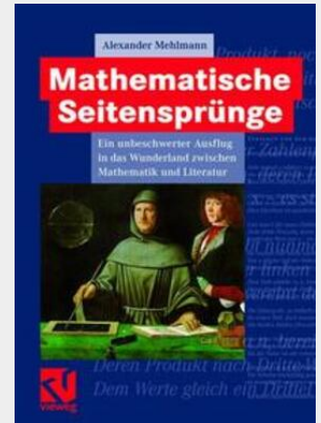


Mehlmann

## Mathematische Seitensprünge

Ein unbeschwerter Ausflug in das Wunderland zwischen Mathematik und Literatur

Die Mathematischen Seitensprünge sind ein faszinierender Spaziergang zwischen Mathematik und Literatur. Von den Modellen zur Geometrie der Hölle (Dantes La Divina Commedia), über Petrarcas Systematik des Canzoniere, der Mathematik der Teufelswette (Goethes Faust) bis zu den spieltheoretischen Mustern der Mythologie spannt sich der Bogen dieser populärwissenschaftlichen Einführung in die poetische Mathematik. Das Buch wendet sich an ein Publikum, das bereit ist, literarische Motive aus dem Blickwinkel der Mathematik zu betrachten und sich andererseits auch auf poetischem Weg der Faszination Mathematik zu nähern. Die Stationen dieser Reise folgen einer wohltemperierten, mathematischen Partitur, die es vermag, sowohl der Literatur als auch der Mathematik interessante Noten abzugewinnen.



**34,99 €**

32,70 € (zzgl. MwSt.)

*Kurzfristig nicht lieferbar, wird unverzüglich nach Lieferbarkeit versandt.*

**Artikelnummer:** 9783834801753

**Medium:** Buch

**ISBN:** 978-3-8348-0175-3

**Verlag:** Vieweg & Teubner

**Erscheinungstermin:** 04.10.2007

**Sprache(n):** Deutsch

**Auflage:** 2007

**Produktform:** Gebunden

**Gewicht:** 503 g

**Seiten:** 172

**Format (B x H):** 170 x 244 mm

