



Masterwise.
Creando para educar

NOMBRE DEL PRODUCTO

TABLERO VALOR POSICIONAL DECENA Y CONECTORES

ÁREA(S) DE DESARROLLO

MATEMÁTICA

SUBÁREA(S)

Valor Posicional

CURSO(S)

1° / 2° Básico

CÓDIGO(S)

MW 5507

CM 1536083

CONTIENE

1 tablero de 21 x 32 cm de cartulina polilaminada.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Ejercitación de valor posicional y otras operaciones.

DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA

Tablero de trabajo que permite reforzar el concepto de valor posicional hasta la decena y realizar operaciones matemáticas con apoyo de material concreto. Además, incluye matriz de conectores. Se puede trabajar con plumón borrable.

¿QUÉ OFRECE?

1. Apoyo al docente.

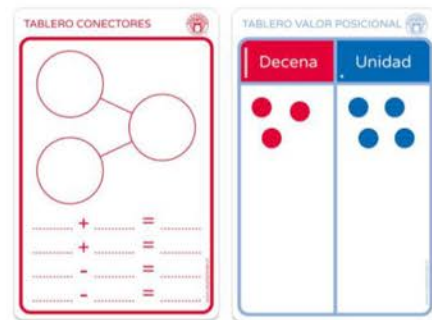
Es útil en la ejercitación de números y cantidades de acuerdo con su valor posicional, con material concreto, pictórico y simbólico. Favorece el cálculo mental.

2. Apoyo al alumno.

Ayuda a ejercitar el conteo, la lectura de los números y cantidades de acuerdo con su valor posicional.

3. ¿Por qué?

Favorece la ejercitación de números y cantidades de acuerdo con su valor posicional, con material concreto, pictórico y simbólico.



EJES TEMÁTICOS /

2° Básico

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

Matemática

Números y Operaciones

OA-7

- Identificar las unidades y decenas en números del 0 al 99, representando las cantidades de acuerdo a su valor posicional, con material concreto, pictórico y simbólico.

HABILIDADES Y ACTITUDES

1. Descubrir regularidades matemáticas en la estructura de las operaciones inversas, el valor posicional en el sistema decimal, patrones como los múltiplos y comunicarlas a otros.
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. El alumno, dirigido por el docente:
 - Escribe en el **tablero de conectores** números de dos cifras y realiza las operaciones matemáticas indicadas.
 - Expresa una cantidad de dos cifras y coloca fichas que representen esa cantidad en el **tablero valor posicional**.
 - Con las fichas forma varios números con 2 cifras diferentes, los ordenan de menor a mayor o viceversa y explican el valor posicional de esos números.
 - Ordenan una secuencia de números en forma ascendente y descendente:
 - en la recta numérica.
 - con ayuda del tablero de valor posicional.
2. Los alumnos también pueden:
 - Representar un número dado de diferentes maneras, utilizando material concreto y explicar la equivalencia.
 - Explicar el valor de cada cifra de números de dos dígitos iguales de acuerdo a su posición, representando las posiciones de manera gráfica.
 - Escriben con palabras diversos números y cantidades de dos cifras.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS MASTERWISE

1. 5506 Tablero Valor Posicional Decena de Mil.
2. 6453 Ábaco Plano Profesor.
3. 6454 Ábaco Plano Alumno.
4. 6410 Ábaco Premium.



www.masterwise.cl

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