

Plongée dans les magmas

Titre(s): Plongée dans les magmas [[périodique]] / Jean-Paul Delahaye

Ensemble : Pour la science 572

Autre(s) auteur(s) : Delahaye, Jean-Paul

Editeur, producteur : 01/06/25

Description matérielle : pp.72-77

ISSN : 0153-4092

Note sur la description matérielle : 6

Résumé ou extrait : Les magmas sont les structures algébriques les plus simples. Pourtant, l'étude des relations entre les équations qu'ils vérifient est un immense défi qui se révèle mathématiquement fécond.

Sujet - Nom commun : Algèbre
Magmas