



BASES GENERALES

1. DE LA PRESENTACIÓN

El “CENTRO DE ESTUDIO MATEMÁTICO DE ALTO RENDIMIENTO”, organiza la **I Olimpiada Escolar de Matemática, OEM 2017**, con el objetivo de orientar académicamente a los estudiantes de Educación Básica Regular de las Instituciones Educativas públicas y privadas de la región, para que mejoren sus aprendizaje en la matemática a través de su participación activa en la olimpiada, que contempla la resolución de problemas, aplicando conocimientos matemáticos de manera creativa establecidas en el Currículo Nacional 2017.

La finalidad no es la preparación exclusiva de los más destacados estudiantes; sino que constituye una estrategia para generar, fomentar y contribuir con el aprendizaje de estrategias de resolución de la matemática de forma creativa, desarrollando un pensamiento crítico y científico, así como impulsar la participación de los estudiantes de los diversos niveles de la EBR.

La **I OEM 2017**, es una oportunidad para que el estudiante asuma con criticidad el aprendizaje de la matemática, y muestre su capacidad resolutiva con el afán de concientizar, hoy en día, su uso en la vida diaria y de esta manera, poder integrar las inquietudes y el desempeño de la misma en esta competición.

2. DE LOS OBJETIVOS

2.1. DEL OBJETIVO GENERAL

Contribuir en el mejoramiento de los logros de aprendizaje de la matemática en los estudiantes de Educación Básica Regular.

2.2. DE LOS OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Estimular el desempeño en el área de la matemática a través de este certamen competitivo en los estudiantes. Promover el desarrollo de las competencias matemáticas sobre la capacidad resolutiva en los estudiantes de la EBR.

Fomentar el trabajo colectivo y la solidaridad entre compañeros.

3. DE LOS PARTICIPANTES EN ESTE EVENTO COMPETITIVO

En la **I OEM 2017** podrán participar estudiantes de Educación Básica Regular, de los niveles Inicial, Primaria y de Educación Secundaria, de las Instituciones Educativas públicas y privadas de la región Puno.

4. ESTRUCTURA DE LA I OLIMPIADA ESCOLAR MATEMÁTICA:

La **I OEM 2017**, se realizará en una única fase, por niveles y categorías:

CATEGORIAS	NIVELES		
	INICIAL	PRIMARIA	SECUNDARIA
IE Estatales			
IE Privadas	4 y 5 años	1° al 6° Grado	1° al 5° Grado
Independientes			



5. PROCESO DE INSCRIPCIÓN

5.1. Por delegación

Cada IE participará con un DOCENTE TUTOR quien será responsable de:

- La inscripción de sus estudiantes participantes con un costo de S/. 7.00 (Siete Nuevos Soles) por cada uno, sea de IE Estatal o IE Privado.
- El pago por derecho de Inscripción se deberá realizar a la CUENTA N° **00161767902100001009** (Caja Arequipa a Nivel Nacional) el voucher debe estar a nombre de QUISPE SUCASACA DAVID (Responsable de TESORERIA de la OEM).
- Las inscripciones se realizarán por email: olimpiadaescolarmatematica@gmail.com a la que deberá remitirse el voucher del depósito realizado escaneado y la Ficha de Inscripción de la Delegación la cual podrá descargarla en nuestra página web: www.oem-2017.webnode.es y/o Facebook: [olimpiada escolar de matematica](https://www.facebook.com/olimpiada.escolar.de.mate).
- La coordinación de cualquier eventualidad en el desarrollo de la prueba.

5.2. Independientes

- Se podrán inscribir estudiantes de forma individual, con un costo de S/. 8.00 (ocho nuevos soles). El procedimiento correspondiente es la misma que figura suscrita en la por delegación.

5.3. De las fechas de Inscripción

- Podrán inscribirse a partir de lunes 15 de Mayo hasta el 15 de junio del presente año.

