

Grade 3 Math Curriculum Map

| Unit & Topics |
|--|
| <p style="text-align: center;">Critical Area: Whole Number Operations Develop understanding of multiplication and division and strategies for multiplication and division within 100 September - January</p> |
| Chapter 1: Addition and Subtraction within 1,000 |
| Chapter 3: Understand Multiplication |
| Chapter 4: Multiplication Facts and Strategies |
| Chapter 5: Use Multiplication Facts |
| Chapter 6: Understand Division & Chapter 11- 11.4, 11.5, 11.6,11.7, 11.8 |
| Chapter 7: Division Facts and Strategies |
| <p style="text-align: center;">Critical Area: Fractions Developing an understanding of fractions, especially unit fractions (fractions with numerator 1) January - March</p> |
| Chapter 8: Understanding Fractions & <i>12.9 Investigate</i> |
| Chapter 9: Compare Fractions |
| <p style="text-align: center;">Critical Area: Measurement Develop an understanding of rectangular arrays and area. March - June</p> |
| Chapter 10: Time, Length, Liquid Volume and Mass |
| <i>Chapter 2: Represent and Interpret Data</i> |
| Lessons from 10.6 & Chapter 11 Perimeter and Area |
| Chapter 12: Two-Dimensional Shapes |

Mapa Curricular de Matemáticas de 3^{er} grado

| Unidades & Temas |
|--|
| <p style="text-align: center;">Área de Atención: Operaciones con Números Enteros Desarrollar la comprensión de la multiplicación y división y de las estrategias para multiplicar y dividir hasta el número 100 Septiembre – Enero</p> |
| Capítulo 1: Suma y Resta hasta 1,000 |
| Capítulo 3: Comprender la Multiplicación |
| Capítulo 4: Estrategias y Operaciones de Multiplicación |
| Capítulo 5: Usar Operaciones de Multiplicación |
| Capítulo 6: Comprender la División y Lecciones 11.4, 11.5, 11.6, 11.7, 11.8 |
| Capítulo 7: Estrategias y Operaciones de División |
| <p style="text-align: center;">Área de Atención: Fracciones Desarrollar la comprensión de las fracciones, especialmente las fracciones unitarias (fracciones con numerador 1) Enero - Marzo</p> |
| Capítulo 8: Comprender las Fracciones y Lección <u>12.9 Investigar</u> |
| Capítulo 9: Comparar Fracciones |
| <p style="text-align: center;">Área de Atención: Medición Desarrollar la comprensión de la estructura de las matrices rectangulares y de área. Marzo - Junio</p> |
| Capítulo 10: Hora, Longitud, Volumen Líquido, y Masa |
| Capítulo 2: Representar e Interpretar Datos |
| Capítulo 11: Perímetro y Área y Lección 10.6 |
| Capítulo 12: Figuras Bidimensionales |