

Experimenteren met rijen PDF

Henk Pfaltzgraff



Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.



DOWNLOAD PDF

Schrijver: Henk Pfaltzgraff

ISBN-10: 9789050411233

Taal: Nederlands

Bestandsgrootte: 1050 KB

OMSCHRIJVING

Experimenteren met rijen 1e druk is een boek van Henk Pfaltzgraff uitgegeven bij Epsilon Uitgaven.. ISBN 9789050411233 In het dagelijks leven staat niemand graag in de rij. In de wiskunde kunnen rijen echter tot verrassende resultaten leiden. Zo kun je met behulp van rijen laten zien dat huisnummers veel vaker met een 1 beginnen dan met een 2 en blijkt dat rijen complexe getallen de mooiste plaatjes opleveren: spiralen en fractals, zoals de hartvormige fractal van Mandelbrot. Deze Zebra is een ontdekkingsreis langs cijfers, getallen en rijen. Het zware rekenwerk gebeurt met de grafische rekenmachine TI-84. Het boekje bevat veel voorbeelden hoe je zelf simulaties kunt uitvoeren. Iemand die enige ervaring heeft met programmeren kan de programma's makkelijk vertalen naar (Visual) BASIC.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

'Je mag niet experimenteren met kinderen.' Kent u die uitdrukking? Je hoort hem vaak als reactie op een idee voor een vernieuwende aanpak in het onderwijs. Ik zeg ...

Jongeren experimenteren op internet massaal met seksualiteit. Ze flirten, maken afspraakjes en verrichten seksuele handelingen voor een webcam. Neg...

Experimenteren met eieren. 09 maart 2015 | In de klas . Het ei is hét symbool van nieuw leven. Pasen is bij uitstek de tijd om de biologie ...

EXPERIMENTEREN MET RIJEN

[Lees verder...](#)