

- Ce qui va changer en Terminale
- Choisir ses deux spécialités de Terminale
- Les nouvelles options en Terminale
- Le nouveau bac. général

SOMMAIRE

## Enseignements communs

	Première	Terminale
FRANÇAIS / PHILOSOPHIE	4 h / -	- / 4 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h 30	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2 h	2 h
	<b>16 h</b>	<b>15 h 30</b>

## Enseignements optionnels

> Un enseignement en première  
Deux enseignements possibles  
en terminale

> Libre choix

> Durée **3 h**

Dès la première :

En terminale uniquement :

LANGUE VIVANTE C

MATHÉMATIQUES  
EXPERTES

ARTS

EPS

MATHÉMATIQUES  
COMPLÉMENTAIRES

LANGUES ET  
CULTURES DE  
L'ANTIQUITÉ

DROIT ET GRANDS  
ENJEUX DU MONDE  
CONTEMPORAIN

## Enseignements de spécialité

	Au choix 3 spécialités		Au choix 2 spécialités	
	Première		Terminale	
ARTS	4 h	6 h	6 h	6 h
BIOLOGIE, ÉCOLOGIE *	4 h	6 h	6 h	6 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES	4 h	6 h	6 h	6 h
HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE	4 h	6 h	6 h	6 h
LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES	4 h	6 h	6 h	6 h
LITTÉRATURE, LANGUES ET CULTURES DE L'ANTIQUITÉ	4 h	6 h	6 h	6 h
MATHÉMATIQUES	4 h	6 h	6 h	6 h
NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES	4 h	6 h	6 h	6 h
PHYSIQUE CHIMIE	4 h	6 h	6 h	6 h
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	4 h	6 h	6 h	6 h
SCIENCES DE L'INGÉNIEUR	4 h	6 h **	6 h	6 h
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES	4 h	6 h	6 h	6 h
	<b>12 h</b>		<b>12 h</b>	

\* Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole  
avec des enseignements optionnels spécifiques

\*\* Avec un complément de 2 h en physique

# CONSERVER 2 SPÉCIALITÉS PARMI LES 3

HISTOIRE, GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES

POLITIQUES

SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES

HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE

LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES

SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE

PHYSIQUE-CHIMIE

MATHÉMATIQUES

NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES

# BIEN CHOISIR SES 2 SPÉCIALITÉS DE TERMINALE

SES RÉSULTATS EN PREMIERE

SES APPÉTENCES

SON PROJET



OPTION  
DROIT ET GRANDS ENJEUX DU MONDE COMTEMPORAIN  
(une initiation au Droit)

- Différents domaines du Droit :
  - Droits européen et international
  - Sources du Droit
  - Organisation de la justice
  - ...
- Les apports juridiques à la société contemporaine :
  - L'évolution du Droit de la famille
  - Les questions de bioéthique
  - L'écocide
  - ...

# L'OPTION OUVRE SUR QUELLES ÉTUDES ?

- Études de Droit
  - Université (Licence en Droit - Licence Science Politique)
  - IUT Carrières juridiques
  - École notariale
- Études de commerce et d'économie
  - Universités
  - Écoles de commerce et de management
  - Gestion, RH, IAE, Finances
- BTS
  - Immobilier
  - Assurance
  - Banque
- Études de sciences humaines

# ORGANISATION

- 3 heures / semaine
- 2 enseignants
- Contrôle Continu

## UN COMPLÉMENT IDÉAL AVEC DES SPÉCIALITÉS

- Histoire Géographie Géopolitique Sciences Politiques
- Humanités Littérature et Philosophie
- Langue Littérature Civilisations Étrangères
- Sciences Économiques et Sociales

