



**OLIMPIADA MATEMÁTICA EDUCACIÓN
PRIMARIA
S.A.E.M. THALES MÁLAGA**

OLIMPIADA DE PRIMARIA

Desde hace años, las diferentes delegaciones provinciales de la Sociedad Andaluza de Educación Matemática vienen celebrando diversos concursos matemáticos para alumnado de sexto curso de primaria, y en alguna de ellas para alumnado de quinto de primaria, tal y como hemos señalado anteriormente.

Con la idea de dar continuidad a estas olimpiadas y concursos matemáticos de primaria, se propone una fase regional de las misma. La infraestructura, la tenemos y la experiencia también. Esta fase regional de olimpiada de primaria daría pie a la fase nacional de olimpiada de primaria que desde hace unos años se viene estudiando en la federación Española de Profesores de Matemáticas, FESPM.

OBJETIVOS DE LA ACTIVIDAD

- 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.
- Estimular la creatividad, la capacidad de decisión, el pensamiento divergente y la habilidad para enfrentarse a nuevas situaciones y a resolver problemas imprevistos.
- Propiciar la participación de estudiantes y docentes en actividades matemáticas complementarias al trabajo realizado en el aula.
- Contribuir a la difusión entre el profesorado y el alumnado de aquellos aspectos de las Matemáticas más lúdicos y creativos. Conocer y practicar estrategias heurísticas y destrezas convenientes para la resolución de problemas.
- Realizar pruebas en las que se fomente el gusto por hacer matemáticas, evitando que la dificultad se convierta en sinónimo de rechazo, sino más bien en un desafío para la mente y como tal sean tomadas como un juego.
- 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.
- Apoyar la innovación en la forma de hacer Matemáticas en el aula, ayudando a mejorar la práctica docente.
- Fomentar en el alumnado una forma saludable de ocupar sus momentos de ocio.



**OLIMPIADA MATEMÁTICA EDUCACIÓN
PRIMARIA
S.A.E.M. THALES MÁLAGA**

BASES

1. Podrá participar el alumnado que esté matriculado y curse en ese momento Tercer Ciclo de Educación Primaria (quinto o sexto curso) en los Centros Públicos, Centros Concertados y Centros Privados de Enseñanza Primaria de Málaga y provincia.
2. Cada Centro podrá inscribir un máximo de dos equipos, que estarán formados por tres alumnos/as.
3. La inscripción deberá ser efectuada por el propio Centro o bien por un profesor responsable del equipo, no se admitirán inscripciones a nivel personal.
4. El plazo de inscripción comenzará el 8 de enero y finalizará a las 20:00 h del 31 de enero de 2019.
5. La inscripción se formalizará enviando el formulario de inscripción, que puede descargarse en la web, al correo electrónico de la olimpiada de primaria de SAEM Thales Málaga: olprimarianalaga@gmail.com o bien mediante el formulario que podrá encontrar en la página web de Thales Málaga.
6. Se celebrarán dos fases: Provincial y Regional
7. La Fase Provincial de la OMTM Primaria Málaga tendrá lugar el sábado 16 de febrero de 2019, con sede única en el I.E.S. nº 1 (Universidad Laboral) de Málaga, comenzando la prueba a las 10:30 horas.
8. La prueba provincial tendrá constará de dos partes, y disponiendo de 1 hora para cada una de ella, con un breve descanso entre ambas:
 - Una prueba individual:
 - 2 problemas a resolver
 - 2 preguntas de elección entre respuestas múltiples (debiendo justificar el porqué de la elección)
 - Una prueba por equipo

Es conveniente que los participantes acudan con útiles de escritura (bolígrafo, lápiz) y de dibujo (compás, regla, escuadra, transportador) y calculadora.
9. Todos los alumnos participantes y sus Centros recibirán un diploma acreditativo de su participación.
10. Se hará público el nombre de los equipos y del alumnado premiado a través de nuestra página web de Thales Málaga, así mismo se avisará mediante correo electrónico al centro y a la persona responsable del equipo premiado a la dirección electrónica indicada en el formulario de inscripción.
11. Habrá diploma y premio para los tres equipos que hayan obtenido las mayores puntuaciones, así como al alumnado con las cinco mejores puntuaciones de la prueba individual a título individual.
12. La entrega de premios a los ganadores de la Fase Provincial será conjunta con los clasificados de la Olimpiada Matemática Thales de 2º de E.S.O. en la fecha, hora y lugar



**OLIMPIADA MATEMÁTICA EDUCACIÓN
PRIMARIA
S.A.E.M. THALES MÁLAGA**

que se anunciará en la página web de Thales Málaga y mediante correo electrónico a los centros y profesorado responsables de los premiados.

13. Serán seleccionados para representar a la provincia de Málaga en la Fase Regional de la Olimpiada Matemática de Primaria, que se celebrará el sábado 18 de mayo de 2019 a las 10: 30 horas, de forma simultánea en cada una de las provincias participantes (en el lugar y hora que se informará a los interesados en el día de entrega de premios):
 - Los tres integrantes del equipo ganador.
 - Los tres primeros clasificados en las puntuaciones de la prueba individual.
14. Tras la corrección de las pruebas de la Fase Regional el alumnado ganador, los seis primeros clasificados, representarán a Andalucía en la Fase Nacional (II Olimpiada Matemática Nacional Alevín) en los términos que la sociedad convocante estime, que tendrá lugar durante el mes de junio en la ciudad de Melilla.
15. Los seis estudiantes ganadores de la Fase Regional recibirán en su Centro el diploma de reconocimiento como ganador. Así mismo el Centro recibirá un diploma reconociendo que un alumno/a del mismo es ganador de la Olimpiada Matemática de Primaria SAEM Thales en su Fase Regional. Estos seis estudiantes podrán participar en la Fase Nacional en los términos que la Sociedad Matemática que la organiza estime.
16. Durante el desarrollo de las distintas fases de la Olimpiada Matemática y en las entregas de premios de éstas se realizarán fotografías y videos, donde podrán aparecer el alumnado, que servirán únicamente como muestra de las actividades realizadas y podrán ser publicadas en las páginas web de SAEM Thales y de la FESPM (Federación Española de Sociedades de Profesores de Matemáticas).
17. La participación en las Olimpiadas supone la aceptación de las bases.