

Instruments scientifiques à travers l'histoire

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Instruments scientifiques à travers l'histoire / sous la dir. d' Elisabeth Hébert ; avec les contributions de Anne Amiot, Eliane Andrieu, Evelyne Barbin... [et al.]

Autre(s) auteur(s) : Hébert, Elisabeth
Hébert, Elisabeth (1949-...)

Adresse bibliographique : Paris : Ellipses, 2004

Description matérielle : 1 vol. (495 p.) : ill. en noir ; 24 cm

Collection : IREM - histoire des mathématiques ISSN 1298-1907

ISBN : 2-7298-1804-9

Appartient à la collection : IREM - histoire des mathématiques ISSN 1298-1907

Titre de forme : [Congrès. 2001. Rouen.]

Note(s) : Français

"Publié à partir des actes du colloque ""Les instruments scientifiques dans le patrimoine : quelles mathématiques ?"" qui s'est tenu les 6, 7 et 8 avril 2001 à l'UFR des sciences de Rouen"

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 483-488

Sujet - Nom commun : Appareils et instruments scientifiques -- Histoire
Mesures physiques -- Histoire