5.4. De los lugares de Inscripción

- **ILAVE** : Av. Bolognesi nº 911-**Celular 951939731**
- **JULI** : Jr. 3 de junio nº 114 - **Celular 981883127**
- **DESA GUADERO** : I.E.P 71005 – **Telf. 051551269**
- **POMATA** : **Celular 998696937**
- **PUNO** : Jr. Fermín Arbulú 309 (2do. Piso) - Parque Pino -**Celular 993079750**
- **JULIACA** : Jr. 2 de Mayo 382 Esq. Jr. Salaverry Plaza de Armas **Celular 950925014**

5.5. De los carnés de Inscripción

- Los carnés de Inscripción de los estudiantes participantes se remitirán a los correos con la que se hayan inscrito, pasado los 24 horas, luego de confirmarse la inscripción vía correo, en formato PDF, la cual deberá imprimirse.

6. DEL INGRESO AL LOCAL Y APLICACIÓN DEL EXAMEN.

- a. La **I Olimpiada Escolar de Matemática, I OEM 2017**, Se desarrollará en única fecha, **Sábado 17 de Junio**.
- b. Los alumnos participantes ingresarán a partir de las 8:00 a.m. conforme al **CUADRO N° 01** al recinto de aplicación del examen, en la sede correspondiente.
- c. Es requisito **INDISPENSABLE** para el ingreso al local de aplicación donde se rendirá el examen, la presentación del carné y su DNI para verificar la **autenticidad de los datos del alumno; de no presentarlos, no podrá ingresar, además deberá portar lápiz 2B, tajador y borrador.**
- d. Los alumnos participantes que lleguen **PASADA LA HORA DE INGRESO NO PODRÁN RENDIR EL EXAMEN**, siendo esta decisión inapelable.
- e. Durante la prueba **ESTÁ PROHIBIDO** el uso de celulares, localizadores personales, calculadoras u otros dispositivos electrónicos y/o digitales. (De notar el aplicador este tipo de objetos será separado el estudiante del aula inmediatamente y retenido el objeto para luego poner a disposición de la comisión respectiva).





CUADRO N° 01

FECHA	NIVEL GRADOS / AÑOS	HORA	SEDES DE APLICACION
SÁBADO 17 DE JUNIO DEL 2017	• NIVEL INICIAL Participan estudiantes de 4 y 5 años.	INGRESO AL LOCAL 8:00 a.m. – 8:30 a.m. INICIO Y TÉRMINO DEL EXAMEN 8:30a.m. – 9:30 a.m.	SEDE PUNO: Jr. ACORA (cuadra 2) con pasaje SANCHEZ nº 153 SEDE JULI: I.E.P CENTENARIO 891
	• NIVEL PRIMARIA Participan estudiantes de 1°, 2°, 3°, 4°, 5° y 6°	INGRESO AL LOCAL 10:00 am 10:30 a.m. INICIO Y TÉRMINO DEL EXAMEN 10:30 a.m. – 11:30a.m.	SEDE PUNO: Jr. ACORA (cuadra 2) con pasaje SANCHEZ nº 153 SEDE JULI: I.E.P CENTENARIO 891
	• NIVEL SECUNDARIA Participan estudiantes desde 1° a 5° de secundaria.	INGRESO AL LOCAL 12:00 p. m. – 12:20 p.m. INICIO Y TÉRMINO DEL EXAMEN 12:20 p.m. – 13:20 p.m.	SEDE PUNO: Jr. ACORA (cuadra 2) con pasaje SANCHEZ nº 153 SEDE JULI: I.E.P CENTENARIO 891

7. DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL EXAMEN

- El **CENTRO DE ESTUDIO MATEMÁTICO DE ALTO RENDIMIENTO** será responsable del Certamen de la **I OEM 2017**.
- El **"CENTRO DE ESTUDIO MATEMÁTICO DE ALTO RENDIMIENTO"**, designará a una comisión especial para la elaboración de los exámenes, con el asesoramiento del Lic. CARLOS VELASQUEZ CHOQUECHAMBI, autor de libros del Área de Matemática de la editorial CUZCANO.
- El personal autorizado por la Comisión Organizadora apoyarán en el control del examen.
- El número de preguntas y la duración de la prueba será según el CUADRO N° 02

CUADRO N° 02

NIVEL	GRADOS PARTICIPANTES	NÚMERO DE PREGUNTAS	DURACIÓN
INICIAL	4 y 5 años	10	60 minutos
PRIMARIA	1°, 2°, 3° 4°, 5° y 6° grados	20	60 minutos
SECUNDARIA	1°, 2°, 3°, 4° y 5° años	20	60 minutos

8. DE LA CALIFICACION:

La calificación del examen se sujetará conforme al **CUADRO N° 03**.

