligada a la realidad, unificando el más posible esta enseñanza a la de las ciencias, particularmente de la física.

Puede ser que en la lista de los participantes hay unos de España (vientes) que conoces.

Un abrazo

E