

De MIR, periodiek van de Nederlandse Kring van Verzamelaars van Rekenlinialen (NKVR) staat open voor elke bijdrage die mogelijk aansluit bij de belangstellingssfeer van de kringleden.

In principe wordt elk, door een kringlid, ingezonden artikel geplaatst. De inhoud van het betreffende artikel valt, behoudens fouten die door de redactie van dit blad zijn veroorzaakt, onder verantwoordelijkheid van de auteur.

INHOUD

1. Wie doet Wat?	4
2. Van de redacteur	4
3a. In memoriam Michael P. O'Leary,	6
door: Chris Hakkaart	6
3b. In memoriam Paul Everaert,	6
door: Jaap Dekker	6
4. Agenda van de jaarvergadering 29 november 2003,	7
door: Chris Hakkaart	7
5. Verantwoording van de redacteur,	8
door: Simon van der Salm	8
6. From the Wall Street Journal, February 18, 2003	9
7. Mutaties in het ledenbestand	11
8. International Meeting 2003: een groot succes voor de Nederlandse Kring,	12
door: Simon van der Salm	12
9. The Darmstadt Slide Rule and the P-Scale,	16
door: John Mosand, Norway	16
10. Een wiskundige grap,	19
door: Chris Hakkaart	19
11. Engelse versie van boek van Schuitema en Van Herwijnen	19
12. De RST-Brief.....	19
13. Inhoud van de Skid Stick, No.14, Juni 2003	20
14. Inhoud van de Journal of the Oughtred Society, Vol. 12, No 1, Spring 2003.....	21
15. Review of IJzebrand Schuitema's book: Technical Cultural Heritage	21
by Otto E. van Poelje	21
16. Boekbespreking: interessante boeken over meten en rekenen,	23
door: Simon van der Salm	23
17. De Engineer, een gedicht over technische types,	25
door: Jaap Dekker	25
18. Groeps-email,	26
door: Otto van Poelje	26
19. Geo-Kring,	26
door: Otto van Poelje	26
20. Jean-Charles de Borda and his Repeating Circle	27
21. Besuch an Heinz Joss	28
durch: IJzebrand Schuitema	28
22. Samuel Vögeli: ein Laupener Adam Ries	29
durch Heinz Joss	29
23. Hoe zat het ook al weer? Horsepower en Pferdestärke	33
24. Nieuwe adreslijst	34
25. Een interview met IJzebrand Schuitema	35

<u> </u> in het Technisch Weekblad van 7 maart 2003.....	35
26. Renard's Preferred Numbers	36
by Simon A.M. van der Salm	36