



:: DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES::

PLA ANUAL DE FOMENT LECTOR

CURS 2023-2024

ACTIVITAT	CURS/GRUP	DATA	PROFESSORAT
<p>Malditas matemáticas (de C. Frabetti, en ed. Alfaguara juvenil, Madrid, 2000).</p> <p>El dimoni dels nombres (de Hans Magnus Enzensberger, en ed. Siruela, Madrid, 2007).</p> <p>Matecuentos. Cuentamates (cuentos con problemas), de Joaquín Collantes Hernández i Antonio Pérez Sanz, en Nivola Libro y Ediciones, Madrid, 2005.</p>	1er	Tot el curs	Departament
<p>L'assassinat del professor de Matemàtiques (de Jordi Sierra i Fabra, en ed. Barcanova, col. Antaviana nova, 2011).</p> <p>El crim de la hipotenusa (d'Emili Teixidor, en Editorial Cruïlla, Barcelona, 2009).</p> <p>Bruno y la casa del espejo, de Ricardo Gómez (ed. Alfaguara, 2000</p> <p>Treballar el còmic: "Científicas: Pasado, presente y futuro"</p> <p>Cada mes treballem una dona científica. Els alumnes preparen un xicotet treball respecte a l'obra d'aquest personatge.</p>	2n	Tot el curs	Departament
<p>El gran juego (de C. Frabetti, en ed. Alfaguara, Serie Roja, Madrid, 2007).</p> <p>Galileo (de Stillman Drake, en Alianza Editorial,</p>	3er	Tot el curs	Departament

<p>Madrid, 1991).</p> <p>El club de la hipotenusa: un paseo por la historia de las matemáticas a través de las anécdotas más divertidas (de Claudi Alsina, en ed. Ariel, Barcelona, 2008).</p>			
<p>La fórmula preferida del profesor (de Yogo Ogawa, en ed. Funambulista, Madrid, 2008).</p> <p>Póngame un kilo de matemáticas (de Carlos Andradás, en ed. SM, col. El Barco de Vapor, Serie Roja, Madrid, 2003).</p> <p>Los matemáticos no son gente seria, de Claudi Alsina i Miguel de Guzmán, en Rubes Editorial, Barcelona, 1996.</p> <p>També es treballaran notícies d'àmbit científic que vagen trobant a la premsa.</p>	<p>4rt</p>	<p>Tot el curs</p>	<p>Departament</p>