

Geometrie pratique, composée par le noble philosophe maistre Charles de Bovelles

Titre(s) : Geometrie pratique, composée par le noble philosophe maistre Charles de Bovelles : Livre singulier et utile touchant l'art et pratique de la géométrie

Auteur(s) : Bovelles, Charles de

Mention d'édition : Nouvellement revu et grandement augmenté

Editeur, producteur : Paris : Regnaud Chaudière, 1551

Description matérielle : 70 p. : ill. ; rel. basane blonde ; in 8 ?

Classification décimale Dewey : XVI ème siècle

Note sur le contenu : Premier ouvrage scientifique imprimé en langue française.Gravures sur bois

Résumé ou extrait : "La typographie se distingue par l'utilisation des caractères romains et les figures ont bénéficié des soins d'Oronce Fine, le lecteur de mathématiques de François Ier...Dans son ouvrage, Bovelles ne fait pas de démonstrations mais présente des techniques géométriques à visées pratiques (-par exemple pour les charpentiers ou les maçons) ou à dimension mystique liée au modèle de l'Univers, aux éléments et aux proportions. On trouve dans le livre la même démarche que celle suivie par Nicolas de Cuse pour la quadrature du cercle"<http://dutarte.club.fr/Siteinstruments/livre%20bovelles.htm>

Sujet(s) : I601

Sujet - Nom commun : I Mathématiques

Adresse électronique et mode d'accès : <http://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k572723.item>