Matemáticas por diversión en la olimpiada nacional

La plaza de Santo Domingo de Murcia acoge **actividades educativas** para todos los públicos

MIGUEL MARGINEDA MURCIA

La mejor manera de aprender es pasarlo bien. Con esta idea se celebran en Murcia varias actividades educativas como parte de la XIX Olimpiada Matemática nacional, que este año se celebra en la capital del Segura. Además de reunir a 58 alumnos de varias comunidades autónomas –incluido un niño del centro de enseñanza del Ministerio español en la ciudad marroquí de Nador–, el evento tiene por objetivo acercar el amplio mundo de las matemáticas a todo el que se interese.

Según explica Ascensión Fernández, coordinadora de la organización de la Olimpiada, no es una competición por ver quién sabe más de matemáticas, «aquí se trata de divertirse». Los chavales pasarán varios días en el centro de alto rendimiento de Los Alcázares y, además de realizar pruebas individuales y de grupo, irán de excursión, visitarán lugares de interés cultural y participarán en talleres.

Una de las actividades de las que disfrutan estos brillantes niños está también al alcance de todos los ciudadanos que deseen

La prueba reúne en Los Alcázares a 58 niños llegados de España y Marruecos participar. Se trata de las *Matemáticas en la calle*, una serie de juegos de lógica y números que estarán hoy al alcance de pequeños y grandes en la plaza de Santo Domingo de Murcia.

El concepto de juego incluye el objetivo de aprender a manejarse mejor en la vida real. Un ejemplo de esto es una de las actividades en las que se puede participar en Santo Domingo. En un recinto cerrado, varias personas se colocan con una especie de cubo de gomaespuma alrededor formando una retícula con un sólo hueco; consiste en llevar uno de los cubos hasta su única abertura. Conocido como El aparcamiento, es un juego cooperativo que hace honor a las palabras de la decana de la Facultad de Educación de la Universidad de Murcia, Concepción Martín, inspirada en el barón de Coubertain: «Lo importante no es ganar, sino participar. No el triunfo individual, sino el impulso al conocimiento de todos».

Así habló ayer en la apertura de la Olimpiada, donde estuvo también el vicepresidente de la Sociedad de Educación Matemática de la Región de Murcia, José Luis Baeza, satisfecho por acoger esta edición del evento, en el que Murcia participa desde sus primeros pasos.

Por ser la anfitriona de la Olimpiada, la Región aporta seis participantes, más que otras comunidades. Del total, hay 15 niñas y 43 niños, ¿qué porcentaje representan las chicas? Calcúlenlo.



ENTRETENIMIENTO. Varios chavales participan en los juegos matemáticos. / RAFA FRANCÉS / AGM

OPINAN LOS PEQUEÑOS GENIOS DE LOS NÚMEROS

ROBERTO TÉBAR CASTILLA-LA MANCHA



«Me gusta encontrar la solución del problema»

«Lo que me gusta de las matemáticas es que puedes encontrar solución a los problemas que te ponen». ANTONIO GARRE



«A la gente no le atraen porque no las entiende»

«Creo que a la gente no le gustan las matemáticas porque no las entiende. Yo prefiero los juegos de lógica». CRISTINA BLANCO EXTREMADURA



«Algunos les tienen miedo, pero son divertidas»

«Para mí son divertidas. Algunas personas les tienen miedo, pero si las entiendes, son más divertidas». ÁNGELA FLANDES



«Me gustan porque son necesarias en la vida»

«Las matemáticas me gustan porque son necesarias en la vida, pero prefiero la práctica a la teoría».



Volvo S80 D5 Womantum. De la gama volvo S80 se pueden dad rimuchas coass (Sistema IAOS de calidad interior del aire, motores Fiextuel E-85. Sistema de información de Trático en Ruta, nuevos motores gasalina de 2, tros, control de Seguridad Constante Adaptativo...). Pero homos preferido apreviorbar este espacio para habitarle de su cuola de renting: seguro, mantenimiento integral, neumaticas, Volvo, Assistance, todo esto en el punto de la Red Oficial Volvo que usted elija y por solo 6906, al mes il VA no incluido).





