

Editorial

Este primer número del volumen correspondiente a 2014 presentamos a consideración de los lectores una nueva sección de la revista, que titulamos: Comentarios de libros.

La razón de esta nueva sección estriba en que nos hemos enterado de que varias editoriales de universidades o editoriales privadas están publicando libros redactados por colegas, de manera que consideramos importante difundirlos. Invitamos a los colegas que han redactado libros a enviar una copia del mismo a la revista, para así nosotros redactar y publicar un comentario sobre el mismo.

Para los amantes de la teoría de números, les comentamos que la conjetura de Golbach débil ha sido resuelta por el matemático H. A. Helfgott, quien publicó su solución en: Major arcs for Goldbach's problem. <http://arxiv.org/abs/1305.2897>

Para los que tuvimos que refrescar la memoria, recordemos que la conjetura de Golbach débil expresa que todo número natural impar mayor o igual a siete es suma de tres números primos. También encontramos la conjetura de Golbach fuerte, la cual establece que todo número par mayor o igual a cuatro es suma de dos números primos, La conjetura fuerte implica la débil puesto que $n-3$ es par si n es impar. Para mayor información, consultar:

http://smf4.emath.fr/Publications/Gazette/2014/140/smf_gazette_140_5-18.pdf

Nos despedimos hasta el próximo número invitándoles a participar de la reunión Anual de la UMA y la REM, cuya sede este año es la Universidad Nacional de San Luis en la semana del estudiante y por supuesto con un cordial saludo.

Dra. Carina Boyallian

Dr. Jorge Vargas