

Eléments d'histoire des mathématiques

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Eléments d'histoire des mathématiques / Bourbaki, Nicolas

Auteur(s) : Bourbaki, Nicolas

Publication : Berlin : Springer

Date de copyright : C 2007

Description matérielle : 376 p. ; 24 cm

ISBN : 978-3-540-33938-0

Classification décimale Dewey : 510.9 23

Note sur les bibliographies et les index : Index

Bibliogr. p. 342-365

Résumé ou extrait : Ce volume rassemble les notes historiques parues dans les différents livres des éléments de mathématique de l'auteur. Elles concernent donc l'ensemble des matières abordées dans ce traité : théorie des ensembles, algèbre, topologie, fonctions d'une variable réelle, espaces vectoriels topologiques, intégration, algèbre commutative, groupes et algèbres de Lie.

Sujet(s) : mathématiques : discipline
histoire

Sujet - Nom commun : Mathématiques -- Histoire