

# 40 expériences & défis scientifiques pour les petits débrouillards



Les ouvrages

Comment fabriquer un volcan chez soi ? du vent, du brouillard ? Des bulles de savon carrées, est-ce possible ? Pourquoi certains liquides flottent-ils les uns au-dessus des autres ? Pourquoi la Terre est aplatie aux pôles ? Peut-on enlever la coquille d'un oeuf cru sans la casser ?

Voilà des défis, des énigmes, des questions insolites que chacun pourra résoudre en réalisant les expériences de ce livre.

Amusantes, excitantes ou spectaculaires, ces 40 expériences captiveront les jeunes débrouillards et étonneront les parents et les enseignants !

À faire seul, en famille ou entre amis pour découvrir avec plaisir l'univers des sciences.

**Public visé :** à partir de 8 ans.

**Format :** 23,5cm x 31,5cm, 64 pages.

**Éditeur :** ■ Albin Michel

Octobre 2004