CUADRO N° 03

GRADO/ NIVEL	RESPUESTA CORRECTA	RESPUESTA EN BLANCO	RESPUESTA INCORRECTA
INICIAL	10	+1	0
PRIMARIA	10	+1	0
SECUNDARIA	10	+1	0

- No serán calificadas las tarjetas ópticas de respuesta que presenten errores en el marcado de los datos o código del estudiante.
- En caso de empate el ganador será por el tiempo que culmine el examen.
- La decisión del jurado calificador será inapelable.





- La publicación de los resultados se realizará el mismo día del concurso, a partir de las 6:00 pm en los niveles de **Inicial, Primaria y Secundaria** una vez concluido el proceso de calificación se publicara a través de las **redes sociales**:

Facebook:

olimpiada escolar de matemática

Página web:

www.oem-2017.webnode.es

9. DE LA PREMIACIÓN

La premiación de la **I OEM 2017**, será por sede (**PUNO y JULI**) y tendrá el siguiente detalle:

A LOS MEJORES PUNTAJES POR GRADO Y NIVEL

CUADRO DE UBICACIÓN	NIVEL INICIAL	NIVEL PRIMARIO	NIVEL SECUNDARIO
MEJOR PUNTAJE	Para el estudiante: Tablet Para el docente tutor: Medalla de Oro	Para el estudiante: Tablet Para el docente tutor: Medalla de Oro	Para el estudiante: Tablet Para el docente tutor: Medalla de Oro
PRIMER LUGAR POR GRADO/ AÑO	Para la Institución: Gallardete Estudiante: Medalla de Oro Diploma de Honor	Para la Institución: Gallardete Estudiante: Medalla de Oro Diploma de Honor	Para la Institución: Gallardete Estudiante: Medalla de Oro Diploma de Honor
SEGUNDO LUGAR POR GRADO/ AÑO	Estudiante: Medalla de Plata Diploma de Honor	Estudiante: Medalla de Plata Diploma de Honor	Estudiante: Medalla de Plata Diploma de Honor
TERCER LUGAR POR GRADO/ AÑO	Estudiante: Medalla de Bronce Diploma de Honor	Estudiante: Medalla de Bronce Diploma de Honor	Estudiante: Medalla de Bronce Diploma de Honor
CUARTO LUGAR POR GRADO/ AÑO	Estudiante: Diploma de Honor	Estudiante: Diploma de Honor	Estudiante: Diploma de Honor
QUINTO LUGAR POR GRADO/ AÑO	Estudiante: Diploma de Honor	Estudiante: Diploma de Honor	Estudiante: Diploma de Honor

➤ **SEDE PUNO:**

La Premiación de los Ganadores será el **DÍA VIERNES 23 DE JUNIO DEL 2017** en el local del Jr. Acra con Psje. Sánchez nº 153, a Horas 3:00 pm.

➤ **SEDE JULI:**

La Premiación de los Ganadores será el **DÍA MIERCOLES 21 DE JUNIO DEL 2017**, en el local de I.E.P CENTENARIO 891, a Horas 3:00 pm.

10. DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS

- La comisión organizadora se reserva el derecho de verificar la autenticidad de los datos de los alumnos.
- Los resultados de los exámenes son **INAPELABLES**.

LA COMISIÓN ORGANIZADORA



[olimpiada escolar de matematica](#)



www.oem-2017.webnode.es



olimpiadaescolarmatematica@gmail.com