

Números increíbles

NÚMEROS INCREÍBLES



«Ian Stewart explica las ideas más complicadas
de forma amena y brillante.»
New Scientist

Ian Stewart

CRÍTICA

Fecha de publicación: 5 abril, 2016

Editor: Editorial Crítica

Autor: Ian Stewart

Idioma: Español

PDF

Imagina un número tan largo que, si lo escribieras, ocuparía todo el universo. Aquí lo vas a encontrar, junto a todo tipo de números –reales, imaginarios, racionales, irracionales, positivos, negativos, simples y complejos–. Ian Stewart explora las asombrosas propiedades de números que van del cero al infinito y nos enseña cómo han cambiado a lo largo de la historia. El Profesor Stewart nos guía en el descubrimiento de los códigos matemáticos, los sudoku, el cubo de Rubik, la escala musical y cómo un tipo de infinito puede ser mayor que otro. Asimismo, descubre que vivimos en un espacio en once dimensiones. Números increíbles maravillará a los fanáticos de los números y convertirá a aquellos que creen no serlo.

<http://tezfiles.com/file/a7a86670aa02b/YU6un82LO.pdf.rar>