



II EDICIÓN CERTAMEN *Math_TalentUM* (2021)

FASE FINAL: EQUIPOS GANADORES

En virtud de las [bases](#) del certamen, el Jurado del concurso hace públicos los dos mejores equipos (tres, cuando hay un segundo puesto *ex aequo*) 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.

Se anunció a los participantes que la Fase Final consistiría en la resolución de problemas de matemáticas adaptados a cada nivel, cuya puntuación pesaría un 80% en el resultado final, correspondiendo el otro 20% a las puntuaciones obtenidas por los vídeos en la segunda fase.

Así, en cada nivel se han escalado las puntuaciones de los problemas para que el equipo con mejores resultados tenga 80 puntos. Similarmente, se han escalado las puntuaciones obtenidas en la segunda fase para que el vídeo más valorado cuente 20 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	Proyecto (vídeo)	Centro	Puntos
Los Potenciadores: Javier Falcón Sánchez Daniel Fernández Jiménez Iker Garrido Rodríguez Pedro José Trinidad Belchí Daniel Zueco Sabao Prof.: María Jesús Córdoba Rubio	Cómo se propaga un rumor	Colegio San Buenaventura Murcia 6º de Primaria	100
Jaque Mate: Álvaro Martínez Cortés Alba Moreno Martínez Carla Muñoz Reverte Guillermo Serret Moreno Prof.: José Eduardo Valverde Lucas	Mejorar en matemáticas gracias al ajedrez	Colegio Azaraque Alhama de Murcia 6º de Primaria	77
Los Supermatematics: Beatriz Martínez Olmos Simón Mesa del Castillo Trigo Mario Ortega Cantero Juan Francisco Sánchez Fernández Álvaro Subirats Martínez Prof.: María Inmaculada Martínez García	La montaña de las matemáticas	CEIP Nuestra Señora de la Arrixaca Murcia 6º de Primaria	77

Firmante: PASCUAL LUCAS SAORIN - Fecha-hora: 06/05/2021 12:56:34 - Puesto/Cargo: DECANO DE FACULTAD (UNIVERSIDAD DE MURCIA) - Emisor del certificado: CN=SIA, OU=SI, SERIALNUMBER=A8273262, OU=QUALIFIED CA, O=SISTEMAS INFORMATICOS ABIERTOS SOCIEDAD ANONIMA C=ES



Nivel 2 - 1º y 2º de ESO

Equipo	Proyecto	Centro	Puntos
Los Pentaproblemáticos Ángel Cahigüela Santos Pedro Pascual Cruz Justo Carlos Guaraca Nagua Guillermo Jiménez García Pablo Martínez Gallardo Prof.: Consuelo Blázquez Martínez	La leyenda de Kaprekar	IES Infanta Elena Jumilla 2º de ESO	91
#Decu Steam Girls Marta Cantero Hernández Michelle Delgado García Paula González González Prof.: Josefina Jiménez García	El álgebra en el mundo deportivo	Colegio Los Olivos Molina de Segura 2º de ESO	86

Nivel 3 - 3º y 4º de ESO

Equipo	Proyecto	Centro	Puntos
Los Ratas Pablo Belchí Corredor Daniel Cascales Marcos José Lorente Barqueros Rubén Molero Muñoz Prof.: Ginés Morales Méndez	Códigos de barras: explorando los secretos de la codificación de datos	Colegio Azaraque Alhama de Murcia 3º y 4º de ESO	100
Pupilas de Hipatia Adelaida del Pilar Gil Escobar María López Gómez-Lencina María del Mar López Sánchez Lucía Rives González Prof.: María López Basanta	Maths in crime	Colegio Nelva Murcia 3º de ESO	81
Los geométricos Iván López González Jaime Molina Navarro Pedro Sánchez Abellán Xu Xin Yu Prof.: Francisco José Marín Hernández	Las matemáticas de las cosas	IES Sanje Alcantarilla 4º de ESO	81

En Murcia, a 6 de mayo de 2021

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

