

BOLETIN DE MATEMATICAS

Publicado por

La Sociedad Colombiana de Matemáticas y el Departamento de Matemáticas y Estadística de la Universidad Nacional.

Volumen IX



Números 4, 5 y 6

Tarifa Postal reducida. Licensia N° 1993 del Ministerio de Comunicaciones

CONTENIDO

<i>Una noción de la Teoría de la Decisión por Yu Takeuchi</i>	189
<i>Superficies orientables, por José D. Sánchez</i>	203
<i>Las ecuaciones de Fermat y Catalan en $K[t]$, por Víctor S. Albis</i>	217
<i>La función de Polya, por Luis Moreno A.</i>	221
<i>Algunos aspectos de la economía estocástica, por Gerhard Tintner</i>	230
<i>Fundamentos de la teoría de funciones de una variable compleja, V, por Jairo Charris</i>	256
<i>El progreso de las Matemáticas en Ucrania durante la posguerra, por Boris Patou</i>	288
<i>Sobre la profesión de matemático (cartas)</i>	291

ENSEÑANZA DE LAS MATEMATICAS

<i>Marco conceptual para el desarrollo de las Matemáticas en Colombia, por Guillermo Restrepo</i>	298
<i>Revisión china de las Matemáticas de acuerdo con las enseñanzas de Mao Tse-Tung, por Frank Swetz</i>	310
<i>Preparación de profesores de Matemáticas en la URSS, por Clarence B. Lindquist</i>	319
<i>Preparación de profesores de Matemáticas en la República Popular de China, por Frank Swetz</i>	327

BOGOTA, D. E.

Agosto - Octubre - Diciembre

1975

BOLETIN DE MATEMATICAS

Apartado Aéreo N° 2521

Bogotá, D. E. Colombia

Editor

Alonso Takahashi

Texto y montaje : Esther Olaya

Publicación bimensual