log sen C = log c + log sen A + colo 2327 log 212,69 = 7,047 og sen 62°28'30" = olog 354,86 = 3,4499

## IVIIIOI Poesia Matemática

3548 - 54 6 - 734 2,5500570 1,7252189-3 1991 20 colog 3, 449 9430 ∆=2015 3275633

Ser 2015-E



## Resumo de Poesia Matematica

Aclamada em todo o país, a obra de Millôr conquista, há décadas, uma popularidade excepcional. Poesia Matemática é um dos seus mais consagrados livros. E não é para menos. Poucos escritores teriam a inventividade necessária para supor uma história de amor, tão bonita quanto inusitada, no cenário improvável de um livro de matemática.

Com seus versos imersos numa dimensão fantástica, repletos de imaginação, o poema condensa, a uma só vez, diferentes qualidades de Millôr: a criatividade, a sagacidade e, é claro, uma boa dose de humor.

Acesse aqui a versão completa deste livro