



Maths en terminale

Les maths en terminale sont importants pour la progression de l'élève. Vous trouverez sur ces pages des centaines de documents de maths vous permettant de réussir votre année de terminale au lycée.

Tous ces cours, exercices et contrôles vous permettront, également, de vous préparer pour l'examen du baccalauréat de mathématiques.

LES NOMBRES COMPLEXES

1. [Le cours](#)
2. [Les exercices](#)

LIMITES ET CONTINUITÉ DE FONCTIONS

1. [Le cours](#)
2. [Les exercices](#)

LES FONCTIONS LOGARITHMES

1. [Le cours](#)
2. [Les exercices](#)

LES FONCTIONS EXPONENTIELLES

1. [Les exercices](#)

LES SUITES NUMÉRIQUES ET LA RÉCURRENCE

1. [Le cours](#)
2. [Les exercices](#)

LES INTÉGRALES ET LES PRIMITIVES

1. [Le cours](#)
2. [Les exercices](#)

LE PRODUIT SCALAIRE

1. [Les exercices](#)

LES DROITES, LES PLANS ET VECTEURS DE L'ESPACE

[Le cours](#)

LES PROBABILITÉS

1. [Cours](#)
2. [Les exercices](#)

Participez pendant le cours de maths vous permet de mieux mémoriser le cours en rentrant chez soi le soir. En effet, en ayant participé et contribué activement au cours, le cerveau en garde sans doute une meilleure trace. En effet, le cerveau apprend davantage en expérimentant, en s'impliquant mais aussi en pratiquant avec vos propres mains. Si le cerveau n'est pas actif pendant le cours, s'il ne fait qu'écouter les informations, ces informations ne seront pas efficacement enregistrées ni mémorisées. C'est pourquoi il faut poser des questions pendant le cours et écrire les réponses dans son cahier pour ne rien oublier.

En outre, l'élève doit avoir l'habitude de reprendre toujours les exercices à la maison. Cela lui permettra de mieux assimiler le cours mais aussi de décrocher une bonne note lors du contrôle. De plus, il est impératif de connaître son cours. L'élève peut aussi utiliser des fiches pour résumer un chapitre ou une notion à savoir. La fiche doit être facile à lire, claire mais aussi compréhensible du premier coup d'œil. . Engagez un prof particulier peut être la bonne solution si vous rencontrez de grosses difficultés avec les mathématiques.

L'objectif ultime du cursus de mathématiques en terminale est de préparer les élèves à la réussite au baccalauréat et dans leurs études et carrières futures.

Comment réussir en maths en terminale ?

Il est important de noter que le programme de maths en terminale scientifique peut varier légèrement d'un lycée à l'autre et d'un pays à l'autre et toutes nos ressources en ligne sont conformes aux programmes officiels de l'[éducation nationale](https://www.education.gouv.fr/).

Si vous avez des questions sur le programme de **maths en terminale**, vous pouvez consulter la liste des programmes officiels sur le site institutionnel Eduscol.

