



Masterwise®

Creando para educar

NOMBRE DEL PRODUCTO

BINGO DE MULTIPLICACIÓN Y DIVISIÓN

ÁREA(S) DE DESARROLLO

MATEMÁTICA

SUBÁREA(S)

Número y operatoria

CURSO(S)

3° / 6° Básico



CÓDIGO(S)

MW 6806

CONTIENE

Juego con 36 cartones reversibles, 1 panel de registro de números, 20 tarjetas con multiplicaciones y 720 fichas de colores.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Ejercitación de operaciones matemáticas básicas de multiplicación y división.

DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA

Juego para reforzar las tablas de multiplicar y divisiones exactas.

¿QUÉ OFRECE?

1. Apoyo al docente.

Entretenida herramienta interactiva que se puede utilizar para el reforzamiento de la multiplicación y la división, para estimular el desarrollo del cálculo mental. Puede utilizarse con grupos grandes o pequeños.

2. Apoyo al alumno.

Resuelve problemas matemáticos de multiplicación y división, al mismo tiempo que desarrolla el cálculo mental, mientras se divierte jugando. Facilita la comprensión de relaciones inversas entre la multiplicación y la división.

3. ¿Por qué?

Puede resolver problemas de multiplicación o división mientras participa en el juego. Con base en la tradicional técnica del juego de Bingo, el docente o algún alumno (por turnos) dicta las cantidades a multiplicar o dividir que van apareciendo y el resto utiliza las fichas

para marcar en los cartones el resultado de cada operación.

EJES TEMÁTICOS /

3° Básico

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

Matemática

OA-8

- Aplicar estrategias de cálculo mental para la multiplicación:
 - anexar ceros cuando se multiplica por un múltiplo de 10
 - doblar y dividir por 2 en forma repetida
 - usando las propiedades, conmutativa, asociativa y distributiva³.

OA-9

- Demostrar que comprenden la división en el contexto de las tablas³ de hasta 10x10:
 - representando y explicando la división como repartición y agrupación en partes iguales, con material concreto y pictórico
 - creando y resolviendo problemas en contextos que incluyan la repartición y la agrupación
 - expresando la división como una sustracción repetida
 - describiendo y aplicando la relación inversa entre la división y la multiplicación
 - aplicando los resultados de las tablas de multiplicación hasta 10x10, sin realizar cálculos.

HABILIDADES Y ACTITUDES

1. Reconocer e identificar los datos esenciales de un problema matemático.
2. Resolver problemas aplicando una variedad de estrategias, como la estrategia de los 4 pasos: entender, planificar, hacer y comprobar.
3. Emplear diversas estrategias para resolver problemas:
 - › a través de ensayo y error
 - › aplicando conocimientos adquiridos.
4. Comprobar enunciados, usando material concreto y gráfico.

ACTIVIDADES SUGERIDAS

1. Se sugiere seguir las instrucciones del Bingo.
 2. También podría jugarse mediante una regla que indique que solo puede marcar el número en su cartón, el primer alumno que adivine el resultado correcto del problema.
-

**PRODUCTOS
COMPLEMENTARIOS
MASTERWISE**

1. 4432 Flash Cards Multiplicación.
2. 6804 Dados Operaciones Matemáticas.
3. 6408 Panel ¿Cómo Multiplico?
4. 4449 Reforzamiento Tablas de Multiplicar.

Todos los productos relacionados con la multiplicación y la división.



www.masterwise.cl

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

Masterwise®