

## **Géométrie descriptive**

Titre(s) : Géométrie descriptive : par G. Monge

Auteur(s) : Monge, Gaspard, comte de Peluse (1746-1818)

Autre(s) auteur(s) : Brisson, Barnabé Mathématicien (1777-1828)

Mention d'édition : 4ème édition augmentée Augmentée d'une théorie des ombres et de la perspective extraite des papiers de l'auteur

Editeur, producteur : Paris : Veuve Courcier, 1820

Description matérielle : 187 p. : Ouvrage orné de 28 planches gravées repliées hors texte. ; in 4 ?

Classification décimale Dewey : XIX ème siècle

Note(s) : Don de V.MJ. Lemoine 1829

Note sur le contenu : Quatrième édition de cette oeuvre fondamentale et première édition augmentée d'une Théorie des OMBRES et de la Perspective, extraite des papiers de l'auteur, par M. Brisson. "C'est une méthode de représentation des points de l'Espace sur une surface plane par double projection sur un plan horizontal de l'épure et sur le plan vertical (élévation) qui est ensuite rabattu sur le plan de l'épure. Cette technique a été le principe de tout le dessin industriel et dessin des machines au XIXème siècle"

Sujet(s) : I445

Sujet - Nom commun : I Mathématiques