
Cahier de travaux scientifiques expérimentaux. Classe de 6e, classe de fin d'études et de transition.

ATTENTION : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 1998.03293.1

Auteur(s) : A. Ragon

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Nathan (Fernand) (Paris)

Imprimeur : Hérissey

Date de création : 1963

Collection : L'homme et la nature

Description : Fiches dans une pochette à rabats rose.

Mesures : hauteur : 230 mm ; largeur : 183 mm

Notes : Spécimen.

Mots-clés : Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Magnétisme et électromagnétisme

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 5ème

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 24 fiches

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Préface Table