

Planning de révisions décembre Terminale spécialité 2025-2026

Informations pratiques

Les sujets proposés ci-dessous doivent être réalisés dans des conditions optimales et les plus proches possibles des conditions d'épreuves. Pour cela, il est important :

- Qu'aucun portable ni ordinateur ne soit allumé
- Que vous soyez dans le calme le plus complet possible
- Que vous vous fixiez un temps continu de 2h
- Que vous n'ayez ni cours ni correction à disposition

Pour que votre travail soit le plus efficace possible, je vous conseille de :

- Travailler le sujet le matin (9h00-11h00 par exemple)
- Faire une pause une fois les 2h terminées
- Reprendre le sujet avec le corrigé une heure après ou l'après-midi

Proposition de planning

Jour	Jeudi 4 décembre	Samedi 6 décembre	Lundi 8 décembre	Mercredi 10 décembre
Sujets	Sujet n°1 fonctions Sujet n°1 géométrie	Sujet n°2 fonctions Sujet n°2 géométrie	Problèmes n°1 et 2 fonction exponentielle Sujet n°1 Vrai ou Faux	Problème n°3 fonction exponentielle Sujet n°3 géométrie

Précisions sur les sujets

Jeudi 4 décembre :

Sujet n°1 fonctions : Niveau facile – Classique

Sujet n°1 géométrie : Niveau moyen – Original (différent d'un type bac habituel)

Samedi 6 décembre :

Sujet n°2 fonctions : Niveau moyen – Classique

Sujet n°2 géométrie : Niveau difficile – Original (différent d'un type bac habituel)

Lundi 8 décembre :

Problèmes n°1 et 2 fonction exponentielle : Niveau facile – Classique

Sujet n°1 Vrai ou Faux : Niveau facile – Classique

Mercredi 10 décembre :

Problème n°3 fonction exponentielle : Niveau moyen – Classique

Sujet n°3 géométrie : Niveau moyen – Original (différent d'un type bac habituel)