

Le nouveau monde de M. Tompkins

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Le nouveau monde de M. Tompkins [Texte imprimé] / Russell Stannard ; George Gamow

Auteur(s) : Stannard, Russell

Autre(s) responsabilité(s) : Gamow, George (1904-1968) (Antécédent bibliographique)

Bouquet, Alain (1950-....) (Traducteur)

Edward, Michael (1943-....) (Illustrateur)

Editeur, producteur : Paris : Éd. le Pommier, DL 2012
(53-Lassay-les-Châteaux; Impr. EMD)

Description matérielle : 351 p.

Collection : Plumes de science le Pommier !

ISBN : 978-2-7465-0610-7

EAN : 9782746506107

Appartient à la collection : [Plumes de science le Pommier !] 2260-5711 2012

Classification décimale Dewey : 530 23

Résumé ou extrait : M Tompkins est de retour ! Le petit employé de banque au caractère doux, à l'attention vacillante et à l'imagination enflammée, a inspiré, charmé et informé aussi bien les enfants que les adultes dès la publication de ses premières aventures par George Gamow. Le voici de retour dans une nouvelle série d'aventures. À travers ses expériences et ses rêves, vous suivez M Tompkins dans son observation passionnée des mystères cosmiques : la relativité d'Einstein et ses bizarres conséquences aux approches de la vitesse de la lumière, la naissance et la mort de l'Univers, les trous noirs, les quarks, les distorsions temporelles et l'antimatière, le monde nébuleux des quanta et le défi insensé des démolisseurs d'atomes, et cet ultime mystère cosmique... l'amour. Si vous vous laissez porter par l'histoire, vous y découvrirez un captivant récit d'aventure et d'amour ; si vous lisez pour apprendre, vous y découvrirez les merveilles de la physique expliquées de la manière la plus claire qui soit : quelle que soit votre approche, vos yeux s'ouvriront.

Sujet(s) : Physique

Ouvrage de vulgarisation

Sujet - Nom commun : Physique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Ouvrages de vulgarisation