

Éléments de mathématique. 1, Théorie des ensembles

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Éléments de mathématique. 1, Théorie des ensembles / Bourbaki, Nicolas

Auteur(s) : Bourbaki, Nicolas

Mention d'édition : Réimpression inchangée de l'éd. de 1970

Editeur, producteur : Berlin : Springer, cop. 2006

Description matérielle : pagination multiple ; 24 cm

Collection : Éléments de mathématique 1

ISBN : 978-3-540-34034-8

Classification décimale Dewey : 511.322 23

Note sur les bibliographies et les index : Réimpr. de l'édition originale de 1970

Index

Bibliogr. en fin de chapitres

Note sur l'original reproduit : Réimpression de l'éd. de : Paris : Hermann, 1970

Résumé ou extrait : Ce volume présente les fondements axiomatiques de la théorie des ensembles. Il comprend : la description de la mathématique formelle ; la théorie des ensembles ; les ensembles coordonnés, les cardinaux, les nombres entiers ; les structures. Il contient également un fascicule de résultats et une note historique.

Sujet(s) : théorie des ensembles
mathématiques : discipline
ensemble : mathématique

Sujet - Nom commun : Théorie des ensembles