

Corinth - Największa biblioteka modeli 3D do nauki

Wizualne biblioteki modeli 3D zawierają wszystkie treści z programu nauczania szkoły podstawowej i średniej. Stworzone i zweryfikowane we współpracy z uznanymi w świecie uczelniami .

Przez 5 lat automatyczne, bezpłatne modyfikacje programu.

Zasoby programu Corinth- Geometria

czarna dziura - sliceform
czworościan - dualizm
czworościan - opis
czworościan - projekcja
czworościan - przekroje
czworościan - rozkład na siatce 2D
czworościan - ściany
czworościan - wierzchołki
czworościan - wycinanka
czworościan ścięty - opis
czworościan ścięty - sliceform
dualność dwunastościanu i dwudziestościanu
dwudziesto-dwunastościan - opis
dwudziesto-dwunastościan - wycinanka
dwudziesto-dwunastościan przycięty - opis
dwudziesto-dwunastościan przycięty - wycinanka
dwudziesto-dwunastościan rombowy mały - opis
dwudziesto-dwunastościan rombowy mały - wycinanka
dwudziesto-dwunastościan rombowy wielki przycięty - opis
dwudziesto-dwunastościan rombowy wielki przycięty - wycinanka
dwudziestościan - krawędzie
dwudziestościan - opis
dwudziestościan - powierzchnie
dwudziestościan - projekcja
dwudziestościan - przekątne
dwudziestościan - przekroje
dwudziestościan - rozkład siatki 2D
dwudziestościan - rozkład siatki 2D
dwudziestościan - wierzchołki
dwudziestościan ścięty - opis
dwudziestościan ścięty - wycinanka
dwunastościan - krawędzie
dwunastościan - opis
dwunastościan - powierzchnie
dwunastościan - projekcja
dwunastościan - przekątne
dwunastościan - przekroje
dwunastościan - sliceform
dwunastościan - wierzchołki
dwunastościan - wycinanka
dwunastościan ścięty - opis
dwunastościan ścięty - wycinanki
dwusieczna kąta - konstrukcja
elipsoida - sliceform
graniastosłup - podstawowa stereometria
graniastosłup - rodzaje
hiperboloidea - sliceform
kąta - dwusieczna kąta
kąta - kąty dopełniające
kąta - kąty dopisane
kąta - kąty odpowiadające i kąty naprzemianległe
kąta - kąty przyległe
kąta - kąty wierzchołkowe
kąta - odejmowanie kątów $\alpha \leq \beta$
kąta - odejmowanie kątów $\alpha \geq \beta$
kąta - opis
kąta - orientacja
kąta - suma kątów
kąta - typy
kąta - wielkość
kąta 45° - konstrukcja
kąta 60° - konstrukcja
kąta prosty - konstrukcja

kropla - sliceform
krzywe stożkowe - opis
kształt graniastostupa w otoczeniu
kształt kuli w otoczeniu
kształt ostrostupa w otoczeniu
kształt stożka w otoczeniu
kształt sześcianu w otoczeniu
kształt walca w otoczeniu
kula - opis
kula - przekroje
kula - przybliżony rozkład siatki 2D
kula - sliceform
kula - wycinanki planet
kwadrat - metr kwadratowy
kwadrat - okrąg opisany, wpisany
kwadrat - opis
kwadrat, bok a - konstrukcja
kwadrat, bok a, przekątna u - konstrukcja
mała gwiazda z dwunastościanu - opis
małpi grzbiet - sliceform
okrąg - opis
okrąg opisany na trójkącie - konstrukcja
okrąg opisany na trójkącie równobocznym - konstrukcja
okrąg wpisany w trójkąt - konstrukcja
ośmiościan - krawędzie
ośmiościan - opis
ośmiościan - powierzchnie
ośmiościan - projekcja
ośmiościan - przekątne
ośmiościan - przekroje
ośmiościan - rozkład siatki 2D
ośmiościan - wierzchołki
ośmiościan - wycinanka
ośmiościan - wycinanka 3D odpowiedź
ośmiościan ścięty - opis
ośmiościan ścięty - wycinanka
ośmiościan vs. sześcián
ostrostup - krawędzie
ostrostup - opis
ostrostup - podstawowa stereometria
ostrostup - powierzchnie
ostrostup - projekcja
ostrostup - przekątne
ostrostup - przekroje
ostrostup - rozkład siatki 2D
ostrostup - typy
ostrostup - wierzchołki
ostrostup - wycinanka
paraboloida - sliceform
piramida - sliceform
półkula - sliceform
połowa odcinka - konstrukcja
prosta - położenia
prosta, półprosta - opis
prostokąt - okrąg opisany
prostokąt - opis
prostokąt, bok a, przekątna u - konstrukcja
prostokąt, boki a, b - konstrukcja
prostopadłościan - krawędzie
prostopadłościan - objętość
prostopadłościan - opis
prostopadłościan - powierzchnie
prostopadłościan - projekcja
prostopadłościan - przekątne
prostopadłościan - przekroje
prostopadłościan - siatka
prostopadłościan - wierzchołki
prostopadłościan - wycinanka
pusta kula - sliceform
ścięty czworościan - wycinanka
ścięty sześcián - wycinanka
ścięty sześció-ośmiościan - wycinanka
sliceform - rodzaje
środek odcinka - konstrukcja
stożek - krzywe przekroju
stożek - opis
stożek - podstawowa stereometria
stożek - projekcja
stożek - przekroje
stożek - rodzaje
stożek - rozkład siatki 2D
stożek - sliceform
stożek - wycinanka
symetralna odcinka - konstrukcja
sześcián - krawędzie
sześcián - objętość
sześcián - opis
sześcián - przekątne
sześcián - przekroje

sześcian - siatka
sześcian - sliceform
sześcian - sześcian rzut
sześcian - sześcian ściany
sześcian - wierzchołki
sześcian - wycinanka 1
sześcian - wycinanka 2
sześcian ścięty - opis
sześćcio-ośmiościan - opis
sześćcio-ośmiościan - sliceform
sześćcio-ośmiościan - wycinanka
sześćcio-ośmiościan przycięty - opis
sześćcio-ośmiościan przycięty - opis
sześćcio-ośmiościan przycięty - wycinanka
sześćcio-ośmiościan rombowy - wycinanka
sześćcio-ośmiościan rombowy mały - opis
torus - sliceform
trójkąt - okrąg opisany
trójkąt - opis
trójkąt - środkowa
trójkąt - trójkąt środkowy
trójkąt - typy
trójkąt - wpisany okąg
trójkąt a,b,c - konstrukcja
trójkąt a,c,α - konstrukcja

trójkąt c,b,α - konstrukcja
trójkąt c,α,β - konstrukcja
trójkąt ostrokątny - wysokości
trójkąt prostokątny - twierdzenie Pitagorasa
trójkąt prostokątny - wysokości
trójkąt rozwartokątny - wysokości
walec - opis
walec - projekcja
walec - przekroje
walec - rozkład siatki 2D
walec - sliceform
walec - stereometria
walec - typy
walec - wycinanka
warstwa kuli - opis
wielka gwiazda z dwunastościanu - opis
wielki dwudziestościan - opis
wielki dwunastościan - opis
wielościan foremny (bryła platońska)
wielościan półforemny (archimedesowy) -
rodzaje
wielościany Keplera i Poincota
wierzchołek kuli - opis
wierzchołki - krawędzie
wycinek kuli - opis