
Les Leçons de choses et les exercices d'observation.

Numéro d'inventaire : 1982.01183.2

Auteur(s) : René Jolly

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Nathan (Fernand) (Paris)

Mention d'édition : 12ème édition

Imprimeur : Grou-Radenez

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1946

Description : couverture carton illustrée en couleur

Mesures : hauteur : 200 mm ; largeur : 134 mm

Notes : Ouvrage s'adressant aux classes des cours moyen et supérieur. Ouvrage composé de 4 chapitres : Les états de la matière - Dilatation et thermomètre - Les balances - Combustibles et combustions - L'homme - Les animaux - Les végétaux, illustré de nombreux schémas légendés et photographies. Extrait du catalogue de l'auteur 1 p. non numérotée, ainsi que les nouveaux programmes applications au 1er octobre 1957 : exercices d'observation au cours moyen & instructions accompagnant la modification des programmes de sciences d'observation. Tp. du CRDP de Rouen.

Mots-clés : Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours moyen-Cours supérieur

Utilisation / destination : enseignement

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 316 p.

ill.