

SUMAR – CONTENTS – Vol. XXVI (CV), nr. 3, 2008

1. Singurătatea matematicianului, de <b>Solomon Marcus</b> .....	165
2. Grupuri de matrici din $\mathcal{M}_n(\mathbb{R})$ și aplicații la rezolvarea ecuației diferențiale $LX' + MX = 0$ , unde $M \in \mathcal{M}_n(\mathbb{R})$ și $GL_n(\mathbb{R})$ , de <b>Adrian Reisner</b> .....	197
3. Generalizări ale inegalităților lui Young, Hölder, Rogers și Minkovski, de <b>Dorin Mărghidanu</b> .....	208
<b>NOTE MATEMATICE</b>	
4. How many disjoint subsets with a given sum of elements can $\{1, 2, \dots, n\}$ have?, de <b>Gabriel Dospinescu</b> și <b>Marian Tetiva</b> .....	216
5. La constante d'Euler exprimeé par des intégrales, par <b>Alexandru Popescu-Zorica</b> .....	220
6. O nouă demonstrație a inegalității lui Erdős-Mordell și extinderea ei, de <b>Nicușor Minculete</b> .....	231
<b>NOTE METODICE</b>	
7. Demonstrarea unor inegalități cu ajutorul generalizării inegalității lui Cauchy la matrici, de <b>Liliana Crăciun</b> și <b>Ioan Totolici</b> .....	235
8. Vindem cărți la kilogram!, de <b>Dan Plăeșu</b> .....	244
<b>PROBLEME PROPUSE</b> .....	246
<b>SOLUȚIILE PROBLEMELOR PROPUSE</b> .....	249
<b>ISTORIA MATEMATICII</b>	
9. Despre șirul lui Fibonacci, de <b>Neculai Stanciu</b> .....	150
10. Câteva amintiri despre Societatea de Științe Matematice din România, de <b>Vasile Țugulea</b> .....	278
<b>MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE</b>	
11. Al Optulea Seminar Româno-German de Teoria Aproximării și Aplicații, Sibiu, 28 mai - 1 iunie 2008, de <b>Andrei Vernescu</b> .....	280
12. Semicentenarul Institutului de Calcul Numeric Tiberiu Popoviciu din Cluj-Napoca, 7-10 mai 2008, de <b>Andrei Vernescu</b> .....	280
<b>DIN VIAȚA SOCIETĂȚII</b>	
13. Concursul Interjudețean de Matematică Danubius, Ediția a doua, Corabia, 10 mai 2008 .	281
<b>REVISTA REVISTELOR</b> .....	281
<b>RECENZII</b> .....	283
<b>POȘTA REDACȚIEI</b> .....	285

© Materialele primite la redacție (probleme, note, articole etc.) se publică cu acordul implicit al autorului care, odată cu transmiterea spre publicare, cedează S.S.M.R. dreptul de proprietate intelectuală asupra acestora.

Copyright-ul aparține editorului (S.S.M.R).

Toate drepturile privind reproducerea, parțială sau totală, sub orice formă a materialelor publicate în Gazeta Matematică, sunt rezervate Societății de Științe Matematice din România.



ISSN 1584-9325

7 lei