



MATEMÁTICAS. UNIDADES 1, 2, 3 Y 4.

CONTENIDOS	TEMPORALIZACIÓN
Tema 1: Números enteros 1. Números enteros. 2. Operaciones con números enteros. 3. Múltiplos y divisores de números enteros. 4. Factorización de un número entero. 5. Máximo común divisor y mínimo común múltiplo.	Del 10 de septiembre al 1 de octubre
EXAMEN 1 OCTUBRE	
Tema 2: Fracciones y decimales 1. Fracciones. 2. Fracciones equivalentes. 3. Comparación de fracciones. 4. Operaciones con fracciones. 5. Operaciones combinadas con fracciones. 6. Números decimales. 7. Aproximación y estimación. 8. Fracciones y números decimales. 9. Operaciones con números decimales.	Del 2 de octubre al 18 de octubre
EXAMEN 18 OCTUBRE	
Tema 3: Potencias y raíz cuadrada 1. Potencias de números enteros. 2. Notación científica. 3. Potencias de fracciones. 4. Operaciones con potencias. 5. Raíz cuadrada de números enteros. 6. Raíz cuadrada de fracciones.	Del 19 de octubre al 6 de noviembre
EXAMEN 6 NOVIEMBRE	
Tema 4: Estadística y probabilidad 1. Variables estadísticas. 2. Frecuencias. 3. Gráficos estadísticos. 4. Medidas estadísticas. 5. Experimentos aleatorios. 6. Sucesos. 7. Probabilidad. Regla de Laplace.	Del 7 de noviembre al 26 de noviembre
EXAMEN 26 NOVIEMBRE	



FIESTAS Y CELEBRACIONES	Halloween y Navidad	
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:	
	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	
	Pruebas escritas	
	Cuaderno	50
	(Se valorará la presentación, la organización, la elaboración de tareas y corrección de ejercicios en el cuaderno).	10
	Trabajo diario	20
	(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).	20
	Actividades complementarias	20
(Se valorará el contenido, la presentación y la organización de los trabajos y/o actividades.)	20	
TOTAL		100
<p>El alumno deberá entregar las tareas, ejercicios y trabajos a través de la plataforma Educamadrid en tiempo y forma adecuados. Cada día que el alumno no haga todos los ejercicios, se penalizará con 0,2 puntos menos sobre el porcentaje del Trabajo diario. No se corregirá ningún trabajo o ejercicio entregado fuera de plazo. El alumno que copie tendrá el examen suspenso. Podrá aprobar un trimestre si la media de los exámenes sea igual o superior a 4,5. En la evaluación ordinaria alumno podrá presentarse a la recuperación por trimestres. Se aprueba la materia cuando la nota de todos los trimestres es de 5 o superior.</p>		

Firma del profesor/a

Fdo.: Elena García Herrera