

Paradojas y juegos (Juegos (gedisa))

Nicholas Falsetta ofrece aquí una amplia gama de paradojas de todos los tiempos, desde la antigua Grecia hasta la actualidad, entre las que encontramos construcciones geométricas enigmáticas, imágenes figuradas que producen vértigo -como las de Escher- o las misteriosas anamorfosis escondidas en muchos cuadros de grandes pintores renacentistas y barrocos. Además desafía nuestra capacidad deductiva y de cálculo con paradojas de números y verdades lógicas imposibles y construye terribles enigmas nuevos a partir de secretas reglas de juego. Esta feliz combinación convierte a este libro en una fuente inagotable de información y diversión, pensada y escrita para todos los lectores que desean aprender cómo superar las trampas de las verdades aparentes.

Paradojas y juegos (Juegos (gedisa)) por Nicholas Falletta fue vendido por EUR 11,50 cada copia. El libro publicado por GEDISA. Contiene 224 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Paradojas y juegos (Juegos (gedisa))
- ISBN: 8474322472
- Fecha de lanzamiento: January 1, 2015
- Número de páginas: 224 páginas
- Autor: Nicholas Falletta
- Editor: GEDISA

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Paradojas y juegos (Juegos (gedisa)) en línea. Puedes leer Paradojas y juegos (Juegos (gedisa)) en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

Paradoja de Russell

Dr. Adolfo Vásquez Rocca. Epistemología y Lógica. Paradojas Autorreferenciales o Argumentos Recursivos. En términos lógicos, las expresiones autorreferentes ...

Gardner, Martin « Biblioteca Escéptica

Martin Gardner nació en Tulsa, Oklahoma (Estados Unidos) el 21 de octubre de 1914. Estudió filosofía y después de graduarse se dedicó al periodismo.

Lógica Contemporánea

Dr. Adolfo Vásquez Rocca. Epistemología y Lógica. Paradojas Autorreferenciales o Argumentos Recursivos. En términos lógicos, las expresiones autorreferentes ...

Las ciencias sociales y el problema de la complejidad

Dossier: La sociedad compleja: el pensamiento científico y la práctica sensitiva . Las ciencias sociales y el problema de la complejidad . Myriam Cardozo Brum

Matemáticos « Ciencia y Ficción: Biblioteca de Ciencias

Aczel, Amir D.: El artista y el matemático : La historia de Nicolás Bourbaki, el genio matemático que nunca existió. Barcelona : Gedisa, [2009]

LA ESCUELA COMO ESPACIO DE CIUDADANÍA

RESUMEN. La investigación 1 que se presenta, expone los resultados de las representaciones de ciudadanía que construyen niños y niñas de 4 a 10 años de edad, en ...

Manual de Terapia Sistémica. Principios y herramientas de ...

Reseña: Manual de Terapia Sistémica. Principios y herramientas de intervención. Alicia Moreno (Ed.) Bilbao: Desclée De Brouwer, 2014 (597 páginas).

ETNOGRAFÍA

El oficio de la mirada y ... los europeos se mueven de su territorio y sus paradojas internas ... 1988 Realidad mental y mundos posibles. Editorial . Gedisa ...

Curriculum

CURRICULUM VITAE Manuel Gil Antón 2012 Datos Generales Fecha y lugar de nacimiento México, DF, noviembre 9, 1955 Institución de adscripción Centro de Estudios ...

‘La narración oral sucede en la mirada de quien escucha ...

Antes de los libros, hubo voces. La memoria era un canto. Los aedos de la Antigua Grecia y más tarde los rapsodas, los bardos celtas, los juglares y trovadores de la ...