

Waar kom je rekenlinialen tegen: bij je thuis, bij de Kringleden, bij de collega verzamelaars in andere landen, op rommelmarkten en in musea. Dat is het wel zo'n beetje. In de vele musea worden zo af en toe rekenlinialen tentoongesteld, soms als een kleine collectie, doch vaak ook zijn het enkele exemplaren, die gelieerd zijn aan het onderwerp van het museum.

Afgelopen jaar was ik in het

Museum voor de geschiedenis van de Wetenschap in Gent,

Dit is een zeer specialistisch technisch museum van hoog niveau en ik kan het u dan ook ten zeerste aanbevelen. Er is daar een vaste tentoonstelling over rekenlinialen, die zo af en toe wordt verversd. Ik laat u er enkele plaatjes van zien. Aristot heeft niet alleen rekenlinialen gemaakt, doch ook enkele andere producten. Dit exemplaar is wel een zeer bijzondere.

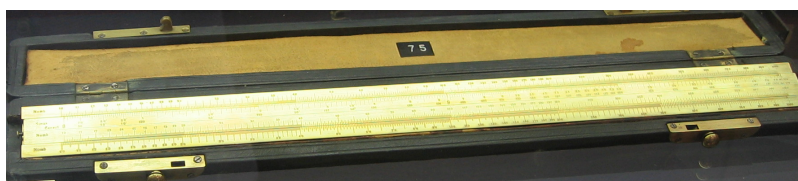
Het ligt in de bedoeling dat er tijdens de IM2007 een presentatie over komt.



Figuur 1 :
Drietel schalen, waarvan er een van Lenoir 1780

Figuur 2:

Tekenmal uit de 20^e eeuw van Filotecnica Salmoiraghi spa Milano. Hiermee kan de raaklijn aan een kromme bepaald worden en daarmee is de afgeleide kromme te tekenen.



Figuur 3: Logaritmische rekenliniaal van Moinot uit 1877

Figuur 4:

In het kader van slidecharts (zie MIR 42) een voorbeeld van een Urine meter met dubbele schuif. Is er een medicus onder ons die de werking ervan kan uitleggen?

