

L'évolution des idées en physique

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : L'évolution des idées en physique [Texte imprimé] : des premiers concepts aux théories de la relativité et des quanta / Albert Einstein, Léopold Infeld ; traduit de l'anglais par Maurice Solovine ; préface d'étienne Klein

Auteur(s) : Einstein, Albert (1879-1955)

Autre(s) auteur(s) : Infeld, Léopold (1898-1968)

Autre(s) responsabilité(s) : Solovine, Maurice (1875-1958) (Traducteur)
Klein, Étienne (1958-....) (Préfacier)

Editeur, producteur : [Paris] : Flammarion, DL 2015
(impr. en Espagne)

Description matérielle : 1 vol. (344 p.) : ill. ; 18 cm

Collection : Champs Sciences

ISBN : 978-2-08-137310-5

EAN : 9782081373105

Appartient à la collection : Champs. Sciences 1958-0622 2015
Champs 0151-8089 2015

Autres classifications : 530

Classification décimale Dewey : 530.1 23

Sujet - Nom commun : Physique -- Fondements
Relativité (physique)
Théorie quantique

Image de présentation : <https://bibliotheques-numeriques.defense.gouv.fr/koha/ecrans/9782081373105-475x500-1.jpg>

Text alternatif image de présentation : 9782081373105-475x500-1.jpg