

Índice
Adaptación Curricular
Matemáticas 3er. Ciclo de Primaria
Cuaderno 2

Pág. 5 – Introducción

Pág.9 – Fracciones, decimales y porcentajes

1. Las Fracciones

- Representar fracciones en placas
- Sumar fracciones
- A relacionar fracciones, decimales y porcentajes
- Trabajar con la calculadora

2. Euro y Sumas con Decimales

- Trabajar el euro y los céntimos
- Sumar y restar euros y céntimos
- Multiplicar y dividir euros y céntimos
- La propiedad distributiva

3. La Capacidad y la Longitud

- Trabajar con litros y mililitros
- Sumar y restar litros y mililitros
- Trabajar con metros
- Sumar y restar metros

4. La Hora y Las Fracciones

- Trabajar con horas y minutos
- Sumar horas y minutos
- Restar horas y minutos

5. Avanzamos

- Las fracciones
- Los decimales
- Los porcentajes

Pág.39 – 2. Geometría

1. Distancias, Ángulos y Giros

- Interpretar planos y mapas
- Trabajar las posiciones de los objetos
- Girar objetos

2. Las Líneas Rectas y Curvas

- Las líneas rectas y curvas
- Las líneas paralelas
- Las líneas secantes

3. Comparación y Clasificación de los Ángulos

- Trabajar con ángulos
- La clasificación de los ángulos
- Dibujar ángulos en un haz de rectas
- Localizar ángulos en un abanico de ángulos

4. Figuras Geométricas

- .- Vocabulario geométrico para describir objetos
 - .- La clasificación de los polígonos
 - .- Qué son los lados y los vértices
 - .- La circunferencia y el círculo
 - .- Construir figuras geométricas
5. Simetrías y Traslaciones
- .- Hacer traslaciones
 - .- Señalar el eje de simetría
 - .- Dibujar figuras simétricas

Pág.77 – 3. Anexo: Recortables