



MATEMÁTICAS. TEMAS 6 AL 8.

CONTENIDOS	TEMPORALIZACIÓN
UNIDAD 5. ÁLGEBRA <ol style="list-style-type: none">1. Expresiones algebraicas.2. Monomios.3. Polinomios. Operaciones.4. Ecuaciones.5. Elementos de una ecuación.6. Ecuaciones equivalentes.7. Resolución de ecuaciones de primer grado.8. Resolución de problemas con ecuaciones.9. Realización de conjeturas matemáticas ligadas a los hábitos cotidianos.	<u>Del 8 de enero al 2 de febrero.</u>
EXAMEN 2 DE FEBRERO	
Tema 6: Proporcionalidad y porcentajes <ol style="list-style-type: none">1. Razón y proporción.2. Magnitudes directamente proporcionales.3. Problemas de proporcionalidad directa.4. Repartos directamente proporcionales.5. Porcentajes.6. Problemas con porcentajes.7. Aumentos y disminuciones porcentuales.	<u>Del 3 de febrero al 24 de febrero.</u>
EXAMEN 24 DE FEBRERO	

**Tema 7: Rectas y ángulos**

1. Rectas.
2. Semirrectas y segmentos.
3. Ángulos.
4. Posiciones relativas de ángulos.
5. Polígonos.
6. Ángulos en los polígonos.

Del 26 de febrero al 16 de marzo.**EXAMEN 16 DE MARZO**

FIESTAS Y CELEBRACIONES	Día de la Paz y Carnaval	
CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	La calificación se establecerá a partir del análisis del aprendizaje y del progreso en las actividades y tareas realizadas por parte del alumnado. Para ello, el profesor tendrá en cuenta y calificará los siguientes aspectos del siguiente modo y siempre que la calificación media de los exámenes sea igual o superior a 4,5 :	
	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	%
	Pruebas escritas	70
	Cuaderno (Se valorará la presentación, la organización, la elaboración de tareas y corrección de ejercicios en el cuaderno).	10
	Trabajo diario (Se valorará la entrega a tiempo de las actividades y ejercicios diarios realizados. También se tendrá en cuenta la participación, la atención y el interés en clase).	10
	Actividades complementarias (Se valorará el contenido, la presentación y la organización de los trabajos y/o actividades.): ✓ Será una actividad que se realizará en el aula durante una de las horas lectivas. ✓ El alumno/a dispondrá del libro de texto y del cuaderno de clase para su consulta. ✓ La actividad podrá realizarse de forma individual o grupal a criterio del profesor.	10
	TOTAL	100
✓ Cada día que no se presenten los ejercicios se restará 0,25 puntos de la nota del trabajo diario hasta un máximo de 1 puntos.		

Firma del profesor/a

Fdo.: Ángel Rubio Díez