Facile, anzi... difficilissimo! I problemi irrisolti della matematica libro PDF

Giorgio Balzarotti



TAGS: Facile, anzi... difficilissimo! I problemi irrisolti della matematica libro pdf download, Facile, anzi... difficilissimo! I problemi irrisolti della matematica epub italiano, Facile, anzi... difficilissimo! I problemi irrisolti della matematica epub italiano, Facile, anzi... difficilissimo! I problemi irrisolti della matematica leggere online gratis PDF

Se vuoi scaricare questo libro, clicca sul link qui sotto!

-SCARICARE--LEGGERE ONLINE-

Chi mai negherebbe l'affermazione che ogni numero pari è la somma di due numeri primi? Anche sforzandosi non viene alla mente nessun contro esempio. Si tratta della congettura di Goldbach che, pur nella sua semplicità espositiva, non è mai stata dimostrata. In questo libro vengono presentati alcuni problemi ancora aperti che destano l'interesse e la curiosità del lettore e, perché no, la sua voglia di cimentarsi in una loro dimostrazione. Dopo aver affrontato in modo scrupoloso i trentatré problemi di Ibn al-Khaww?m, i ventitré di Hilbert e i sette di Clay, gli autori propongono numerosi altri quesiti matematici ancora irrisolti, suddividendoli in capitoli ricchi di spiegazioni, curiosità e cenni storici. Molti problemi descritti sono recentissimi, altri esistono da decenni se non da centinaia di anni, ma tutti hanno il fascino di aver resistito energicamente all'attacco dei matematici. Per chi ha la passione per la matematica, la sfida a trovare la dimostrazione di ogni teorema è lanciata!

Pubblicato: 12/07/2018 Formato: PDF, EPUB, MOBI

Lingua: **Italiano**Dimensioni: **1527 KB**

I problemi irrisolti della matematica: ... Facile, anzi... difficilissimo!. I problemi irrisolti della matematica. ... Per chi ha la passione per la matematica, ...

Facile, anzi difficilissimo: I problemi irrisolti della matematica eBook: Giorgio Balzarotti, Paolo Pietro Lava: Amazon.de: Kindle-Shop
Scopri le ultime uscite e tutti gli altri libri scritti da Giorgio Balzarotti.