

## **Exercices de géométrie moderne, précédés de l'exposé élémentaire des principales théories**

Titre(s) : Exercices de géométrie moderne, précédés de l'exposé élémentaire des principales théories

Auteur(s) : Papelier, Georges Ancien élève de l'Ecole normale supérieure, Agrégé des Sciences mathématiques, Professeur honoraire de Mathématiques spéciales au lycée d'Orléans (1860-1943)

Editeur, producteur : Paris : Vuibert, 1938

Description matérielle : 9 vol. 84 à 172 p. : br. ; in 8 ?

Classification décimale Dewey : XX ème siècle

Note(s) : achat 1927-1928-1945

Note sur le contenu : t.1. Géométrie dirigée, t.2. Transversales, t.3. Division et faisceau harmoniques, t.4. Poles, polaires, plans polaires, dans le cercle et la sphère, t.5. Rapport anharmonique, t.6. Inversion, t.7. Homographie, t.8. Involution, t.9. Géométrie projective. Application aux coniques

Sujet(s) : I419

Sujet - Nom commun : I Mathématiques