



Con el ánimo de fomentar la curiosidad y el pensamiento matemático entre los más pequeños, la [SAEM Thales](#) convoca “[Desafío Thales](#)”, una prueba online que nace en 2011 en Almería y que ahora se traslada a todas las provincias andaluzas, donde se pondrán de manifiesto los conocimientos matemáticos y la habilidad del cálculo mediante el uso de las TIC’s.

Cada maestro de 5º o 6º de Primaria seleccionará el número de grupos que considere oportuno, estando compuesto por cuatro alumnos (donde al menos habrá uno de cada sexo).

## Desafío Thales 2012

Escrito por José Antonio Salgueiro González  
Domingo, 25 de Diciembre de 2011 23:44

---

El plazo de inscripción de participantes se realizará del **1 de Marzo al 1 de Abril**, ambos inclusive, enviando cada maestro responsable de la prueba los siguientes datos:

- Nombre, Apellidos, e-mail y teléfono del maestro responsable de la prueba.
- Nombre del Colegio al que pertenecen los participantes así como teléfono, localidad y ciudad en la que se encuentra el centro.
- Nombre y apellidos de cada alumno participante.
- Curso al que pertenecen los alumnos.
- Nombre del equipo (relacionado con las matemáticas).

Una vez recogida toda esta información por parte de los coordinadores de Thales, se enviará toda la información complementaria a cada maestro responsable de la prueba del centro educativo sobre cómo acceder a la prueba en la fecha indicada.

### Desarrollo de la prueba

- Constará de 10 preguntas tipo test con cuatro posibles respuestas, siendo sólo una de las respuestas la correcta. La duración de la prueba será de 1 hora y 30 minutos.
- Se puntuará teniendo en cuenta el número de preguntas contestados y el tiempo total empleado en el desarrollo de la prueba, es decir, para dos equipos que obtengan la misma puntuación en la prueba, será mejor el que menos tiempo emplee en resolverla. Ejemplo: Si los grupos: "Los Pitagóricos del Sur" y "Pa Cateto yo" han obtenido un 10 en la prueba y sus tiempos en realizar la prueba han sido de 52min y 53min respectivamente, habrá ganado el grupo " Los Pitagóricos del Sur", por haber tardado menos tiempo.

Para más información:

1. Contactar con Thales "Almería", en el correo [desafio.almeria@thales.cica.es](mailto:desafio.almeria@thales.cica.es)
2. [Bases del concurso.](#)