

Noticias

Publicaciones

Problemas 6 - Patricia Fauring y Flora Gutiérrez -

Reúne los problemas semanales de la Olimpiada Matemática Argentina, que se enviaron durante el año 1995 para el entrenamiento de los participantes de la escuela secundaria.

Contiene los enunciados clasificados según los niveles y además se presenta una solución para cada uno de los problemas propuestos.

Todos estos libros pueden adquirirse en la Olimpiada Matemática Argentina, cuya dirección es: Pacheco de Melo 1826 - 1 Piso - Tel/Fax: (01) 813-6663 - (1126) Capital Federal - o en las secretarías regionales de la O.M.A..

Seminario Internacional. Tucumán - 18 al 21 de noviembre -

El Seminario Internacional, previsto dentro del marco de las actividades de la Olimpiada Matemática Argentina, se llevará a cabo en Tucumán del 18 al 21 de noviembre.

Este año contaremos con la presencia del Dr. Miguel de Guzmán, quien desarrollará el Seminario *La visualización como estrategia en la resolución de problemas*.

El Dr. Claudi Alsina dictará: *El arte de visualizar la Matemática*.

Como en anteriores oportunidades, estarán los profesores José Colera y Joaquín Giménez dictando cada uno esta vez un curso que continuará el del año pasado.

El primero dictará un Seminario sobre *Probabilidades y Estadística* y el segundo, para maestros, continuará investigando en *Matemáticas y entornos*. Para optar por estos seminarios, es necesario haber cursado el anterior. Pero

los profesores y maestros interesados en estos temas podrán optar por cursos similares introductorios.

El Dr. Valeri Vavilov también estará presente. Este año nos visitarán por primera vez dos especialistas, conocidos nuestros a través de sus trabajos: Alan Schoenfeld y Colette Laborde. El primero está dedicado desde hace años a estudiar estrategias para la resolución de problemas y la segunda es directora del IREM de Grenoble, Francia, ciudad donde se desarrolló el programa de geometría CABRI. Su participación estará vinculada con este programa.