

Nouvelles expériences d'artillerie, où l'on détermine la force de la poudre, la vitesse initiale,... les portées,... la résistance que l'air oppose,... les effets des différentes longueurs des pièces,... etc. Par Ch. Hutton, professeur de mathématiques à l'École militaire de Woolwich. Ouvrage traduit de l'anglais par P. L. Villantroys, chef de brigade..

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Nouvelles expériences d'artillerie, où l'on détermine la force de la poudre, la vitesse initiale,... les portées,... la résistance que l'air oppose,... les effets des différentes longueurs des pièces,... etc. Par Ch. Hutton, professeur de mathématiques à l'École militaire de Woolwich. Ouvrage traduit de l'anglais par P. L. Villantroys, chef de brigade..

Auteur(s) : Hutton, Ch

Adresse bibliographique : Paris : Magimel, fructidor an x (1802)

Description matérielle : In-4

Sujet(s) : Sciences, art et histoire militaires