

Tags: Arte e matematica. Metafore, analogie, rappresentazioni, identità tra due mondi possibili libro pdf download, Arte e matematica. Metafore, analogie, rappresentazioni, identità tra due mondi possibili scaricare gratis, Arte e matematica. Metafore, analogie, rappresentazioni, identità tra due mondi possibili epub italiano, Arte e matematica. Metafore, analogie, rappresentazioni, identità tra due mondi possibili torrent, Arte e matematica. Metafore, analogie, rappresentazioni, identità tra due mondi possibili leggere online gratis PDF

Arte e matematica. Metafore, analogie, rappresentazioni, identità tra due mondi possibili PDF

Bruno D'Amore



Questo è solo un estratto dal libro di Arte e matematica. Metafore, analogie, rappresentazioni, identità tra due mondi possibili. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Bruno D'Amore
ISBN-10: 9788822041760
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 3457 KB

DESCRIZIONE

Esiste una forte relazione fra il mondo dell'arte figurativa e il mondo della matematica. L'arte e la matematica sono, infatti, creazioni umane che hanno alla base la fantasia e un linguaggio rigoroso. Questo libro propone un'interessante dimostrazione del loro legame e della loro mutua interazione che, dalle pitture rupestri a oggi, ha prodotto innumerevoli capolavori e ispirazioni geniali. L'autore ripercorre la storia dell'arte intrecciandola a quella della matematica e mettendo in luce i numerosi punti in comune, con un approccio originale e fecondo che solo un matematico critico d'arte poteva immaginare. Lo scopo è quello di contribuire alla definitiva messa al bando della stolta idea delle "due culture": la cultura umana è unica e si arricchisce anche grazie alla diversità delle sue forme di espressione.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

ARTE E MATEMATICA. METAFORE, ANALOGIE, RAPPRESENTAZIONI, IDENTITA' TRA I MONDI POSSIBILI. d'amore bruno Disponibilità: solo 1 copia disponibile, compra subito!

Arte e matematica. Metafore, analogie, rappresentazioni, identità tra due mondi possibili. È questo l'ultimo libro di Bruno D'Amore che esplora due storie, quella ...

**ARTE E MATEMATICA. METAFORE, ANALOGIE, RAPPRESENTAZIONI, IDENTITÀ TRA
DUE MONDI POSSIBILI**

[Leggi di più ...](#)