

Editorial

En este primer número del volumen correspondiente a 2013 presentamos artículos que relacionan distintas áreas de la matemática. Dos de ellos por su longitud, los hemos dividido en dos partes. Uno versa sobre polinomios y distintas sugerencias para motivar su estudio, y el otro artículo muestra como, con conocimientos básicos de álgebra y geometría proyectiva, es posible obtener información importante sobre un problema práctico.

Invitamos cordialmente a nuestros lectores a visitar la página

<http://www.ams.org/mathimagery>

donde se pueden encontrar hermosas imágenes de obras de arte llenas de simetrías, donde se plasma la relación entre arte y matemática.

Nos despedimos hasta el próximo número invitándoles a participar de la reunión Anual de la UMA y la REM en la Universidad Nacional de Rosario además de un cordial saludo.

Dra. Carina Boyallian

Dr. Jorge Vargas