



L'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands

Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès

↓ Télécharger

📖 Lire En Ligne

L'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès

La pensée mathématique offre un panorama impressionnant de recherches dans les multiples directions dessinées par les réorganisations successives que la matière a connues. Cet ouvrage porte un éclairage philosophique et historique sur certains développements qui donne un sens aux transformations subies par la pensée mathématique au cours du temps pour actualiser le portrait déjà ancien de "l'unité des mathématiques". Deux mouvements symétriques d'unification se sont produits en mathématiques. Le premier est l'aboutissement du long chemin qui, depuis les Grecs, a tendu à résoudre l'opposition de la géométrie et de l'arithmétique, puis de la géométrie et de l'algèbre. Le second mode d'unification date de la fin des années 1960. Via la géométrie algébrique, il tend à reconstruire l'ensemble des mathématiques sur la base des correspondances de Langlands, lesquelles résorbent intégralement l'opposition de l'algèbre et de l'analyse, et constituent un fabuleux dictionnaire pour la physique de demain. L'unification des mathématiques introduit le non-mathématicien à ce double mouvement qui inspire, par ailleurs, une nouvelle philosophie.

↓ [Télécharger L'unification des mathématiques : Algèbres géom ...pdf](#)

📖 [Lire en Ligne L'unification des mathématiques : Algèbres gé ...pdf](#)

L'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands

Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès

L'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès

La pensée mathématique offre un panorama impressionnant de recherches dans les multiples directions dessinées par les réorganisations successives que la matière a connues. Cet ouvrage porte un éclairage philosophique et historique sur certains développements qui donne un sens aux transformations subies par la pensée mathématique au cours du temps pour actualiser le portrait déjà ancien de "l'unité des mathématiques". Deux mouvements symétriques d'unification se sont produits en mathématiques. Le premier est l'aboutissement du long chemin qui, depuis les Grecs, a tendu à résoudre l'opposition de la géométrie et de l'arithmétique, puis de la géométrie et de l'algèbre. Le second mode d'unification date de la fin des années 1960. Via la géométrie algébrique, il tend à reconstruire l'ensemble des mathématiques sur la base des correspondances de Langlands, lesquelles résorbent intégralement l'opposition de l'algèbre et de l'analyse, et constituent un fabuleux dictionnaire pour la physique de demain. L'unification des mathématiques introduit le non-mathématicien à ce double mouvement qui inspire, par ailleurs, une nouvelle philosophie.

Téléchargez et lisez en ligne L'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès

Reliure: Broché

Download and Read Online L'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès #R0B86QYLM24

Lire L'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands par Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès pour ebook en ligneL'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands par Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres L'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands par Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès à lire en ligne.Online L'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands par Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès ebook Téléchargement PDFL'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands par Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès DocL'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands par Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès MobipocketL'unification des mathématiques : Algèbres géométriques, géométrie algébrique et philosophie de Langlands par Daniel Parrochia, Artibano Micali, Pierre Anglès EPub

R0B86QYLM24R0B86QYLM24R0B86QYLM24