



Masterwise
Creando para educar

NOMBRE DEL PRODUCTO

FLASH CARDS DIVISIÓN

ÁREA(S) DE DESARROLLO

MATEMÁTICA

SUBÁREA(S)

Multiplicación / división

CURSO(S)

3° / 6° Básico



CÓDIGO(S)

MW 6803

CM 1301196

CONTIENE

50 tarjetas de 15 x 7 cm.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Ejercitación de operaciones de división.

DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA

Tarjetas con 100 divisiones para ser resueltas mediante la asociación y el cálculo metal.

¿QUÉ OFRECE?

1. Apoyo al docente.

Apoya al docente en el reforzamiento de la operatoria de la división, representando y explicando la división como repartición y agrupación en partes iguales, mediante la asociación y el cálculo mental.

2. Apoyo al alumno.

Ayuda al estudiante en el reforzamiento de la operatoria de la división, representando y explicando la división como repartición y agrupación en partes iguales, mediante la asociación y el cálculo mental.

3. ¿Por qué?

El juego del dominó, además, de favorecer la asociación y el cálculo metal en la operatoria de la división, resulta una manera muy entretenida de reforzar conceptos matemáticos, en específico la división.

EJES TEMÁTICOS /

4° Básico

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

Matemática

Números y Operaciones

OA-6

- Demostrar que comprenden la división con dividendos de dos dígitos y divisores de un dígito:
 - usando estrategias para dividir, con o sin material concreto
 - utilizando la relación que existe entre la división y la multiplicación
 - estimando el cociente
 - aplicando la estrategia por descomposición del dividendo
 - aplicando el algoritmo de la división.

OA-7

- Resolver problemas rutinarios y no rutinarios en contextos cotidianos que incluyen dinero, seleccionando y utilizando la operación apropiada.

HABILIDADES Y ACTITUDES

1. Emplear diversas estrategias para resolver problemas y alcanzar respuestas adecuadas, como la estrategia de los 4 pasos: entender, planificar, hacer y comprobar.
2. Hacer deducciones matemáticas de manera concreta.
3. Interpretar y explicarse la realidad estableciendo relaciones lógico-matemáticas y de causalidad, cuantificando y resolviendo diferentes problemas en que estas se aplican.
4. Expresar, a partir de representaciones pictóricas y explicaciones dadas, acciones y situaciones cotidianas en lenguaje matemático.

ACTIVIDADES SUGERIDAS

1. Los estudiantes, a través del cálculo mental realizarán operaciones de división con las Flash Cards.
2. Realizar ejercicios de reversibilidad entre la división y la multiplicación.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS MASTERWISE

1. 6914 Dominó de Divisiones.
2. 8525 Cuadernillo División.
3. 6409 Panel ¿Cómo Divido?

Todos los productos relacionados con la división.



www.masterwise.cl

Contacto (+56) 2 2201 6571 / correo@masterwise.cl