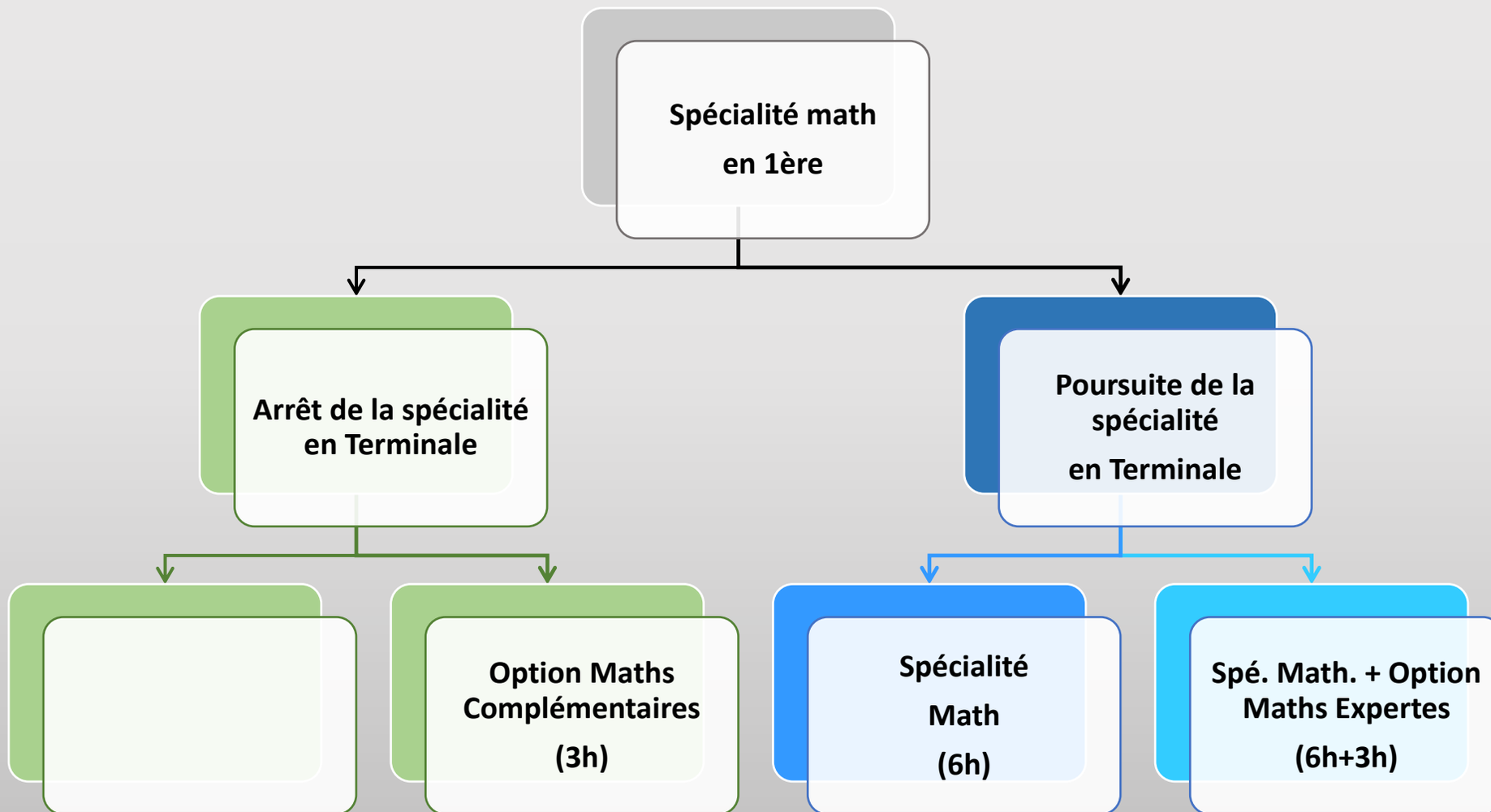
# LES MATHÉMATIQUES EN TERMINALE

## Pour quoi faire ?

- Formations scientifiques et techniques (BTS, BUT, université, classes préparatoires scientifiques ou économiques, écoles d'ingénieurs)
- Formations médicales et paramédicales
- Formations économiques, gestion, finance, assurance, management, ...



