

MATHÉMATIQUES

Compétence travaillées en mathématiques

Communiquer à l'écrit et à l'oral

Mots polysémiques utilisés en mathématiques

A

accolade
addition
aigu
aire
analyse
angle
application
arc
arête
arrondi
axe

B

bande
base

C

calcul
capacité
carré
circulaire
chiffre
cercle
centre
classement
commun
comparaison
complémentaire
conclusion
concours
conservation
conversion
correspondant
corde
coordonnée
côté
couple
couronne
croissant

D

défaut
déduction
décroissant
degré
démonstration
développement
diagonale
directeur
différence
direction
disque
distinct
dividende
division
droite
double

E

échelle
égal
égalité
élément
encadrement
évaluation
entier
ensemble
exact
excès
exposant
expression

F

face
facteur
figure
fonction
formule
fraction
fréquence

G

grade
grandeur

H

hauteur
hypothèse

I

image
identité
impair
inconnue
indice
inégalité
inférieur
inscrit
intersection
inverse
irréductible

L

large
linéaire

M

médiane
membre
mesure
multiplication
multiple
milieu

N

nature
naturel
négatif
nœud
nul

O

obtus
opération
opposé
ordre
origine

P

pair
parallèle
patron
pavé
pente
perspective
pied
plan
plat
point
pondéré
positif
preuve
problème
produit
projection
proportionnel
puissance

Q

quotient

R

racine
radical
rangement
rayon
rationnel
rapporteur
rapport
réciproque
réduction
réel

relatif
régulier
relation
remarquable
repère
représentant
résolution
reste
retenue
révolution
rotation

S
secteur
section
segment
semblable
sens
signe
simplification
sinus
solide
solution
somme

sommet
soustraction
sphère
strict
supérieur
suite
supplémentaire
système

T
table
tangent

terme
transformation
trapèze
tronc

U
unité

V
valeur
vecteur
volume