

Planificación de Unidad 1

Eje	Capítulos	Páginas	Temas	Tiempo (mins.)	Objetivos de Aprendizaje (OA)	Habilidades				Actitudes
						Representar	Modelar	Argumentar y comunicar	Resolver problemas	
	Inicio de unidad	8 - 9		15	1, 2, 3, 4, 19, 20			•		C
Números y operaciones	1. Números grandes	10 - 37	Números mayores que 10000	75	1	•			•	C
			Lectura y escritura de números grandes	90	1	•		•	•	
			Formación de los números grandes	90	1	•	•			
			Comparación y orden de números grandes	90	1	•				
			Números de más de 8 cifras	90	1			•		
			Reglas de formación de los números	90	1			•		
			Ejercicios	30	1				•	
			Problemas	60	1				•	
Números y operaciones	2. Multiplicación	38 - 52	Multiplicación por 20, 30, ...90	90	2	•			•	C
			Otras formas de multiplicar	90	2		•		•	
			Estimación de productos	90	3			•	•	
			Cálculo de multiplicaciones usando el algoritmo	90	3				•	
			Ejercicios	30	2, 3			•		
			Problemas 1	30	2, 3			•		
			Problemas 2	30	2, 3			•		
Números y operaciones	3. Haciendo cintas	53 - 55	Haciendo cintas	90	3, 4	•		•	•	B
Medición	4. Longitud	56 - 79	Midiendo con metros y centímetros	90	19, 20	•		•		A, F
			Midiendo con centímetros y milímetros	180	19, 20	•		•	•	
			Midiendo con kilómetros y metros	90	19, 20	•		•		
			Unidades de medida de longitud	90	19, 20	•		•		
			Ejercicios	30	19, 20				•	
			Problemas 1	30	19, 20				•	
			Problemas 2	30	19, 20				•	
Números y operaciones	5. División	80 - 100	División de números de 2 cifras	90	4				•	C
			División de números de 3 cifras	270	4				•	
			Divisiones con cero en el cociente	90	4				•	
			Resolviendo problemas	90	4				•	
			Ejercicios	30	4				•	
			Problemas 1	30	4				•	
			Problemas 2	30	4				•	
				30					•	
	Síntesis	101		60	1, 2, 3, 4, 19, 20				•	
	Repaso	102 - 104		90					•	
	Aventura Matemática	105 - 109							•	