

Livre

Auteur(s) : Mambrini, Yann (Auteur)

Titre(s) : Newton à la plage : les grandes idées de la physique dans un transat / Yann Mambrini.

Editeur(s) : Malakoff (Hauts-de-Seine) : Dunod, 2021.

Collection(s) : (A la plage).

Autres : 1 vol. (197 p.) . illustrations en noir et blanc . 21 x 15 cm

Résumé : Présentation des grands concepts de l'histoire de la physique à travers la description des travaux du scientifique anglais. Fondateur de la mécanique classique, Isaac Newton est connu pour sa théorie de la gravitation, associée à l'anecdote de la pomme, ainsi que pour ses contributions dans le domaine de l'optique sur la décomposition de la lumière. ©Electre 2021.

Notes : Chronol. Bibliogr. Index.

Sujet(s) : Newton, Isaac (1642-1727) ;Physique ;Ouvrages de vulgarisation

Lien : <https://www.electre.com/GetBlob.ashx?Ean=9782100817535,0-7273145&Size=Original>



Exemplaires

Espace	Localisation	Cote	Utilisation	Disponibilité	Bib. d'origine
Adultes	Documentaires	530 MAM	Prêt normal	Disponible	Plérin