



V EDICIÓN CERTAMEN *Math_TalentUM* (2024) EQUIPOS GANADORES DE LA FASE FINAL

En virtud de las [bases](#) del certamen, el Jurado del concurso hace públicos los dos mejores equipos de cada nivel en la Fase Final. En breve se comunicará a los equipos ganadores la fecha y lugar del acto de entrega de premios.

La Fase Final consistió, en cada nivel, en la realización de cuatro pruebas matemáticas, cuya puntuación pesa un 75% en el resultado final, correspondiendo el otro 25% a las puntuaciones de los vídeos en la segunda fase.

Así, en cada nivel se han escalado las puntuaciones de las pruebas de la Fase Final para que el equipo con mejores resultados tenga 75 puntos. Similarmente, se han escalado las puntuaciones de los vídeos de manera que el más valorado tenga 25 puntos. La suma de estos puntos es el resultado final. Los mejores equipos en cada nivel son:

Nivel 1 - 5º y 6º de Primaria

Equipo: Integrantes (Profesor/a)	Proyecto	Centro / Curso	Puntos
Infinity Kids: Isabel María Esparcia Salmerón, José Luis Frutos López, Mario Gómez Ortiz, Guillermo Martínez Hernández, Antonio Palmero Videras (María Consuelo Torrano Lozano).	Hasta el infinito y más allá	CEIP Nuestra Señora de la Arrixaca, Murcia 5º de Primaria	86,4 <i>ex aequo</i>
Los Arquines: Jorge Cepero Gómez, José Antonio Guillén Ruiz, Natalia Padilla Marante, Daniela Roca Luzón, Cristina Solana Gascón (Carlos Álvarez Sánchez).	Los Arquines	Colegio San Buena-ventura, Murcia 6º de Primaria	86,4 <i>ex aequo</i>

Nivel 2 - 1º y 2º de ESO

Equipo: Integrantes (Profesor/a)	Proyecto	Centro / Curso	Puntos
Los Desobedientes: Alejandro Aledo García, Iván Bañón Otálora, Juan José García Valero, Pedro Muñoz Muñoz, Manuel Romero Solano (Inés Amorós Fernández).	Lo imposible solo cuesta un poco más	Colegio Azaraque, Alhama de Murcia 2º de ESO	91,4
Discípulos de Collatz: Sofía Daoubi García, Enrique Fernández Cegarra, Javier Mulas Rodríguez, Miguel Ángel Pastor Mendoza, Sergio Viñals Bastida (Mónica Borgoños García).	Reinventando la conjetura de Collatz	IES Ben Arabí, Cartagena 2º de ESO	83,3

Nivel 3 - 3º y 4º de ESO y FP básica

Equipo: Integrantes (Profesor/a)	Proyecto	Centro / Curso	Puntos
Enigmáticos: Mario Cambres Muñoz, Marta Cava Sánchez, Miguel López López, Antonio Ruiz López, Raúl Serrano Manzano (Francisco José Marín Hernández).	La clave de la criptografía	IES Sanje, Alcantarilla 4º de ESO	94,6
Los Cribadores: Daniel Gessa Ruiz, Mario Mora Chuecos, Lidia Mula López, Francisco Sánchez López, Miguel Wild Sasiain (Emma Beatriz Alfaya Gregorio).	Cribando primos	IES Francisco Ros Giner, Lorca 3º de ESO	89,7

Firmado digitalmente en nombre del Jurado por el Sr. Decano de la Facultad de Matemáticas de la Universidad de Murcia el día 8 de mayo de 2024.

