

El Imparcial, 21 de Julio de 2008

-

SOCIEDAD

- El equipo chino, con cinco medallas de oro y una de plata, ha sido la ganadora de la cuadragésimo novena Olimpiada Matemática, en la que los estudiantes de Secundaria de la selección española han conseguido su mejor clasificación colectiva al obtener galardones sus seis componentes.

La quadragésimo novena edición de la Olimpiada Matemática ha tenido como protagonista absoluto a China, país que ha resultado ganador de la competición. El equipo español ha conseguido una puntuación conjunta de 82 puntos, la segunda mejor que consigue tras los 91 logrados en 1987, lo que sitúa a España en el puesto 43 de los 97 países que finalmente han participado.

Diego Izquierdo, Arnau Messegué y Gabriel Fürstenheim han logrado medallas de bronce, mientras que Juan José Madrigal, David Alfaya y Moisés Herradón han tenido menciones honoríficas.

De los 535 participantes finales, solo tres estudiantes, un estadounidense y dos chinos, han tenido resultados perfectos (42 puntos), es decir, han resuelto los seis problemas matemáticos propuestos (siete puntos cada uno) y sólo quince alumnos no han logrado ningún punto.

La mejor puntuación colectiva, 217 puntos, la han alcanzado los seis miembros del equipo chino que logra su octavo triunfo de las últimas diez olimpiadas, por delante de Rusia, con 199 puntos y seis oros y EEUU con 190 puntos, cuatro otros y dos platas.