

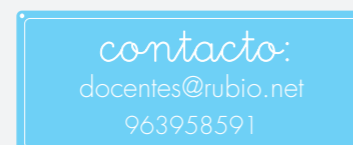
LIBROS

| | | | |
|----------------------|-------------------|--|----------------------------------|
| 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)*

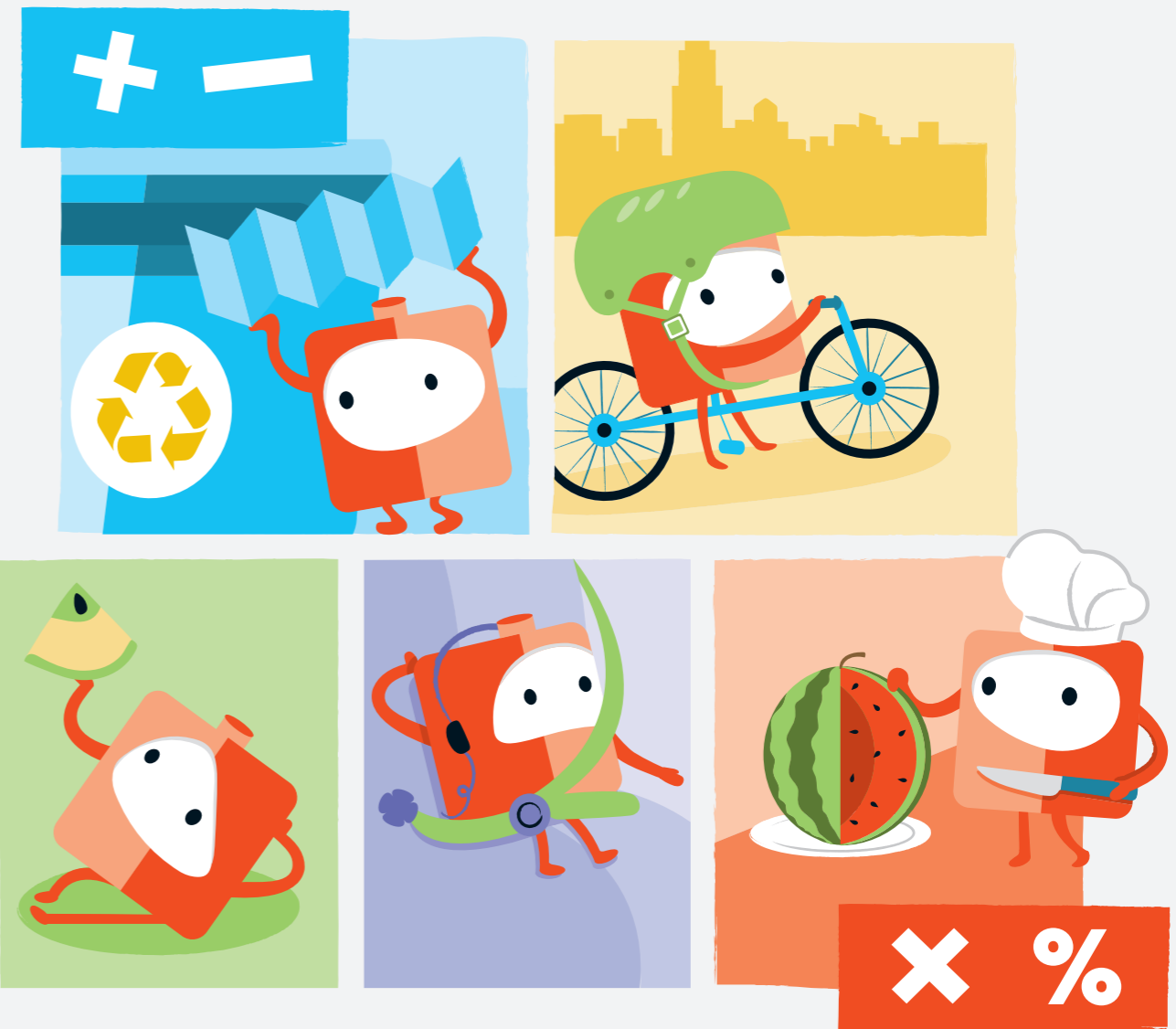
| | | |
|---|--|----------|
| <p>NUEVO MATERIAL MANIPULATIVO PARA TODOS LOS NIVELES</p> | Pack aula 1.º de Primaria (PVP por grupo de 4-5 alumnos) IVA incluido | 101,90 € |
| | Pack aula 2.º de Primaria (PVP por grupo de 4-5 alumnos) IVA incluido | 91,90 € |
| | Pack aula 3.º de Primaria (PVP por grupo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

