

NA BIBLIOTECA
PODES ATOPAR:

EL DIABLO DE LOS NÚMEROS
Hans Magnus Enzensberger
ISBN: 9788478444335

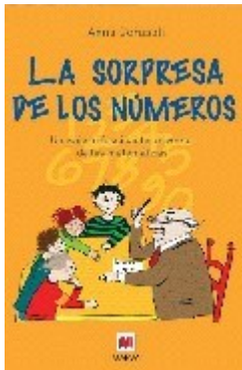


A Robert no le gustan las Matemáticas, como sucede a muchas personas, porque no las acaba de entender. Pero una noche él sueña con un diablillo que pretende iniciarle en la ciencia de los números. Naturalmente, Robert piensa que es otra de sus frecuentes pesadillas,

pero en realidad es el comienzo de un recorrido nuevo y apasionante a través del mundo de las Matemáticas. Ver otros libros del especial Lecturas Juveniles

LA SORPRESA DE LOS NÚMEROS
Anna Cerasoli
ISBN: 9788496748033

Mientras echa de menos a su querido abuelo, el pequeño Filo empieza, junto a su hermana, a elaborar sistemas de cálculo para contar los días que faltan para su regreso. Las enseñanzas de su maestra de escuela, Graziela, le han sido muy útiles, pero Filo quiere lo que pocos niños quieren: ¡más mates!



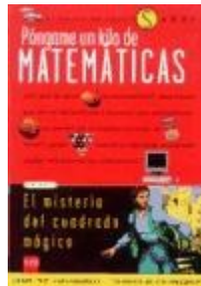
Así que en cuanto vuelve su abuelo se ponen manos a la obra. El niño se

ponen manos a la obra. El niño se

queda absolutamente absorto ante las mágicas enseñanzas que le ofrece su atento abuelo, quien con una loable capacidad para relacionar las matemáticas con los hechos diarios, va introduciendo a Filo en la magia de los números con preguntas como: «¿Qué sistema podemos establecer para tener más posibilidades de acertar en las quinielas?», «¿En qué medida aumentarían las bacterias que atacan el cuerpo de Filo si dejara de bañarse?».

PÓNGAME UN KILO DE MATEMÁTICAS
Carlos Andradás Heranz
ISBN: 8434871556

Las matemáticas están presentes en muchos aspectos de la vida cotidiana: desde el número de los latidos de nuestro corazón hasta las órbitas de los planetas. Este libro analiza e intenta dar una clarificadora visión de esta ciencia, al mismo tiempo que entretener, a través de las diferentes secciones: un relato ("El misterio del cuadrado mágico"), 20 preguntas y respuestas, la garita del sin-vergüenza, juegos, notas, test...



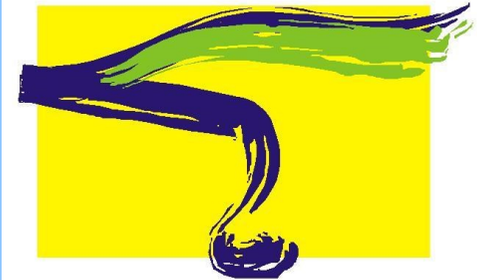
Departamento de Matemáticas

Departamento de Matemáticas
I.E.S. Castro Alobre

NA BIBLIOTECA
PODES ATOPAR:

Departamento
de Matemáticas

I.E.S. CASTRO
ALOBRE



*Las matemáticas son el
alfabeto con el cual Dios ha
escrito el Universo.*
Galileo Galilei

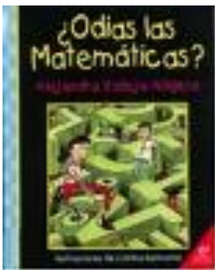
Departamento de Matemáticas

MATEMÁTICAS

¿ODIAS LAS MATEMÁTICAS?

Alejandra Vallejo-Nágera

ISBN: 9788427023840



No importa que odies las matemáticas. Sigue las instrucciones de este libro y comprueba que pueden ser más divertidas de lo que creías.

LOS MATEMÁTICOS NO SON GENTE SERIA

Claudi Alsina

Miguel De Guzmán

ISBN: 9788449700118

Texto didáctico en clave recreativa, y con mucho sentido del humor, que relata, lejos del rigor y el enigma que se



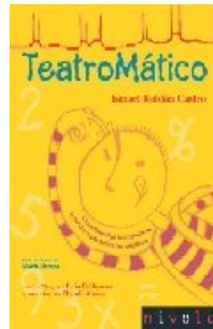
suelen asociar a las matemáticas, cómo los matemáticos han sabido aportar a esa ciencia calor e imaginación. La obra, proyectada para divertir y estimular la curiosidad del lector, constituye un excelente material de apoyo pedagógico.

Departamento de Matemáticas

TEATROMÁTICO

Ismael Roldán

ISBN: 9788496566729



Comienza el gran espectáculo Teatromático. Los actores prestarán cuerpo y voz a imponentes y centenarias señoras como la integral y su inseparable derivada así como a elegantes e impredecibles caballeros como π y e . Imagínese que un buen día se encuentra por la calle con la función seno o que, mientras aguarda su turno en la consulta del médico, a su lado se queja la incógnita x , ¿qué les diría? Las historias que aquí se

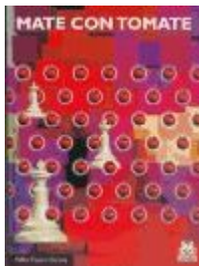
cuentan le prepararán para estas contingencias.

