

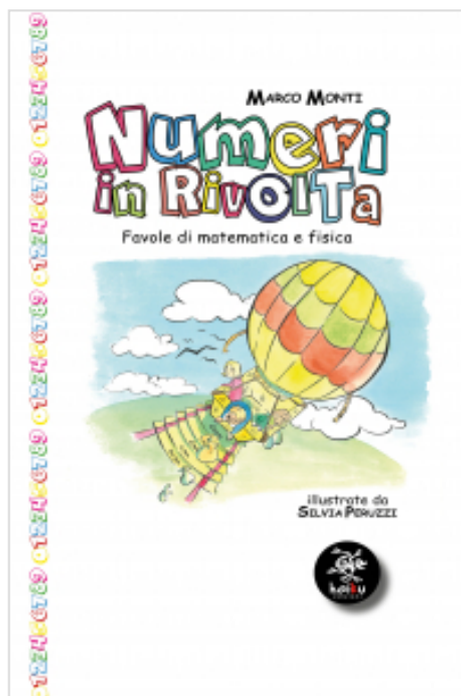


NARRATIVA

NUMERI IN RIVOLTA

Favole di matematica e fisica

di *Marco Monti*

Editore: **HAIKU**Pagine: **162**Formato: **13x20**Prezzo: **13.50 €**Pubblicazione: **05/12/2018**ISBN: **9788898149414**

NARRATIVA CONTEMPORANEA, LETTERATURA E
NARRATIVA, RACCONTI, RACCONTI E ANTOLOGIE

Se foste così timidi a rivelare i vostri veri sentimenti, potreste imparare a scrivere "ti amo" con un codice segreto: in algebra. E anche se scopriste che il sole al tramonto non è lì dove avevate sempre pensato di vederlo, accettereste questa rivelazione con molta più gioia che sconforto. La matematica e la fisica presentate in queste 13 favole rivolte a tutti vi appariranno materie molto meno ostiche del previsto. Così, fra numeri rivoltosi e meravigliosi frattali, conoscerete la storia della più tenera e saggia fra i segni di punteggiatura: la virgola. Imparerete a calcolare il minimo comune multiplo attraverso la lezione di due insegnanti d'eccezione: il macellaio e il cocomeraro. E vi sembrerà addirittura normale poter vivere a testa in giù... o sopportare quattro elefanti africani sulle spalle!

L'AUTORE

nasce a Roma nel 1959. È ingegnere meccanico. Ci tiene a dire che soffre della sindrome ADHD per dimostrare che, pure nelle difficoltà, studiare è facile e divertente, oltre che utile. Scrive da sempre in algebra e insegna per passione con il progetto di costruire la sua "Palestra culturale". Ha costruito un triangolo di Sierpinsky con 6561 pezzi di legno per 60 mq di superficie. Ha in programma di entrare nel Guinness World Records con un triangolo di 19683 pezzi per 240 mq. Per Edizioni Haiku ha pubblicato "Numeri in rivolta. Favole di matematica e fisica" (2018).