

Nouvelle méthode pour la résolution des équations numériques d'un degré quelconque, d'après laquelle tout le calcul exigé pour cette résolution se réduit à l'emploi des deux premières règles de l'arithmétique. Par F. D. Budan, D. M. P

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Nouvelle méthode pour la résolution des équations numériques d'un degré quelconque, d'après laquelle tout le calcul exigé pour cette résolution se réduit à l'emploi des deux premières règles de l'arithmétique. Par F. D. Budan, D. M. P

Auteur(s) : Budan, F. D

Adresse bibliographique : Paris : Courcier, 1807

Description matérielle : In-4

Sujet(s) : Sciences mathématiques, physiques, naturelles et médicales