

DESARROLLO DE CONCEPTOS BASICOS MATEMATICOS Y CIENTIFICOS EN LOS NIÑOS (7ª ED.)



Categoría:	Psicología y Pedagogía
Plaza de edición:	MADRID
ISBN:	9788471120564
Autor:	K. LOVELL
Traductor:	ORENCIO MANZANO SANCHEZ
Año edición:	1999
Lengua:	CASTELLANO
Nº de páginas:	216 págs.
Editorial:	MORATA

[DESARROLLO DE CONCEPTOS BASICOS MATEMATICOS Y CIENTIFICOS EN LOS NIÑOS \(7ª ED.\).pdf](#)

[DESARROLLO DE CONCEPTOS BASICOS MATEMATICOS Y CIENTIFICOS EN LOS NIÑOS \(7ª ED.\).epub](#)

Esta obra representa una combinación ideal de teoría y práctica en la que se trata el problema de la formación general del concepto; la lógica y la intuición desde el punto de vista de los fundamentos matemáticos; el camino para ayudar al niño en la comprensión del número y de las operaciones numéricas evaluándose diversos procederes a la luz de los trabajos de PIAGET; el desarrollo de los conceptos de sustancia, peso, tiempo, velocidad, espacio y las medidas de longitud, superficie y volumen. Constituye un libro -pedagógico, claro, no dogmático y lleno de buen sentido- cuyo estudio será útil, tanto a los profesores en ejercicio como a los que realizan su formación docente.