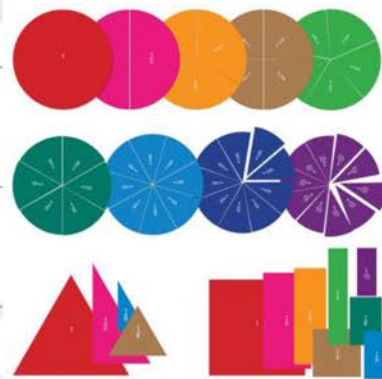




Masterwise
Creando para educar

NOMBRE DEL PRODUCTO	SET FRACCIONES PROFESOR
ÁREA(S) DE DESARROLLO	MATEMÁTICA
SUBÁREA(S)	Fracciones
CURSO(S)	3° / 6° Básico
CÓDIGO(S)	MW 6901 CM 1315442
CONTIENE	1 cuadrado de 20 cm, 1 círculo de 20 cm y 1 triángulo de 20 x 17 cm, más sus partes fraccionadas.
DESCRIPCIÓN GENERAL	Ejercitación de fracciones y otras operaciones matemáticas.
DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA	Completo set de fracciones que le permiten ejercitar de manera concreta distintas actividades como identificación de las partes de un entero, sumas y restas, comparaciones, equivalencias, entre otras.
¿QUÉ OFRECE?	<ol style="list-style-type: none">1. Apoyo al docente. Se trabajan representaciones en distintas figuras geométricas que facilitarán al alumno la generalización de los conceptos referidos a las fracciones y a sus distintas expresiones. Tamaño ideal para trabajar en la sala de clases.2. Apoyo al alumno. Mediante el set de fracciones, el alumno podrá comprender el concepto de fracciones y de partes de un todo. Además, podrá, comparar y ordenar fracciones (por ejemplo: $1/100$, $1/8$, $1/5$, $1/4$, $1/2$) con material concreto y pictórico.3. ¿Por qué? Favorece el trabajo en la sala de clases explicando que una fracción representaría parte de un todo o de un grupo de elementos y un lugar en la recta numérica, mediante la descripción de situaciones en las cuales se pueden usar fracciones, mostrando que estas pueden tener representaciones diferentes.



EJES TEMÁTICOS /

4° Básico

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

Matemática

Números y Operaciones

OA-8

- Demostrar que comprende las fracciones con denominadores 100, 12, 10, 8, 6, 5, 4, 3, 2:
 - explicando que una fracción representaría parte de un todo o de un grupo de elementos y un lugar en la recta numérica:
 - describiendo situaciones en las cuales se puede usar fracciones
 - mostrando que una fracción puede tener representaciones diferentes
 - comparando y ordenando fracciones (por ejemplo: $1/100$, $1/8$, $1/5$, $1/4$, $1/2$) con material concreto y pictórico.

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 uso del set de fracciones podrán comprender las fracciones y sus usos más importantes, así como ejercitar las distintas representaciones de las fracciones y su ubicación en la recta numérica.
2. Comparar las distintas formas del set con objetos de la realidad, por ejemplo, una pizza entera o un cuarto de ella, la mitad de una torta, entre otros objetos.
3. Solicitar a los alumnos que den ejemplos de la cotidianidad donde deban emplear las fracciones.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS MASTERWISE

1. 6901 Set Fracciones Profesor.
2. 6903 Dominó Fracciones Equivalentes.
3. 6902 Panel Fracciones Equivalentes.

Todos los productos relacionados con las fracciones.



www.masterwise.cl

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