

SUMAR – CONTENTS – Vol. XXV (CIV), nr. 1, 2007

1. Asupra aproximării funcțiilor trigonometrice, de Eugen Păltănea	1
2. Constante de tip Euler generalizate, de Andrei Vernescu	11
3. O metodă a lui Liouville de demonstrare a inegalităților, de Dorin Mărghidanu	17
4. Generalizări ale noțiunii de punct de optim: Puncte eficiente; puncte slab eficiente și puncte ideale, de Eugenia Duca și Dorel I. Duca	23
5. Câteva probleme cu șiruri fără epsilon, de Cristinel Mortici	34
6. Premiul Henri Poincaré al Școlii Politehnice din Paris, de Andrei Moroianu ..	39
SUGESTII PENTRU CURSURILE OPȚIONALE	
7. Matematica azi, Curs opțional la clasa a VI-a, de Dorin Humița și Marița Mirulescu	41
NOTE MATEMATICE	
8. Unele serii divergente, de Gheorghe Costovici	45
PROBLEME PROPUSE	47
SOLUȚIILE PROBLEMELOR PROPUSE	48
ISTORIA MATEMATICII	
9. Tiberiu Popoviciu (1906-1975), de Marioara Costăchescu	59
DIN VIAȚA SOCIETĂȚII	
10. A XXXIII-a Sesiune de comunicări metodico-științifice a Filialei Prahova a S.S.M.R.	61
11. Diplomele de excelență ale S. S. M. R. pe anul 2006	63
REVISTA REVISTELOR	69
RECENZII	72
POȘTA REDACȚIEI	78

© 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.