

Arithmétique : primalité et codes, théorie analytique des nombres, équations diophantiennes, courbes elliptiques

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Arithmétique : primalité et codes, théorie analytique des nombres, équations diophantiennes, courbes elliptiques / Hindry, Marc

Editeur, producteur : Paris : Calvage et Mounet, 2008

Description matérielle : XVI-327 p. ; 24 cm

Collection : Tableau noir

ISBN : 978-2-91-635204-6

Appartient à la collection : Tableau noir

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 301-305
Index

Note sur le contenu : Manuel

Résumé ou extrait : Sommaire : structures finies. Applications : algorithmes, primalité et factorisation des codes. Algèbre et équations diophantiennes. Théorie analytique des nombres. Courbes elliptiques. Développements et problèmes ouverts. Factorisation. Géométrie projective élémentaire. Théorie de Galois.

Sujet(s) : arithmétique
théorie analytique
équation