

Noticias

38° Olimpiada Internacional de Matemática

Esta competencia se llevó a cabo del 18 al 31 de julio en la ciudad de Mar del Plata. Participaron casi 500 estudiantes de más de ochenta países.

La participación en la 38th IMO era por invitación. Cada país invitado debía enviar un equipo formado por un líder, un colíder y no más de seis estudiantes.

La prueba consiste en la resolución de seis problemas de considerable dificultad (tres problemas por día, tiempo: 4 horas y media). Cada problema otorga un puntaje de hasta siete puntos.

Cada participante recibe la prueba en su idioma. En esta oportunidad fue necesario redactar la prueba en más de 40 idiomas distintos. No se permite trabajar con libros, apuntes, calculadoras; si se permite usar instrumentos geométricos.

En esta oportunidad, los participantes que obtuvieron entre 35 y 42 puntos llevaron *Medalla de Oro*, entre 25 y 34 puntos *Medalla de Plata* y entre 15 y 24 puntos *Medalla de Bronce*.

La delegación de China fue la que obtuvo mayor puntaje, obteniendo todos sus participantes medalla de oro. Las delegaciones de Hungría, Irán, Rusia y Estados Unidos también tuvieron una destacada participación.

Argentina obtuvo tres *Medallas de Bronce* y dos *Menciones de Honor*.

Durante la estadía en Argentina las delegaciones realizaron excursiones, fiestas y actividades recreativas muy divertidas.

O.M.A. en Internet

En *Internet* se puede encontrar información sobre cursos, novedades en libros, las pruebas, los resultados, los Clubes Cabri, entre otras cosas.

Dicha información resulta de gran utilidad para profesores, alumnos de profesorado y alumnos de nivel medio. La dirección es, <http://www.oma.org.ar>