



Date : 07/04/2023

Pages : 112

Format cm : 17 x 24

Prix : 16.9

EAN : 9782603030202

52 expériences scientifiques - Pour les petits physiciens du week-end

Auteurs: Auguste Gires - Nathanäel Gires - Nikita Gires

Éditeur : Delachaux et Niestlé

Domaine : Jeunesse

Genres : Livre-jeux/livre d'activités

Mots-Clés : Physique - Fourmillière - Soin - Autonomisation - Archéologie

52 expériences de physique amusantes et faciles à réaliser avec des objets de la vie quotidienne : de la science toute l'année avec les enfants.

Fabriquer un ballon-fusée, gonfler un ballon sans la bouche, apprendre à dessaler l'eau, créer des éclairs, fabriquer une cloche de plongeur, un roulement à billes, un moteur électrique... Et comprendre le comment du pourquoi ! Dans ce livre, un père et ses deux fils font partager leur rituel de leur fin de semaine : l'expérience du week-end. Il s'agit d'une petite expérience de physique, simple, réalisée avec des objets de la vie quotidienne que l'on a facilement sous la main, et qui permet de comprendre le monde et son fonctionnement dans ses aspects techniques et scientifiques. Son but est aussi, et surtout, de donner envie de décoder l'explication derrière un phénomène apparemment mystérieux.