



Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführlichen Erklärungen und zahlreichen Beispielen



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführlichen Erklärungen und zahlreichen Beispielen

Martin Brandenburg

Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführlichen Erklärungen und zahlreichen Beispielen
Martin Brandenburg

 [Download Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführ ...pdf](#)

 [Online lesen Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausfü ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführlichen Erklärungen und zahlreichen Beispielen Martin Brandenburg

356 Seiten

Kurzbeschreibung

Die Kategorientheorie deckt die innere Architektur der Mathematik auf. Dabei werden die strukturellen Gemeinsamkeiten zwischen mathematischen Disziplinen und ihren spezifischen Konstruktionen herausgearbeitet.

Dieses Buch gibt eine systematische Einführung in die Grundbegriffe der Kategorientheorie. Zahlreiche ausführliche Erklärungstexte sowie die große Menge an Beispielen helfen beim Einstieg in diese verhältnismäßig abstrakte Theorie. Es werden viele konkrete Anwendungen besprochen, welche die Nützlichkeit der Kategorientheorie im mathematischen Alltag belegen. Jedes Kapitel wird mit einem motivierenden Text eingeleitet und mit einer großen Aufgabensammlung abgeschlossen. An Vorwissen muss der Leser lediglich ein paar Grundbegriffe des Mathematik-Studiums mitbringen. Die vorliegende zweite vollständig durchgesehene Auflage ist um ausführliche Lösungen zu ausgewählten Aufgaben ergänzt.

Buchrückseite

Die Kategorientheorie deckt die innere Architektur der Mathematik auf. Dabei werden die strukturellen Gemeinsamkeiten zwischen mathematischen Disziplinen und ihren spezifischen Konstruktionen herausgearbeitet.

Dieses Buch gibt eine systematische Einführung in die Grundbegriffe der Kategorientheorie. Zahlreiche ausführliche Erklärungstexte sowie die große Menge an Beispielen helfen beim Einstieg in diese verhältnismäßig abstrakte Theorie. Es werden viele konkrete Anwendungen besprochen, welche die Nützlichkeit der Kategorientheorie im mathematischen Alltag belegen. Jedes Kapitel wird mit einem motivierenden Text eingeleitet und mit einer großen Aufgabensammlung abgeschlossen. An Vorwissen muss der Leser lediglich ein paar Grundbegriffe des Mathematik-Studiums mitbringen. Die vorliegende zweite vollständig durchgesehene Auflage ist um ausführliche Lösungen zu ausgewählten Aufgaben ergänzt.

Der Autor

Dr. Martin Brandenburg arbeitet an der Schnittstelle zwischen Algebraischer Geometrie und Kategorientheorie. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Dr. Martin Brandenburg arbeitet an der Schnittstelle zwischen Algebraischer Geometrie und Kategorientheorie.

Download and Read Online Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführlichen Erklärungen und zahlreichen Beispielen Martin Brandenburg #1B83X75ELPF

Lesen Sie Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführlichen Erklärungen und zahlreichen Beispielen von Martin Brandenburg für online ebook Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführlichen Erklärungen und zahlreichen Beispielen von Martin Brandenburg Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführlichen Erklärungen und zahlreichen Beispielen von Martin Brandenburg Bücher online zu lesen. Online Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführlichen Erklärungen und zahlreichen Beispielen von Martin Brandenburg ebook PDF herunterladen Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführlichen Erklärungen und zahlreichen Beispielen von Martin Brandenburg Doc Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführlichen Erklärungen und zahlreichen Beispielen von Martin Brandenburg Mobipocket Einführung in die Kategorientheorie: Mit ausführlichen Erklärungen und zahlreichen Beispielen von Martin Brandenburg EPub