

Editorial

En este primer número del volumen correspondiente a 2011 presentamos un artículo sobre como utilizar las propiedades de los números complejos para demostrar teoremas de geometría euclidiana, este artículo extiende notas sobre el tema, redactadas por Enzo Gentile. Como es usual, incluimos una bibliografía en este número, hemos escogido a Florence Nightingale.

Hemos encontrado en la página de internet

[http : //www.oei.org.co/oeivirt/edumat.htm#H](http://www.oei.org.co/oeivirt/edumat.htm#H)

un artículo redactado por el matemático y educador Miguel de Guzmán donde presenta opiniones sobre como enseñar matemática y destaca dificultades que observó al enseñar matemática. Sin dudas es un meduloso artículo sobre el tema.

Nos despedimos hasta el próximo número invitándoles a participar de la próxima Reunión Anual de la UMA y la REM las cuales estan programadas para la semana del 20 de septiembre en la ciudad de Tucumán y además de un cordial saludo.

Dra. Carina Boyallian

Dr. Jorge Vargas