

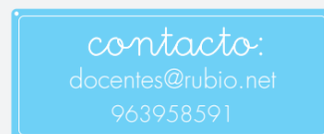
LIBROS

Pack 1.º de Primaria	978-84-89773-96-7	Los libros, en A4, se presentan en 3 volúmenes, uno por trimestre.	29 €/pack IVA incluido
Pack 2.º de Primaria	978-84-89773-97-4		
Pack 3.º de Primaria	978-84-89773-98-1		
Pack 4.º de Primaria	978-84-89773-99-8		
Pack 5.º de Primaria	978-84-18964-46-6		

MANIPULATIVOS (PACKS DE AULA)*

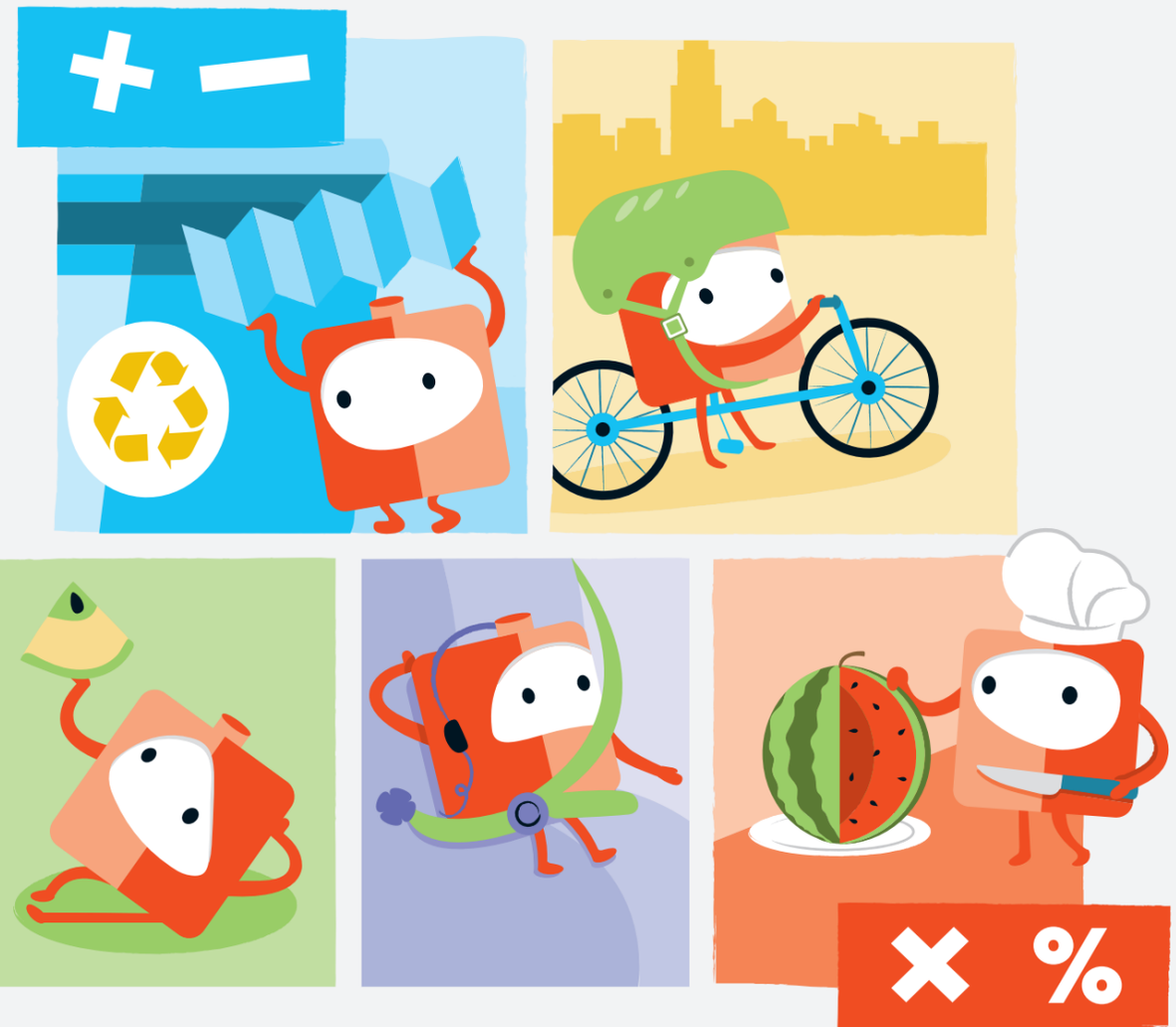
<p>NUEVO MATERIAL MANIPULATIVO PARA TODOS LOS NIVELES</p>	Pack aula 1.º de Primaria (PVP por grupo de 4-5 alumnos) IVA incluido	101,90 €
	Pack aula 2.º de Primaria (PVP por grupo de 4-5 alumnos) IVA incluido	91,90 €
	Pack aula 3.º de Primaria (PVP por grupo de 4-5 alumnos) IVA incluido	83,90 €
	Pack aula 4.º de Primaria (PVP por grupo de 4-5 alumnos) IVA incluido	83,90 €
	Pack aula 5.º de Primaria (PVP por grupo de 4-5 alumnos) IVA incluido	83,90 €

