

Alice au pays des quanta

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Alice au pays des quanta [Texte imprimé] / trad. de l'anglais Alain Bouquet ; Robert Gilmore

Est une traduction de : Alice in Quantumland

Auteur(s) : Gilmore, Robert S. (1938-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Bouquet, Alain (1950-....) (Traducteur)

Editeur, producteur : [Paris] : le Pommier-Fayard, 2000
(impr. en Italie)

Description matérielle : 260 p.
: 20 x 14 cm

Collection : Romans & plus

ISBN : 2-7465-0061-2

Appartient à la collection : Roman & plus 1296-5340 2000

Résumé ou extrait : La physique quantique est souvent déconcertante et toujours stupéfiante. A travers l'allégorie des voyages d'Alice, Robert Gilmore, enseignant et chercheur, se propose de rendre accessibles des concepts tels que les relations d'incertitude, le principe de Pauli, l'antimatière et d'autres aspects essentiels de cette discipline.

Sujet - Nom commun : Théorie quantique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Ouvrages de vulgarisation