



Masterwise
Creando para educar

NOMBRE DEL PRODUCTO

STICKER TABLAS DE MULTIPLICAR

ÁREA(S) DE DESARROLLO

MATEMÁTICA

SUBÁREA(S)

Multiplicación / división

CURSO(S)

2° / 4° Básico

CÓDIGO(S)

MW 6801

CONTIENE

1 autoadhesivo de 12 x 9,5 cm.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Ejercitación de operaciones de multiplicación.

DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA

Autoadhesivo con las tablas de multiplicar hasta el 10.

¿QUÉ OFRECE?

1. Apoyo al docente.

Favorece la ejercitación de la operatoria de la multiplicación y el cálculo mental.

2. Apoyo al alumno.

Le permite practicar la operatoria de las tablas de multiplicar y el cálculo mental.

3. ¿Por qué?

Es un recurso muy útil para reforzar y practicar la división y comprender la multiplicación como un proceso inverso de la división.

Tablas de multiplicar

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

**EJES TEMÁTICOS /
OBJETIVOS DE
APRENDIZAJE**

**3° Básico
Matemática**

Números y Operaciones

OA-8

- Demostrar que comprenden las tablas de multiplicar hasta 10 de manera progresiva:
 - usando representaciones concretas y pictóricas
 - expresando una multiplicación como una adición de sumandos iguales
 - usando la distributividad como estrategia para construir las tablas hasta el 10
 - aplicando los resultados de las tablas de multiplicación hasta 10x10, sin realizar cálculos
 - resolviendo problemas que involucren las tablas aprendidas hasta el 10.

OA-10

- Resolver problemas rutinarios en contextos cotidianos, que incluyan dinero e involucren las cuatro operaciones (no combinadas).

**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, practicarán la multiplicación con los stickers.
2. También pueden emplear los stickers en sus operaciones matemáticas.

**PRODUCTOS
COMPLEMENTARIOS
MASTERWISE**

1. 8524 Cuadernillo Multiplicación.
2. 6800 Panel Tablas de Multiplicar.
3. 4449 Reforzamiento Tablas de Multiplicar.
4. 4437 Dominó Tablas de Multiplicar.

Todos los productos relacionados con la multiplicación.



www.masterwise.cl

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