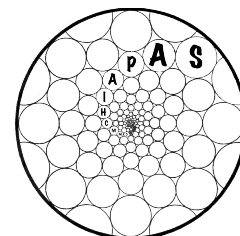




EL COMITÉ ESTATAL DE LA OLIMPIADA MEXICANA DE MATEMÁTICAS  
CONVOCA A LA

## 2ª OLIMPIADA MEXICANA DE MATEMÁTICAS DE EDUCACIÓN BÁSICA (OMMEB) EN SU ETAPA ESTATAL.



### Bases

#### I.- NIVELES.

La OMMEB constará de tres niveles:

- Nivel I: Alumnos que estén cursando 4o y 5o de primaria en el ciclo 2017-2018.
- Nivel II: Alumnos que estén cursando 6o de primaria y 1o de secundaria en el ciclo 2017-2018.
- Nivel III: Alumnos que estén cursando 2do de secundaria en el ciclo 2017-2018.

#### II.- PARTICIPANTES.

Los requisitos para los alumnos por nivel son:

- Nivel I: No haber cumplido 13 años al 1 de Agosto del 2018.
- Nivel II: Los estudiantes no deben haber cumplido 15 años al 1 de Agosto del 2018.
- Nivel III: Los estudiantes no deben haber cumplido 16 años al 1 de Agosto del 2018.

#### III.- ETAPAS.

El concurso estará dividido en 3 etapas:

**Escolar:** Se llevará a cabo del 20 al 27 de Enero de 2018, en cada una de las escuelas participantes, consistiendo en un examen de 15 preguntas de opción múltiple a responderse en 90 minutos. Pasarán a la siguiente etapa aproximadamente 60 participantes por cada nivel en cada sede regional (sedes regionales por confirmarse). Para la realización de esta etapa se encontrará un archivo con más información en la página <http://www.ommchiapas.unach.mx/index.php/inscripciones/2018/ommieb-2018>.

**Regional:** Esta etapa se llevará a cabo el 17 de febrero de 2018 en cada una de las sedes regionales.

**Estatad:** Esta etapa se llevará a cabo el 10 de marzo de 2018 en cada una de las sedes regionales por definir.

El formato del examen en las etapas Regional y Estatal será:

Nivel 1: Constará de 15 problemas a responder en 90 minutos. Solo la respuesta es necesaria. Cada problema tendrá un valor de 10 puntos. Para los problemas que tengan más de una respuesta, se dará el total de puntos SÓLO si todas las respuestas escritas son las correctas. No se darán puntos parciales. No hay penalización por respuesta incorrecta.

Nivel 2 y 3: Constará de 15 problemas a responder en 120 minutos, y se dividirá en dos partes, con un total de 120 puntos. La Parte A consistirá de 12 problemas en los cuales solo la respuesta es requerida. Para los problemas que tengan más de una respuesta, se dará el total de puntos SÓLO si todas las respuestas escritas son las correctas. No se darán puntos parciales. No hay penalización por respuesta incorrecta. Cada problema de la parte A tendrá un valor de 5 puntos. La Parte B consistirá de 3 problemas y las soluciones tendrán que ir acompañadas de argumentos o explicaciones que sustenten su procedimiento y respuesta. Cada problema de la Parte B tendrá un valor de 20 puntos y se podrán otorgar puntos parciales.

Los alumnos seleccionados en la etapa Estatal serán invitados a entrenamientos intensivos, en los cuales presentarán exámenes individuales y por equipos para seleccionar a los alumnos que representarán al estado de Chiapas en la 2ª Olimpiada Mexicana de Matemáticas para Educación Básica a nivel Nacional.

#### IV.- INSCRIPCIONES.

Escuelas interesadas se pueden inscribir en la página [www.ommchiapas.unach.mx](http://www.ommchiapas.unach.mx) a partir de la publicación de esta convocatoria y cerrarán el 24 de Enero. Resultados e información serán publicada en la misma página y también en el Facebook **Ommchiapas**. Es facultad del Comité estatal de la olimpiada mexicana de matemáticas, resolver los casos no previstos en la presente convocatoria.

Para mayor información comunicarse a:  
[ommchiapas@gmail.com](mailto:ommchiapas@gmail.com),  
Facebook: Ommchiapas

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, 8 de enero del 2018.