

**1. Matemáticas**

**1.1. 1° EP**

Criterios de calificación	Elementos (Instrumentos/Técnicas)	Porcentaje
<p>Ponte a prueba y Prueba de la unidad.</p> <p>Fichas como prueba de evaluación.</p> <p>Prueba de velocidad de cálculo mental.</p>	Rúbrica	40%
Observación y análisis de evidencias.	Diario, portfolio, coevaluación...	60%

Características generales de la evaluación	<p>-N° de sesiones de evaluación: tres evaluaciones + Evaluación final.</p> <p>-Pérdida de evaluación continua: más de un 20% de faltas sin justificar.</p>
--	---

<b>Procedimientos de recuperación</b>	-Pendientes de cursos anteriores: el profesor del curso actual hace un seguimiento y determina si recupera la asignatura.
<b>Procedimientos de calificación en la evaluación final</b>	-La calificación de la Evaluación Final es la media de las anteriores evaluaciones. -Resultado de la evaluación: Sobresaliente, Notable, Bien, Suficiente o Insuficiente.

## 2. Matemáticas

### 2.1. 2º EP

<b>Criterios de calificación</b>	<b>Elementos (Instrumentos/Técnicas)</b>	<b>Porcentaje</b>
<p>Ponte a prueba y Prueba de la unidad.</p> <p>Fichas como prueba de evaluación.</p> <p>Prueba de velocidad de cálculo mental.</p>	Pruebas escritas	40%
Observación y análisis de evidencias	Diario, portfolio, coevaluación	60%

<b>Características generales de la evaluación</b>	-Nº de sesiones de evaluación: tres evaluaciones + Evaluación final. -Pérdida de evaluación continua: más de un 20% de faltas sin justificar.
---	--

<b>Procedimientos de recuperación</b>	-Pendientes de cursos anteriores: el profesor del curso actual hace un seguimiento y determina si recupera la asignatura.
<b>Procedimientos de calificación en la evaluación final</b>	-La calificación de la Evaluación Final es la media de las anteriores evaluaciones. -Resultado de la evaluación: Sobresaliente, Notable, Bien, Suficiente o Insuficiente.

### 3. Matemáticas

#### 3.1. 3° EP

<b>Criterios de calificación</b>	<b>Elementos (Instrumentos/Técnicas)</b>	<b>Porcentaje</b>
Ponte a prueba y prueba la unidad. Fichas como prueba de evaluación. Velocidad de cálculo mental.	Pruebas escritas	40%
Observación y análisis de evidencias	Diario, portfolio, coevaluación	60%

<b>Características generales de la evaluación</b>	-N° de sesiones de evaluación: tres evaluaciones + Evaluación final. -Pérdida de evaluación continua: más de un 20% de faltas sin justificar.
<b>Procedimientos de recuperación</b>	-Pendientes de cursos anteriores: el profesor del curso actual hace un seguimiento y determina si recupera la asignatura.

**Procedimientos de calificación en la evaluación final**

-La calificación de la Evaluación Final es la media de las anteriores evaluaciones.  
-Resultado de la evaluación: Sobresaliente, Notable, Bien, Suficiente o Insuficiente.

**4. Matemáticas**

**4.1. 4º EP**

<b>Criterios de calificación</b>	<b>Elementos (Instrumentos/Técnicas)</b>	<b>Porcentaje</b>
Ponte a prueba y prueba la unidad. Fichas como prueba de evaluación. Velocidad de cálculo mental.	Pruebas escritas	40%
Observación y análisis de evidencias	Diario, porfolio, coevaluación	60%

**Características generales de la evaluación**

-Nº de sesiones de evaluación: tres evaluaciones + Evaluación final.  
-Pérdida de evaluación continua: más de un 20% de faltas sin justificar.

**Procedimientos de recuperación**

-Pendientes de cursos anteriores: el profesor del curso actual hace un seguimiento y determina si recupera la asignatura.

**Procedimientos de calificación en la evaluación final**

-La calificación de la Evaluación Final es la media de las anteriores evaluaciones.  
-Resultado de la evaluación: Sobresaliente, Notable, Bien, Suficiente o Insuficiente.

**5. Matemáticas**

**5.1. 5° EP**

Crterios de calificación	Elementos (Instrumentos/Técnicas)	Porcentaje
<ul style="list-style-type: none"> <li>-Prueba inicial.</li> <li>-Ponte a prueba.</li> <li>-Prueba de la unidad.</li> <li>-Pruebas de velocidad de cálculo.</li> </ul>	-Pruebas escritas	<b>40%</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-Portfolio.</li> <li>-Diario matemático.</li> <li>-Matti-juegos.</li> <li>-Juego de cubos.</li> <li>-Trabajos cooperativos: investigación.</li> <li>-Ficha de libro.</li> <li>-Emat digital.</li> </ul>	-Observación	<b>60%</b>

-Ciberemat		
------------	--	--

<b>Características generales de la evaluación</b>	-Nº de sesiones de evaluación: tres evaluaciones + Evaluación final. -Pérdida de evaluación continua: más de un 20% de faltas sin justificar.
<b>Procedimientos de recuperación</b>	-Pendientes de cursos anteriores: el profesor del curso actual hace un seguimiento y determina si recupera la asignatura.
<b>Procedimientos de calificación en la evaluación final</b>	-La calificación de la Evaluación Final es la media de las anteriores evaluaciones. -Resultado de la evaluación: Sobresaliente, Notable, Bien, Suficiente o Insuficiente.

## 6. Matemáticas

### 6.1. 6º EP

Crterios de calificación	Elementos (Instrumentos/Técnicas)	Porcentaje
-Prueba inicial. -Ponte a prueba. -Prueba de la unidad. -Pruebas de velocidad de cálculo.	-Pruebas escritas	40%
-Portfolio.	-Observación	60%

<ul style="list-style-type: none"> <li>-Diario matemático.</li> <li>-Matti-juegos.</li> <li>-Juego de cubos.</li> <li>-Trabajos cooperativos: investigación.</li> <li>-Ficha de libro.</li> <li>-Emat digital.</li> <li>-Ciberemat</li> </ul>		
---	--	--

<p><b>Características generales de la evaluación</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Nº de sesiones de evaluación: tres evaluaciones + Evaluación final.</li> <li>-Pérdida de evaluación continua: más de un 20% de faltas sin justificar.</li> </ul>
<p><b>Procedimientos de recuperación</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Pendientes de cursos anteriores: el profesor del curso actual hace un seguimiento y determina si recupera la asignatura.</li> </ul>
<p><b>Procedimientos de calificación en la evaluación final</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-La calificación de la Evaluación Final es la media de las anteriores evaluaciones.</li> <li>-Resultado de la evaluación: Sobresaliente, Notable, Bien, Suficiente o Insuficiente.</li> </ul>