

## Sciences physiques. II. 2. - Livres pour les bibliothèques des professeurs

**Numéro d'inventaire** : 2020.12.1.19

**Type de document** : dossier documentaire

**Période de création** : 3e quart 20e siècle

**Date de création** : 1961

**Inscriptions** :

- tampon : École normale d'institutrices - Saint-Germain-en-Laye

**Matériau(x) et technique(s)** : papier

**Description** : Feuillet imprimé uniquement sur les pages de droite.

**Mesures** : hauteur : 26,8 cm ; largeur : 20,9 cm (dimensions fermées)

**Mots-clés** : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Musée pédagogique et ses successeurs

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Utilisation / destination** : enseignement

**Élément parent** : 2020.12.1

**Autres descriptions** : Langue : français

Commentaire pagination : feuillet imprimé et paginé sur les pages de droite : 38 p.



SCIENCES PHYSIQUES.

POUR LES BIBLIOTHÈQUES DES PROFESSEURS

2. — Livres progressifs, instructions officielles

Manuel de physique, tome I, pour les classes de 1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> années

Paris, Ed. Nathan, 1954, 200 pages, 120 francs — 100 francs + franchise de  
quatre-vingt-cinq centimes de transport — jusqu'à 100 kg.

Manuel de physique, tome II, pour les classes de 3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> années

Paris, Ed. Nathan, 1954, 200 pages, 120 francs — 100 francs + franchise de  
quatre-vingt-cinq centimes de transport — jusqu'à 100 kg.

Instructions officielles de physique, tome I, pour les classes de 1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> années  
Paris, Ed. Nathan, 1954, 200 pages, 120 francs — 100 francs + franchise de  
quatre-vingt-cinq centimes de transport — jusqu'à 100 kg.

**2. — LIVRES POUR LES BIBLIOTHÈQUES  
DES PROFESSEURS**