

SŁOWNIK TERMINÓW GEOMETRYCZNYCH

geometria syntetyczna

d synthetische Geometrie *f*
e synthetic geometry, pure geometry
f géométrie *f* synthétique
r синтетическая геометрия *f*

geometria wykreślna

d darstellende Geometrie *f*
e descriptive geometry
f géométrie *f* descriptive
r начертательная геометрия *f*

geometria zespolona

d komplexe Geometrie *f*
e geometry of the complex domain,
complex geometry
f géométrie *f* complex
r комплексная геометрия *f*

geometryczny

d geometrisch
e geometric(al)
f géométrique
r геометрический

gładki

d glatt
e smooth
f lisse
r гладкий, регулярный

główny

d Haupt...
e principal, main
f principal, général, essentiel
r главный

graniastosłup

d Prisma *n*
e prism
f prisme *m*
r призма *f*

graniastosłup pochyły

d schiefes Prisma *n*
e regular prism

f prisme *m* oblique
r наклонная призма *f*

graniastosłup prawidłowy

d reguläres Prisma *n*
e regular prism
f prisme *m* régulier
r правильная призма *f*

graniastosłup prosty

d gerades Prisma *n*
e right prism
f prisme *m* droit
r прямая призма *f*

graniastosłup ścięty

d Prismenstumpf *m*
e truncated prism
f tronc *m* de prisme, prisme *m* tronqué
r усеченная призма *f*

granica

d Grenzwert *m*, Limes *m*
e limit
f limite *f*
r предел *m*

harmoniczny

d harmonisch
e harmonic
f harmonique
r гармонический

helikoida

d Helicoid *n*
e helicoid
f hélicoïde *m*
r геликоид *m*

hiperbola

d Hyperbel *f*
e hyperbola
f hyperbole *f*
r гипербола *f*

hiperbola równoboczna

[równoosiowa, równoramienne]
d gleichseitige Hyperbel *f*

e rectangular [equiangular, equilateral]
hyperbola
f hyperbole *f* équilatère
r равносторона́я гипербола *f*

hiperboliczny
d hyperbolisch
e hyperbolic
f hyperbolique
r гипербо́лческий

hiperboloïda
d Hyperboloid *n*
e hyperboloid
f hyperboloïde *m*
r гипербо́лоид *m*

hiperboloïda dwupowłokowa
d zweischäliges Hyperboloid *n*
e hyperboloid of two sheets
f hyperboloïd *m* à deux nappes
r двуполно́стый гипербо́лоид *m*

hiperboloïda jednopowłokowa
d einschäliges Hyperboloid *n*
e hyperboloid of one sheet
f hyperboloïd *m* à une nappe
r однополно́стый гипербо́лоид *m*

hiperboloïda obrotowa
d Rotationshyperboloid *n*
e hyperboloid of revolution
f hyperboloïd *m* de révolution
r гипербо́лоид *m* вращения

hiperkwadryka
d Hyperquadrik *f*, Hyperfläche *f* zweiter (2.)
Ordnung, Hyperquadrifläche *f*
e hyperquadric, quadric surface, quadric *m*
f hyperquadrique *f*, surface *f* hyperquad-
rique
r гиперквадри́ка *f*

hiperplaszczyzna
d Hyperebene *f*
e hyperplane
f hyperplan *m*
r гиперплоско́сть *f*

hiperpowierzchnia
d Hyperfläche *f*
e hypersurface
f hypersurface *f*
r гиперповерхно́сть *f*

hipersfera
d Hypersphäre *f*
e hypersphere
f hypersphère *f*
r гиперсфе́ра *f*

hiperstożkowa
d Hyperkegelschnitt *m*
e hyperconic
f hyperconique *f*
r гиперкони́ческое сечение *n*,
гиперкони́ка *f*

hipocycloïda
d Hypocykloïde *f*
e hypocycloid
f hypocycloïde *f*
r гипоциклои́да *f*

homologia
d Perspektivität *f*, Homologie *f*, Zentral-
kollineation *f*, perspektiv Abbildung (Ver-
wandlung) *f*, Perspektive *f*
e homology, central collineation, perspecti-
vity
f homologie *f*, collinéation *f* centrale,
perspectivité *f*
r гомоло́гия *f*

homotetia
d perspective Ähnlichkeit *f*
e homotety
f homotetie *f*
r гомоте́тия *f*

horocykl
d Grenzkreis *m*, Orizykel *m*, Horozykel *m*
e horocycl, limit circle, oricycl
f horicycl *m*, horocycl *m*
r орици́кл *m*, предельная окружно́сть *f*,
предельная линия *f*, предельная кривая *f*