













CONTENIDOS DE LA MATERIA QUE DESARROLLA LA UD		ACTIVIDADES	
1. SISTEMAS DE NUMERACION		PAGINA 9, EJERCICIOS 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11.	
		PAGINA 19, EJERCICIOS 3, 4	
2. LOS GRANDES NUMEROS		PAGINA 10, EJERCICIOS 1, 2, 3, 4, 5, 6.	
		PAGINA 18, EJERCICIOS 5, 6	
3. APROXIMACION DE NUMEROS REALES		PAGINA 11, EJERCICIOS 1, 2, 3, 4, 5.	
		PAGINA 18, EJERCICIOS 7, 8, 13	
4. OPERACIONES BASICAS CON NUMEROS NATURALES		PAGINAS 12 Y 13, EJERCICIOS, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11.	
		PAGINA 15, EJERCICIOS 12, 14, 15, 17, 18, 19.	
		PAGINA 19, EJERCICIOS 14, 15, 19, 20, 26, 27.	
5. EXPRESIONES CON OPERACIONES COMBINADAS		PAGINA 17, EJERCICIOS 1, 2, 3, 4, 5, 6.	
		PAGINA 19, EJERCICIOS 17, 18, 23, 29, 30, 31, 32.	
ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE		CRITERIOS DE EVALUACIÓN	CC ¹
Bloque 2. Números y Álgebra.			
EA.2.1.2. Calcula el valor de expresiones numéricas de distintos tipos de números mediante las operaciones elementales y las potencias de exponente natural aplicando correctamente la jerarquía de las operaciones.		<i>CE.2.1. Utilizar números naturales, enteros, fraccionarios, decimales y porcentajes sencillos, sus operaciones y propiedades para recoger, transformar e intercambiar información y resolver problemas relacionados con la vida diaria</i>	CCL CMCT CSC
EA.2.1.3. Emplea adecuadamente los distintos tipos de números y sus operaciones, para resolver problemas cotidianos contextualizados, representando e interpretando mediante medios tecnológicos, cuando sea necesario, los resultados obtenidos.			
EA.2.4.1. Desarrolla estrategias de cálculo mental para realizar cálculos exactos o aproximados valorando la precisión exigida en la operación o en el problema.		CE.2.4. Elegir la forma de cálculo apropiada (mental, escrita o con calculadora), usando diferentes estrategias que permitan simplificar las operaciones con números enteros, fracciones, decimales y porcentajes y estimando la coherencia y precisión de los resultados obtenidos.	CMCT CD CAA SIEP
EA.2.4.2. Realiza cálculos con números naturales, enteros, fraccionarios y decimales decidiendo la forma más adecuada (mental, escrita o con calculadora), coherente y precisa.			

ORGANIZACIÓN TEMPORAL	7 sesiones.
CONTENIDOS MINIMOS	Sistemas de numeración romano y decimal. Operaciones con números naturales. Jerarquía de las operaciones y uso del paréntesis.

CRITERIOS DE EVALUACION	%	SUPERADO			REFLEXION
SISTEMAS DE NUMERACION	10				
APROXIMACION DE NUMEROS NATURALES	10				
OPERACIONES BASICAS CON NUMEROS NATURALES	20				
OPERACIONES COMBINADAS CON NUMEROS NATURALES	30				
PROBLEMAS CON NUMEROS NATURALES	30	