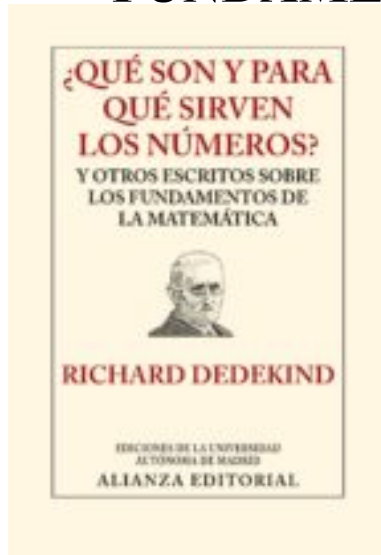


# ¿QUE SON Y PARA QUE SIRVEN LOS NUMEROS? Y OTROS ESCRITOS SOBRE LO S FUNDAMENTOS DE LA MATEMATICA



<b>Autor:</b>	RICHARD DEDEKIND
<b>Traductor:</b>	JOSÉ FERREIRÓS DOMÍNGUEZ
<b>Lengua:</b>	CASTELLANO
<b>Plaza de edición:</b>	ES
<b>Nº de páginas:</b>	216 págs.
<b>Año edición:</b>	2014
<b>Categoría:</b>	Ciencias
<b>ISBN:</b>	9788420678580
<b>Editorial:</b>	ALIANZA EDITORIAL

[¿QUE SON Y PARA QUE SIRVEN LOS NUMEROS? Y OTROS ESCRITOS SOBRE LO S FUNDAMENTOS DE LA MATEMATICA.pdf](#)

[¿QUE SON Y PARA QUE SIRVEN LOS NUMEROS? Y OTROS ESCRITOS SOBRE LO S FUNDAMENTOS DE LA MATEMATICA.epub](#)

Al contestar una de las preguntas más elementales que se pueden plantear: ¿QUÉ SON Y PARA QUÉ SIRVEN LOS NÚMEROS?, Julius Wilhelm, RICHARD DEDEKIND (1831-1916), trata de responder al viejo problema de fundamentar la matemática. Algebrista de primer orden y precursor de los enfoques estructurales de nuestro siglo, el autor delinea simultáneamente el marco general de su concepción de toda la matemática pura: la aritmética, el álgebra, el análisis encuentran un fundamento común en la teoría de conjuntos y aplicaciones. La presente edición de este clásico publicado por primera vez en 1888, incluye otros trabajos suyos como □Continuidad y números irracionales□, □Fragmentos sobre aritmética y teoría de conjuntos□. Asimismo, presenta una selección de su correspondencia con Lipschitz, Weber y Keferstein, y un completo estudio introductorio de José Ferreirós.