

UNIDAD 3

CLASE	TEMA
Clase 1	Representar fracciones
Clase 2	Ubicar fracciones en una recta
Clase 3	Expresar pictóricamente fracciones
Clase 4	Calcular la fracción de un número
Clase 5	Representar fracciones de diferentes formas
Clase 6	Comparar fracciones con igual denominador
Clase 7	Comparar fracciones con igual numerador
Clase 8	Comparar fracciones
Clase 9	Identificar fracciones equivalentes
Clase 10	Sumar y restar fracciones
Clase 11	Completar sumas y restas de fracciones
Clase 12	Conocer fracciones propias y números mixtos
Clase 13	Representar números mixtos
P.I.	Prueba intermedia
Clase 14	Representar igualdades y desigualdades
Clase 15	Resolver ecuaciones en la recta
Clase 16	Resolver ecuaciones
Clase 17	Resolver problemas con ecuaciones
Clase 18	Representar y resolver inecuaciones
Clase 19	Resolver problemas con ecuaciones e inecuaciones
Clase 20	Identificar figuras simétricas
Clase 21	Dibujar líneas de simetría
Clase 22	Trasladar figuras 2D
Clase 23	Rotar figuras 2D
Clase 24	Reflejar figuras 2D
Clase 25	Construir ángulos
Clase 26	Medir ángulos
Clase 27	Construir y comparar ángulos
P.U.	Prueba de Unidad

J	Agosto						Septiembre				Octubre				Noviembre				D
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	x2																		
	x2																		
	x2																		
		x2																	
		x2																	
		x2																	
			x2																
			x2																
			x2																
				x2															
				x2															
				x2															
					x2														
					El														
					x2														
						x2													
						x2													
							x2												
							x2												
								x2											
								x2											
									x2										
										x2									
											x2								
												x2							
													x2						
														x2					
															x2				
																x2			
																	x2		
																		x2	
																			PF

UNIDAD 4

CLASE	TEMA
Clase 1	Representar fracciones con denominador 10 y 100
Clase 2	Representar números mixtos con fracciones de denominador 10 y 100
Clase 3	Escribir decimales hasta los décimos
Clase 4	Escribir decimales hasta los centésimos
Clase 5	Conocer equivalencias y escribir decimales en una tabla
Clase 6	Comparar y ordenar decimales
Clase 7	Transformar y ordenar cantidades
Clase 8	Resolver problemas de suma y resta de decimales
Clase 9	Sumar y restar decimales en una tabla
P.I.	Prueba intermedia
Clase 10	Leer e interpretar pictogramas
Clase 11	Leer e interpretar gráficos de barra
Clase 12	Interpretar y contruir gráficos
Clase 13	Realizar experimentos aleatorios
Clase 14	Realizar experimentos y encuestas
Clase 15	Realizar encuestas y comparar resultados
Clase 16	Medir áreas en unidades cuadradas
Clase 17	Calcular áreas en $\text{cm}^2$ y $\text{m}^2$
Clase 18	Calcular el área de cuadrados y rectángulos
Clase 19	Comparar áreas y calcular perímetros
Clase 20	Resolver problemas de área
Clase 21	Medir el volumen de un cuerpo
P.U	Prueba de Unidad
R	Retroalimentación

