

Sommaire

[Prouver en mathématiques](#)

[Résoudre des équations](#)

[Grandeurs composées](#)

[Qu'est-ce qu'une fonction ?](#)

[Notion d'antécédents](#)

[Tableaux de valeurs à partir d'une fonction](#)

[Représentation graphique d'une fonction](#)

[Puissances](#)

[Racines carrées](#)

[Théorème de Pythagore](#)

[Théorème de Thalès](#)

[Sphères et boules](#)

[Formulaire \(aires et volumes\)](#)

[Agrandissements réductions](#)

[Divisibilité](#)

[Nombres premiers](#)

[Décomposition en produit de facteurs premiers](#)

[Nombres premiers entre eux](#)

[Simplifier une fraction](#)

[Opérer avec des quotients](#)

[Triangle rectangle ou pas](#)

[Expressions littérales](#)

[Développer](#)

[Parallèles ou pas](#)

[Factoriser](#)

[Résoudre une équation produit](#)

[Résoudre une équation \$x^2 = a\$](#)

[Triangles égaux](#)

[Triangles semblables](#)

[Fonctions affines](#)

[Fonctions linéaires](#)

[Pourcentages](#)

[Ratios](#)

[Trigonométrie](#)

[Statistiques](#)

[Transformations \(révisions\)](#)

[Homothéties](#)

[Probabilités](#)

[Sections de solides](#)

[Repérage sur un solide](#)

Prouver en mathématiques

À savoir

Résoudre des équations

[À savoir](#)

[De nombreux exemples et des exercices](#)

Vidéos :

<https://www.youtube.com/watch?v=h9K3XepWByM>

https://www.youtube.com/watch?v=LEycU85Si_w

<https://www.youtube.com/watch?v=5klgD77Zh4c>

Grandeurs composées

À savoir

Exercices corrigés :

https://www.mathmaurer.com/maths_college/3eme/mes_03_vitesse/exercices/3eme_exo_03_vitesse.html#exo01

Exercices en ligne :

<http://www.bossenmaths.fr/SiteWeb/01-College/3eme/11-GrandeursComposees/TestEnLigne/Grandeurtest.php>

Qu'est-ce qu'une fonction ?

À savoir

Notion d'antécédents

À savoir

Tableaux de valeurs à partir d'une fonction

À savoir

Représentation graphique d'une fonction

À savoir

Puissances

[À savoir](#)

[Carte mentale](#)

Racines carrées

À savoir

Théorème de Pythagore

[À savoir](#)

Théorème de Thalès

À savoir

Sphères et boules

[À savoir](#)

Formulaire (aires et volumes)

[À savoir](#)

Agrandissements réductions

À savoir

Divisibilité

À savoir

Nombres premiers

[À savoir](#)

Décomposition en produit de facteurs premiers

À savoir

Nombres premiers entre eux

[À savoir](#)

Simplifier une fraction

À savoir

Opérer avec des quotients

À savoir

Triangle rectangle ou pas

À savoir

Expressions littérales

À savoir

Développer

[À savoir](#)

Parallèles ou pas

À savoir

Factoriser

À savoir

Résoudre une équation produit

À savoir

Résoudre une équation $x^2 = a$

À savoir

Triangles égaux

À savoir

Triangles semblables

[À savoir](#)

Fonctions affines

[À savoir](#)

Fonctions linéaires

[À savoir](#)

Pourcentages

À savoir

Ratios

À savoir

Trigonométrie

À savoir

Statistiques

[À savoir](#)

Transformations (révisions)

[À savoir](#)

Homothéties

[À savoir](#)

Probabilités

À savoir

Sections de solides

[À savoir](#)

Repérage sur un solide

À savoir