* El material de aula se presenta adaptado a cada curso. Consultar composición.



RUBIO

el Arte de aprender



Matemáticas Método Singapur®

DE 1.º A 5.º DE EDUCACIÓN PRIMARIA

Lo difícil no son las matemáticas,
sino hacerlas sencillas.

RUBIO & Método Singapur®

Los cuadernos de Matemáticas Método Singapur® de RUBIO se basan en la metodología que el mismo país lleva desarrollando durante más de 30 años y los ha llevado a encabezar los resultados de las pruebas PISA o TIMSS.

A través del desarrollo del pensamiento lógico-matemático, potencia la resolución de problemas de la vida diaria y fomenta una visión útil de las matemáticas. Basado en el enfoque CPA (concreto, pictórico y abstracto), el alumno:

- ▶ Aprende a pensar (metacognición).
- ▶ Comprende los problemas, evitando que la atención se centre en el cálculo.
- ▶ Mejora la verbalización (competencia lingüística).
- ▶ Desarrolla destrezas para el trabajo cooperativo.

Para conseguir estos objetivos, cada cuaderno cuenta con las siguientes secciones:

 Antes de empezar	Repasa los conocimientos necesarios para la unidad que comenzamos.
 Fuera del cole	Aporta ideas para reforzar lo aprendido también desde el hogar.
 Franja de aprendizaje	Plantea escenarios reales de los conceptos para aprender y sirve de referencia a la hora de llevar los conocimientos a la práctica.
 Pienso	Desarrolla el aprendizaje práctico del concepto a través de su pensamiento matemático.
 Aprendo	Asienta de forma práctica los conceptos desarrollados en la sección <i>Pienso</i> .
 Hago	Proporciona prácticas individuales y grupales para dar contexto a los conceptos.
 Franja de resolución	Refleja las etapas del proceso en la resolución de problemas.
 Con ingenio	Desarrolla destrezas de metacognición, haciendo que el aprendizaje sea significativo.
 Hacemos juntos	Favorece la consolidación de lo aprendido a través del trabajo cooperativo.
 ¿Cuánto he aprendido?	Evalúa lo aprendido en cada unidad.

- ▶ **Educación en valores:** en cada cuaderno se trabaja la educación en valores a través de un gran tema (seguridad vial, alimentación saludable, amistad, respeto al medio ambiente, cuidado personal, nuevas tecnologías...).
- ▶ **Packs de manipulativos:** Método Singapur® incorpora en su desarrollo didáctico material manipulativo para cada curso diseñado para la resolución de problemas y la mejora de la argumentación y el pensamiento crítico.

