



# XXVI OLIMPIADA MATEMÁTICA THALES PARA ENSEÑANZA PRIMARIA



**Granada 2023**

Como cada año, la delegación de Granada de la Sociedad Andaluza de Educación Matemática “THALES” convoca la OLIMPIADA MATEMÁTICA para los escolares de 6º de de Educación Primaria.

La Fase comarcal de la Olimpiada Matemáticas Thales de Primaria Granada tendrá lugar a las 10:30 h del sábado 18 de marzo de 2023 en dos sedes diferentes (Granada y Motril).

## Objetivos

- Fomentar el desarrollo de una actitud positiva hacia las matemáticas, trasladando su natural dificultad a un estimulante desafío que proporcione la aventura del pensamiento y la creación.
- Propiciar la participación de estudiantes y docentes en actividades matemáticas complementarias al trabajo realizado en el aula.
- Conocer y practicar estrategias heurísticas y destrezas convenientes para la resolución de problemas.
- Favorecer, en la sociedad en general, una reflexión que posibilite el aprecio que las matemáticas merecen como instrumento de comprensión del mundo actual.
- Contribuir a la mejora del aprendizaje de las Matemáticas.

## Bases

1. Podrán participar los alumnos y alumnas que estén matriculados en sexto curso en los Centros Públicos, Centros Concertados y Privados de Enseñanza Primaria de Granada y provincia.
2. Cada Centro puede presentar un equipo por clase como máximo, excepcionalmente a dos. Los equipos estarán formados por tres alumnos/as. Los componentes pondrán un nombre al equipo.
3. La inscripción se formalizará cumplimentando el formulario disponible en el siguiente enlace: <http://thales.cica.es/granada>



4. El plazo de inscripción comenzará el 21 de febrero y finalizará el 13 de marzo de 2023 a las 18:00h.
5. Se celebrará una única fase final.
6. La fase final se celebrará el día 18 de marzo de 2023 a las 10:30 h en las siguientes localidades: Granada y Motril. Las distintas sedes son:  
Granada: Colegio Regina Mundi.  
Motril: C.E.I.P. Cardenal Belluga.
7. Los participantes deberán ir acompañados de sus respectivos maestros, o persona responsable. Es conveniente que cada equipo aporte juego de dibujo (regla, escuadra, transportador...) y útiles de escritura.
8. Los participantes y sus colegios recibirán diplomas acreditativos, siempre que se presenten. Se enviarán vía email.
9. Habrá premios para los tres equipos ganadores en la fase Provincial.
10. La entrega de premios a los equipos ganadores en la fase Provincial será conjunta con los clasificados de la Olimpiada Thales para 2º de E.S.O.
11. Se hará pública la clasificación de los equipos a través de nuestra web, pero no se informará de las puntuaciones obtenidas.
12. Durante el desarrollo de las distintas fases de la Olimpiada Matemática se realizarán fotografías o vídeos, donde podrá aparecer el alumnado, que servirán únicamente como muestra de las actividades realizadas. Se publicarán en la web, Facebook y twitter de SAEM Thales Granada.
13. La participación supone la aceptación de las bases.



## Descripción de las pruebas

La prueba tendrá tres apartados:

### A) PRUEBA POR EQUIPOS:

Los equipos tienen 45 minutos para responder a las cuestiones planteadas en un problema. El equipo debe decidir las mejores estrategias para su resolución.

### B) PRUEBA DE VELOCIDAD:

Se requiere colaboración, comunicación y habilidades prácticas. Cada equipo trabaja durante 5 minutos en cada una de las situaciones de naturaleza práctica (manipulativa y mental) que se le presentan. Los equipos deben parar de trabajar al oír la señal. Cuando se haya recogido la actividad, deben pasar a la siguiente tarea. Esta prueba tiene una duración de 30 minutos.

### C) PRUEBA DE RELEVOS:

Se requiere rapidez mental y velocidad. Para esta prueba, cada miembro del equipo trabaja individualmente. Los equipos se colocan por orden, según crean conveniente sus componentes. Cuando oigan la señal se adelanta un miembro del equipo para resolver las actividades que se le propongan. A la señal de cambio, comparten un minuto y deja el miembro del equipo la actividad que está haciendo, y continúa con ella el miembro siguiente. Cada miembro del equipo estará durante 5 minutos haciendo la actividad. Cuando han pasado los tres componentes, vuelven a dar una segunda vuelta, permaneciendo en cada actividad también 5 minutos. Entre cada relevo, habrá un minuto de tiempo, para que los participantes puedan intercambiar opiniones.

Más información en: <http://thales.cica.es/granada/?q=node/6>

