

Cahier de mathématiques. Tome V

Numéro d'inventaire : 2016.90.64 Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle Date de création : 1909 (entre) / 1910 (et) Matériau(x) et technique(s) : papier

Description: Cahier cousu avec couverture en papier jaune portant les titres des leçons étudiées. Inscription "XXX - 5" sur le plat supérieur. Réglure double ligne 8 mm sans marge.

MS encre noire.

Mesures: hauteur: 22,3 cm; largeur: 17,7 cm

Notes: Cours du lycée Janson de Sailly. Date estimée d'après le tome 1 Cahier de mathématiques (2016.90.49) et le tome 5 Cahier de mathématiques (2016.90.53).

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Supérieure

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : Non paginé Commentaire pagination : 87 p.

ill.

Lieux: Paris

les cy. de hisparle loids sous
$\frac{x^2}{az} + \frac{y^2}{4z} - \frac{z^2}{cz} = \lambda \qquad \lambda = +1 \qquad H_1$
$\lambda = -1$ H_2
chirchers la mature des Jurig ens le plan des az.
2= - untry
$\frac{2i^2}{ai} - \frac{y^2}{6i} - \left(\frac{y_1 + y_2}{c^2 y_1^2}\right)^2 = 1$
Ou est our que cette eg. represente & octs pereallels: pous
wareer wells coul rules one be conche pour or.
$\left(\frac{1}{ac} - \frac{u^2}{cewy}\right) \pi^2 = \lambda.$
$\frac{e^2 u^2 - a^2 u^2}{a^2 c^2 u^2} = 1.$
accu, L
comme are a at un chunge
CEUE aruz Berz
done .
BEV2 202 1.
down pour Hs. En Enol or 22 yout rules it have
He eller word of imong in airs
Combusion L'an coupe & hyp. hur muslan test an,
the wife to the wife the fine from the fine,
come carrynyl one or corter l'ar lor gene de court act, elle
Lout wells your HI et insagniours hour He.
L'Evens diam étranx et diametres
on I est me puramitte verriorble
ou i en une queram eve revisible