

Cours de mathématiques, à l'usage des gardes du pavillon et de la marine Seconde partie, contenant les élémens de géométrie, la trigonométrie rectiligne, & la trigonométrie sphérique.

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Cours de mathématiques, à l'usage des gardes du pavillon et de la marine Seconde partie, contenant les élémens de géométrie, la trigonométrie rectiligne, & la trigonométrie sphérique. / Étienne Bezout

A pour autre édition sur le même support : Étienne Bezout .- 1796 Eberhart Cours de mathématiques, à l'usage des gardes du pavillon et de la marine Troisième partie, contenant l'algèbre & l'application de cette science à l'arithmétique & la géométrie

Étienne Bezout .- 1796 Eberhart Cours de mathématiques, à l'usage des gardes du pavillon et de la marine Suite de la quatrième partie, contenant l'application des principes généraux de la mécanique, à différents cas de mouvement & d'équilibre

Étienne Bezout .- 1799 chez Richard Cours de mathématiques, à l'usage des gardes du pavillon et de la marine Sixième partie, contenant le Traité de navigation

Étienne Bezout .- 1796 Eberhart Cours de mathématiques, à l'usage des gardes du pavillon et de la marine Quatrième partie, contenant les principes généraux de la mécanique, précédés des principes de calcul qui servent d'introduction aux sciences physico-mathématiques

Étienne Bezout .- 1795 Eberhart Cours de mathématiques, à l'usage des gardes du pavillon et de la marine... Première partie. Elémens d'arithmétique

Étienne Bezout .- 1775 chez J.-B.-G. Musier fils Cours de mathématiques à l'usage des gardes du Pavillon et de la marine.

Auteur(s) : Bezout, Étienne (1730-1783)

Adresse bibliographique : Paris : Eberhart, 1795

Note(s) : Français