



**Masterwise.**  
Creando para educar

**NOMBRE DEL PRODUCTO**

**FICHAS BORRABLES REPASO MATEMÁTICA**

**ÁREA(S) DE DESARROLLO**

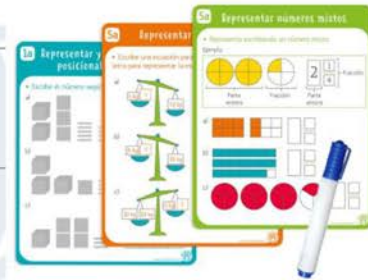
**MATEMÁTICA**

**SUBÁREA(S)**

**Número y operatoria**

**CURSO(S)**

**3° / 4° Básico**



**CÓDIGO(S)**

**MW 4427**

**CONTIENE**

15 fichas polilaminadas de 17 x 21 cm y 1 plumón de pizarra.

**DESCRIPCIÓN GENERAL**

Refuerzo y ejercitación. Preparación para pruebas estandarizadas.

**DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA**

Set de fichas borrables de tres colores (verde, naranja y azul) con ejercicios de los distintos ejes temáticos de Matemática para reforzar y aplicar lo aprendido en forma entretenida y facilitar la preparación para pruebas estandarizadas.

**¿QUÉ OFRECE?**

**1. Apoyo al docente.**

Permite repasar ordenadamente y con ejercicios prácticos diferentes operaciones relacionadas con fracciones de distinta clase, representación, patrones, comparación, suma y resta, ecuaciones, ordenación y resolución de problemas.

**2. Apoyo al alumno.**

Puede repasar por sí solo o con asesoría del docente, diferentes tipos de operaciones matemáticas y prepararse para resolver pruebas estandarizadas.

**3. ¿Por qué?**

Facilita el repaso de temas del programa con una variedad de actividades que van llevando al alumno desde lo más sencillo hasta lo más complejo.

---

## EJES TEMÁTICOS /

4° Básico

## OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

### Números y Operaciones

#### OA-2

- Describir y aplicar estrategias de cálculo mental:
  - conteo hacia delante y atrás
  - doblar y dividir por 2
  - por descomposición
  - usar el doble del doble para determinar las multiplicaciones hasta  $10 \times 10$  y sus divisiones correspondientes.

#### OA-9

- Resolver adiciones y sustracciones de fracciones con igual denominador (denominadores 100, 12, 10, 8, 6, 5, 4, 3, 2) de manera concreta y pictórica en el contexto de la resolución de problemas.

### Patrones y álgebra

#### OA-13

- Identificar y describir patrones numéricos en tablas que involucren una operación, de manera manual y/o usando software educativo.

#### OA-14

- Resolver ecuaciones e inecuaciones de un paso que involucren adiciones y sustracciones, comprobando los resultados en forma pictórica y simbólica del 0 al 100 y aplicando las relaciones inversas.

### Geometría

#### OA-24

- Demostrar que comprenden el concepto de volumen de un cuerpo:
  - seleccionando una unidad no estandarizada para medir el volumen de un cuerpo
  - reconociendo que el volumen se mide en unidades de cubo
  - midiendo y registrando el volumen en unidades de cubo
  - usando software geométrico.

---

## HABILIDADES Y ACTITUDES

1. Resolver problemas dados o creados.
2. Transferir los procedimientos utilizados en situaciones ya resueltas a problemas similares.
3. Descubrir regularidades matemáticas:
  - la estructura de las operaciones inversas,
  - el valor posicional en el sistema decimal, patrones como los múltiplos y comunicarlas a otros.

---

## ACTIVIDADES SUGERIDAS

1. Seguir las instrucciones que aparecen en el producto.
2. Descargar la clave de respuestas en la [www.masterwise.cl](http://www.masterwise.cl), en la sección de DESCARGABLES.

---

## PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS MASTERWISE

1. 6913 Fichas Borrables Volumen y Figuras 3D.
  2. 8528 Cuadernillo Patrones y Álgebra 2.
  3. 4333 Juego La Carrera Numérica.
- 



[www.masterwise.cl](http://www.masterwise.cl)

Contacto (+56) 2 2201 6571 / [correo@masterwise.cl](mailto:correo@masterwise.cl)