



**Masterwise**  
Creando para educar

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b>	<b>CUBOS CONECTABLES</b>
<b>ÁREA(S) DE DESARROLLO</b>	<b>MATEMÁTICA</b>
<b>SUBÁREA(S)</b>	<b>Número y conteo</b>
<b>CURSO(S)</b>	<b>PK / 2° Básico</b>
<b>CÓDIGO(S)</b>	<b>MW 6350</b> <b>CM 1552734</b>
<b>CONTIENE</b>	100 piezas de plástico en 10 colores.
<b>DESCRIPCIÓN GENERAL</b>	Ejercitación del conteo y la construcción de figuras.
<b>DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA</b>	Set de 100 cubos conectables en 10 colores diferentes para trabajar distintos conceptos matemáticos de manera concreta y entretenida.
<b>¿QUÉ OFRECE?</b>	<ol style="list-style-type: none"><li><b>1. Apoyo al docente.</b> Aparte de que pueden utilizarse de manera independiente, son también una herramienta que puede combinarse con la <b>Base de Cubos Conectables</b> (cód. 6351). Permiten ejercitar varios conceptos matemáticos importantes, como el conteo, la seriación, la agrupación, la clasificación y la ordenación, entre otros.</li><li><b>2. Apoyo al alumno.</b> Puede organizar diferentes tipos de combinaciones muy importantes para el reforzamiento de la habilidad matemática del conteo y otras, a través de la construcción de diversas figuras, y con base en las muchas posibilidades de conexión de los cubos.</li><li><b>3. ¿Por qué?</b> Permiten la construcción de múltiples formas de diversa naturaleza, debido a que estas pueden construirse combinando y alternando cubos y colores.</li></ol>



---

**EJE TEMÁTICO/  
OBJETIVOS DE  
APRENDIZAJE**

**2° Básico**

**Matemática**

**Patrones y álgebra**

**OA-12**

- Crear, representar y continuar una variedad de patrones numéricos y completar los elementos faltantes, de manera manual y/o usando software educativo.

**OA-14**

- Representar y describir la posición de objetos y personas con relación a sí mismos y a otros objetos y personas, incluyendo derecha e izquierda y usando material concreto y dibujos.

---

**HABILIDADES Y  
ACTITUDES**

1. Expresar, a partir de representaciones pictóricas y explicaciones dadas, acciones y situaciones cotidianas en lenguaje matemático.
2. Crear, representar y continuar una variedad de patrones numéricos y completar los elementos faltantes, de manera manual y/o usando software educativo.

---

**ACTIVIDADES  
SUGERIDAS**

1. El docente les solicita a los niños que usen los Cubos Conectables con la Base de Cubos Conectables, cód 6351:
2. Les pide a los alumnos que los cuenten por colores y los apilen siguiendo un patrón: verde, rojo, azul, amarillo, etc.
  - Los cuenten y apilen hasta 5, 10.
  - Construyan distintas formas mediante el empleo de **la Base Cubos Conectables. Cód.6351**

---

**PRODUCTOS  
COMPLEMENTARIOS  
MASTERWISE**

1. 6340 Cubos de Conteo.
2. 6351 Base Cubos Conectables.



[www.masterwise.cl](http://www.masterwise.cl)

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

Masterwise®