

Convexes et polytopes

Titre(s) : Convexes et polytopes : polyèdres réguliers, aires et volumes

Ensemble : Géométrie 3

Auteur(s) : Berger, Marcel (1927-2016)

Editeur, producteur : CEDIC, 1978

Paris : F. Nathan, 1978

Description matérielle : 175 p. : Ill., couv. ill. ; 24 cm

Classification décimale Dewey : 516

Sujet(s) : Géométrie euclidienne Géométrie Polyèdres Surfaces convexes Polytopes

Sujet - Nom commun : Mathématiques