
Rekeninialen voor bijzondere vakgebieden

IJzebrand Schuitema

Als ik mijn verzameling bestudeer verbaas ik me over het grote aantal rekeninialen, bestemd voor bijzondere vakgebieden. Het zijn er vele tientallen, misschien zelfs wel over de honderd. En als men mij zou vragen "Hoe werk je daar nu mee?", dan moet ik bij vrijwel alle het antwoord schuldig blijven.

Ik denk dat het bij de meesten van ons zo is, ook al hebben we er misschien een handleiding van. Dat garandeert niet altijd dat we die goed bestudeerd hebben en vertrouwd zijn geworden met het uitvoeren van de specifieke berekeningen.

Ik heb me voorgenomen zo af en toe een dergelijke rekenliniaal ter hand te nemen en uit te zoeken hoe je ermee om moet gaan, om dan daarna in een beknopte uiteenzetting, verlichtigd met een voorbeeldberekening, het gebruik toegankelijk te maken. Ik hoop dat dit aanslaat en ook anderen er toe brengt dit te doen. Als we allemaal daaraan zouden meewerken hebben we in één klap ca. 30 interessante bijdragen. En als we dat allen meer dan een keer doen zouden we er een leuk boekwerkje van samen kunnen stellen.

Ik ga er binnenkort mee beginnen. Wie volgt?