

Matematyka i Komputery
jest czasopismem
Grupy Roboczej *SNM*
Matematyka i Komputery

Redaktor

Henryk Kąkol
henkakol@ap.krakow.pl

Recenzenci

Katarzyna Parcia
katpar@poczta.onet.pl

Witold Pająk
wpajak@szkoly.edu.pl

Jan Sygnowski
jansyg@edu.apple.pl

Dorota Waloszek
dwaloszek@wp.pl

Projekt okładki

Azat Koujine

Redakcja

Paweł Kąkol
pawel.kakol@dlaszkoly.pl

Wydawnictwo **•Dla szkoły•**
ul. Wyzwolenia 38
43-365 Wilkowice
tel./fax (033) 816 63 08
e-mail: wydawnictwo@dlaszkoly.pl
Konto: PKO BP S.A. o/Bielsko-Biała
24 10201390 1051222931

© Copyright by
Wydawnictwo **•Dla szkoły•**
Wilkowice 2003

Kwartalnik
poświęcony zastosowaniu
nowoczesnych środków
dydaktycznych
w nauczaniu matematyki



Spis treści

- Technologia Informacyjna w nauczaniu matematyki 2
Henryk Kąkol
- Komunikaty, listy 3
- Repetytorium z *Cabri* 4
(część IV)
Jan Konior
- Wokół pojęcia ciągu 9
(część II)
Wiesława Regel
- Cyfromania, czyli każda okazja do stawiania 13
i weryfikowania hipotez matematycznych jest dobra
Bogdan Podlecki
- Przykład z algebry liniowej rozwiązany 16
za pomocą programu *Mathematica*
Jan Guncaga
- *Derive* i zadania z parametrem 18
Zbigniew Powązka
- Składanie funkcji i punkty stałe 21
Tomasz Gliszczyński
- E – learning 23
Lechośław w. Hojnacki