

# Physique

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Physique : PCSI : méthodes et exercices

Auteur(s) : Badel, Anne-Emmanuelle

Autre(s) auteur(s) : Angot, Emmanuel

Mention d'édition : 3e éd.

Publication : Malakoff : Dunod, DL 2018

Fabrication / Impression : Malakoff : Dunod

Description matérielle : V-697 p. : ill. ; 25 cm

Collection : J'intègre méthodes et exercices

ISBN : 978-2-10-078135-5

EAN : 9782100781355

Appartient à la collection : J'intègre (Paris) 0993-7064 2018

Classification décimale Dewey : 530.076 23

Note(s) : La couv. porte en plus : "Toutes les méthodes" ; "De nombreux exercices triés par difficulté" ; "Des extraits de sujets de concours" ; "Des indications pour démarrer la résolution" ; "Tous les corrigés rédigés"

Résumé ou extrait : Cet ouvrage d'exercices de physique PCSI répond à une attente des étudiants de prépas sur l'apprentissage des méthodes et l'entraînement par des exercices. On trouve dans chaque chapitre : - le détail des méthodes à retenir, chacune renvoyant aux exercices correspondants ; - de nombreux énoncés d'exercices classés par niveau de difficulté, allant de l'application directe du cours à l'approfondissement des connaissances ; - une rubrique "Du mal à démarrer ?" donnant au lecteur des indications pour la résolution de chaque énoncé s'il se trouve bloqué - les corrigés détaillés de tous les exercices. Cet ouvrage sera utile tout au long de l'année, de l'apprentissage du cours à la préparation des concours.

Sujet(s) : Physique Problèmes et exercices

Sujet - Nom commun : Physique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices