
"Physique / Cahier de Physique"

Numéro d'inventaire : 2015.8.2139

Auteur(s) : André Royer

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1964 (entre) / 1965 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Cahier à spirale "Le Calligraphe". Couv. cartonnée de couleur dominante jaune or portant, en Première p. de couv., le logotype de la marque (i.e : les trois écussons des villes alsaciennes de Mulhouse, Strasbourg et Colmar). Alternance de p. sans réglure et de p. à réglure petits carreaux. Ecriture à l'encre bleue, soulignements à l'encre rouge. Schémas à l'encre et crayon à papier.

Mesures : hauteur : 27,1 cm ; largeur : 21,7 cm

Notes : "Cahier de Physique" : cahier avec leçons et avec de nombreux schémas réalisés à l'encre et au crayon à papier. Leçons : "Différence de potentiel", "Loi d'Ohm - Le voltmètre", "Générateurs électriques", "Puissance et force électromotrice d'un générateur", "Générateurs chimiques de courant électrique : les accumulateurs", "Électromagnétisme - La boussole", "Notion de champ magnétique", "Champ magnétique d'un courant solénoïde", "L'électro-aimant", "Action d'un aimant sur un courant" + sur copies jointes (petit format) "Différence de potentiel", "Loi d'Ohm - Le voltmètre".

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

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 3ème

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 28 p.

Langue : Français

couv. ill. en coul.