



David Acheson

## **1089 e altri numeri magici**

Un viaggio sorprendente nella matematica

Collana a cura di Lisa Vozza e Federico Tibone.

Chiavi di lettura

2009

### **L'autore**

Professore di matematica al Jesus College di Oxford, studia la dinamica dei fluidi e i sistemi caotici, ha dimostrato diversi teoremi ed è un appassionato divulgatore della materia. Nel tempo libero suona la chitarra elettrica.

### **L'opera**

Tutto quello che bisogna sapere sul mondo dei numeri: un libro inusuale, in cui le formule e i concetti che a scuola appaiono ostici o misteriosi acquistano vivacità e chiarezza. Si parte da zero (anzi, da 1089) per arrivare fino all'equazione più bella e stupefacente di tutte. E, strada facendo, si trova una spiegazione del «trucco indiano della corda», con l'unico caso al mondo di teorema presentato da un pinguino che suona la chitarra elettrica. Si scopre come i numeri entrano in gioco nella scienza, dal suono delle corde vibranti alle orbite dei pianeti, e pure nella vita quotidiana, dalla forma delle lattine di bibita alle previsioni del tempo. Un racconto spigliato che con tante illustrazioni spiritose trasmette il piacere della matematica, palestra di razionalità per capire meglio il mondo.

### **1 Tutti volumi e versioni**

I prezzi, comprensivi di IVA, possono variare senza preavviso.

In mancanza di indicazione l'opera è a aliquota 4% in regime di IVA assolta all'origine.

---

### **Volume unico**

Pagine: 176 ISBN: 9788808063335

Disponibile in 5 gg lavorativi

[chiudi](#)

[Mostra carrello](#)