

Tema	Procesos de desarrollo del aprendizaje	Subtema	Dosificación del texto "Cuaderno de ejercicios matemáticas"
Uso de paréntesis en problemas de suma y resta con números enteros, fraccionarios y decimales.	Resuelve problemas de suma y resta con números enteros, fracciones y decimales positivos y negativos.	Operaciones básicas	Sem. 12 18 al 22 Nov Matemáticas 1 Pag. 184-188
Jerarquía de operaciones	Determina y usa la jerarquía de operaciones y los paréntesis en operaciones con números naturales, enteros y decimales (para multiplicación y división, solo números positivos).	Primero resuelvo...	
<i>Periodo Vacacional</i>	<i>de Semana Santa</i>	25 Mar al 5 Abr	Sem. 13 y 14
Tablas de proporcionalidad	Calcula valores faltantes en problemas de proporcionalidad directa, con constante natural, fracción o decimal (incluyendo tablas de variación).	Relaciones entre dos magnitudes	Sem. 15 8 al 12 Abr Matemáticas 1 Pag. 196-200
Introducción a algunas reglas avanzadas de transformación de ecuaciones	Resuelve problemas mediante la formulación y solución algebraica de ecuaciones lineales.	Aplicando propiedades	Sem. 16 15 al 19 Abr Matemáticas 1 Pag. 201-206
Representación algebraica de variación lineal	Analiza y compara situaciones de variación lineal a partir de sus representaciones tabular, gráfica y algebraica. Interpreta y resuelve problemas que se modelan con estos tipos de variación.	Interpretando problemas para su resolución	Sem. 17 22 al 26 Abr Matemáticas 1 Pag. 207-215
Problemas de variación lineal	Analiza y compara situaciones de variación lineal a partir de sus representaciones tabular, gráfica y algebraica. Interpreta y resuelve problemas que se modelan con estos tipos de variación.	Analizando los problemas	Sem. 18 28 Abr al 3 May Matemáticas 1 Pag. 216-222
Expresión algebraica de las reglas de sucesiones numéricas con progresión lineal	Formula expresiones algebraicas de primer grado a partir de sucesiones y las utiliza para analizar propiedades de la sucesión que representan.	Aplicando una mezcla de conocimientos	Sem. 19 6 al 10 May Matemáticas 1 Pag. 223-229

Cálculo del volumen de prismas	Calcula el volumen de prismas rectos cuya base sea un triángulo o un cuadrilátero desarrollando y aplicando formulas.	Aplicación de formulas	Sem.20 13 al 17 May Matemáticas 1 Pag. 230-236
Medidas de tendencia central (moda, media y mediana) y rango de un conjunto de datos	Usa e interpreta las medidas de tendencia central (moda, media aritmética y mediana) y el rango de un conjunto de datos y decide cuál de ellas conviene más en el análisis de los datos en cuestión.	Analizando datos	Sem. 21 20 al 24 May Matemáticas 1 Pag. 237-243
Espacio muestral y registro de resultados	Realiza experimentos aleatorios y registra los resultados para un acercamiento a la probabilidad frecuencial.	Partimos de...	Sem. 22 y 23 27 al 31 May 3 al 7 Jun Matemáticas 1 Pag. 244-252
Probabilidad de frecuencial	Realiza experimentos aleatorios y registra los resultados para un acercamiento a la probabilidad frecuencial.	¿Qué pasa?	Sem. 24 10 al 14 Jun Matemáticas 1 Pag. 253-259
Evaluación interna del Bloque 3	Se trabajará y analizará los temas de mayor complejidad para el alumnado.	Trabajando los recursos	Sem. 25 17 al 21 Jun Matemáticas 1 Pag. 260-261
Revisión de Temas con dudas	Planteamiento de problemas de temas específicos desde diferentes perspectivas para buscar la comprensión total.	Reforzamiento	Sem. 26 24 al 28 Jun
Bloque 3	<u>Semana de Exámenes</u>	Guía y repaso	Sem. 27 1 al 5 Jul