

Elements de calcul infinitésimal

Titre(s) : Elements de calcul infinitésimal

Auteur(s) : Duhamel, Jean-Marie-Constant (1797-1872)

Editeur, producteur : Paris : Mallet-Bachelier, 1856

Description matérielle : 2 vol. 585 & 373 p. : fig. ; 21 cm

Classification décimale Dewey : XIX ème siècle

Note sur le contenu : t. 1. Des quantités considérées comme limites. Calcul des dérivées et des différentielles des fonctions. Des limites de sommes, calcul inverse du calcul différentiel t. 2. Intégration des équations différentielles

Sujet(s) : I314 Calcul infinitésimal Equations différentielles, intégration

Sujet - Nom commun : I Mathématiques