MATE CON TOMATE

Pablo Castro Girona

ISBN: 8480195371

Divertido y ameno, este libro, plagado de ejercicios y ejemplos sobre el mate, está pensado para los más pequeños o para aquellos que, sin importar su edad, juegan al ajedrez y desean perfeccionar su mate. ¿Qué es un mate? ¿Cuáles son las figuras de mate? ¿Cómo realizar mates en una o en dos jugadas?, descúbralo a través de los muchos ejercicios y las soluciones presentados en el libro.



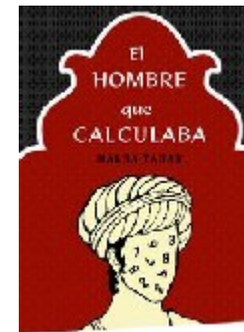
EL HOMBRE QUE CALCULABA

Malba Tahan

ISBN: 9788498670677

Beremiz Samir, *el hombre que calculaba*, enfrenta un sinnúmero de desafíos en el marco de un antiquísimo Irak, habitado por

califas, jeques y visires. En cada uno de los relatos, Samir demuestra su dominio sobre los números, pero esa sabiduría va acompañada por una reflexión que siempre tiene una razón ética, de justicia, que hace desaparecer el problema y el desacuerdo entre los hombres, que muchas veces se deben a cuestiones insignificantes. Y es que



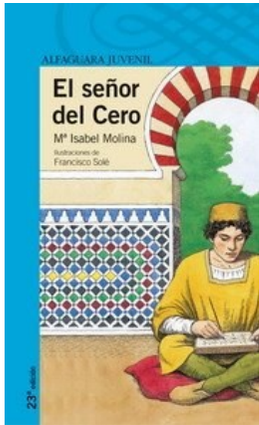
Samir es un hombre sabio, un hombre de paz que no busca el poder sino la tranquilidad de vivir una vida plena y feliz.

Departamento de Matemáticas



MATEMÁTICAS

EL SEÑOR DEL CERO
M^a Isabel Molina
ISBN:9788420464930

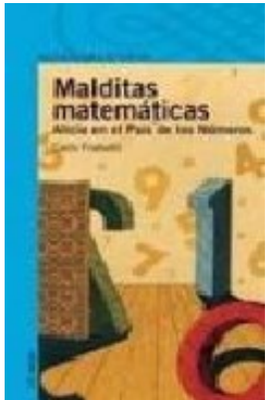


Corre el siglo X y, en la Península, el Califato de Córdoba irradia un gran esplendor cultural. En este escenario, José, un joven mozárabe que posee una sorprendente capacidad para el cálculo, se ve obligado a abandonar su tierra.

MALDITAS MATEMÁTICAS

Carlo Fabretti
ISBN: 9788420464954

Alicia detesta las matemáticas y piensa que no sirven para nada... hasta que un día un extraño personaje, que resulta ser Lewis Carroll, el autor de Alicia en el País de las Maravillas, la lleva a conocer el País de los Números.

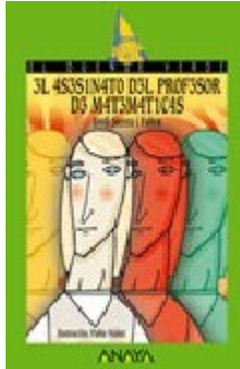


Departamento de Matemáticas

EL ASESINATO DEL PROFESOR DE MATEMÁTICAS

Jordi Sierra I Fabra
ISBN: 9788420712864

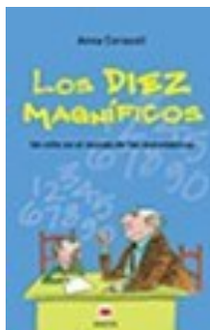
Un profesor propone a sus alumnos un juego como examen para aprobar las matemáticas. El viernes por la tarde, el profesor muere, pero, antes de fallecer, comenta a sus alumnos que el sobre que hay en su bolsillo les indicará cómo buscar a su asesino. No deben fallarle...



LOS DIEZ MAGNÍFICOS

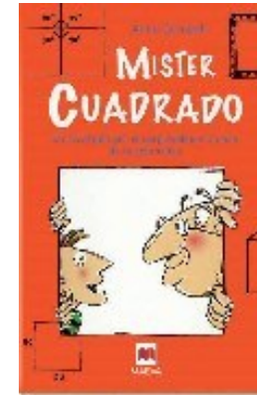
Anna Cerasoli
ISBN: 978-84-96231-27-6

Un niño en el mundo de las matemáticas. El abuelo de Filo es un profesor de matemáticas jubilado, cuya pasión por los números es tal que necesita compartir sus conocimientos y lo hace con su nieto, al que le enseña viajando por la historia desde sus orígenes, los principios básicos de las matemáticas, la vida de los matemáticos y todo lo referente a este mundo, mediante ejemplos que nos encontramos diariamente en nuestras vidas



MISTER CUADRADO

Anna Cerasoli
ISBN: 978-84-92695-09-6



Desde su función primaria en geometría hasta su uso en el arte, pasando por sus connotaciones metafísicas, el cuadrado ha dado pie a una larga serie de elucubraciones desde la época de la Grecia clásica hasta la edad contemporánea. Por eso, cuando Filo y su abuelo entablan sus largas y fructíferas

conversaciones sobre esta figura perfecta y enigmática, el lector queda tan embaucado como el niño que descubre por vez primera los misterios que encierra. El abuelo, despertando la curiosidad y la creatividad de su nieto, lo invita a un viaje fascinante a través del mundo del conocimiento y de la abstracción matemática.

A CIENCIA DESDE O PUNTO DE MIRA
Jorge Mira
ISBN: 978-84-936676-9-6

Departamento de Matemáticas