# 3 programmes possibles



# CE QUE DIT PARCOURSUP...

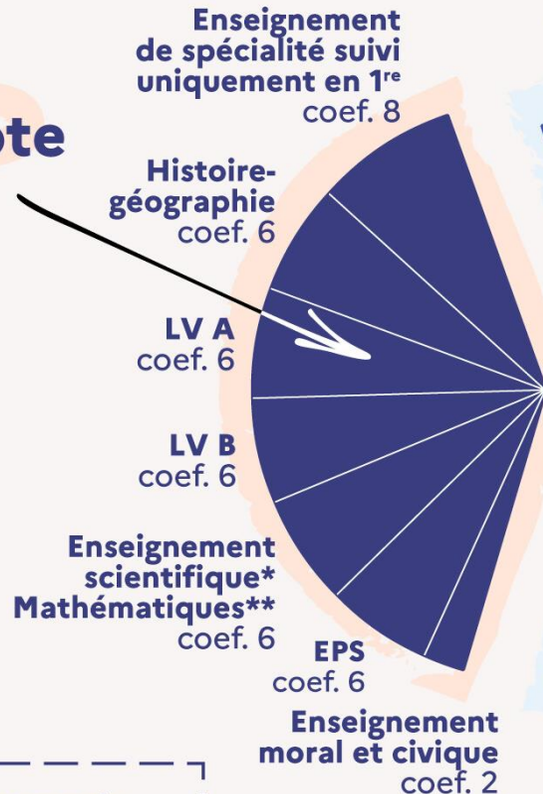
**Arrêt de la  
spécialité  
en Terminale**

**Poursuite de la  
spécialité  
en Terminale**

	Horaire hebdo.	POST-BAC
<b>Option</b> Mathématiques complémentaires	3h	<ul style="list-style-type: none"><li>• Études de médecine</li><li>• Études paramédicales</li><li>• Écoles de management et de commerce</li><li>• Prépa BCPST</li></ul>
<b>Spécialité</b> Mathématique	6h	<ul style="list-style-type: none"><li>• Études d'économie</li><li>• Informatique</li><li>• BUT scientifiques et techniques</li></ul>
<b>Option</b> Mathématiques expertes	3h	<ul style="list-style-type: none"><li>• CPGE scientifiques</li><li>• École d'ingénieurs</li><li>• Licence de mathématiques</li><li>• Licence de Physique</li></ul>

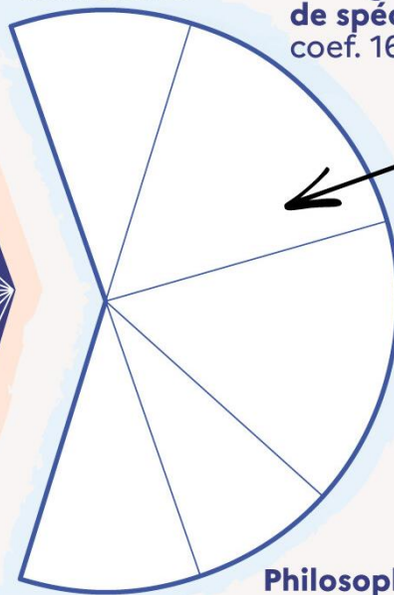
# LE BACCALAURÉAT GÉNÉRAL

**Contrôle continu**  
**40 %**  
**de la note finale**



Enseignements optionnels  
coef. 2 à 4 supp.\*\*\*

**Français (épreuves anticipées en fin de 1<sup>re</sup>)**  
Oral coef. 5  
Écrit coef. 5



**Contrôle terminal**  
**60 %**  
**de la note finale**

\*En voie générale  
\*\*En voie technologique  
\*\*\* 2 si suivi uniquement une année, 4 si suivi en 1<sup>re</sup> et terminale

# CALENDRIER DES ÉPREUVES DU BACCALAURÉAT

## Première

sept.

janv.

juin

## Terminale

sept.

janv.

mars

juin

Français

écrit et oral



2 Enseignements  
de spécialité



Philosophie

Grand oral



# LE GRAND ORAL

Deux questions adossées  
aux enseignements de spécialité

20 minutes de préparation

Puis 20 minutes d'oral qui se déroule en 3 temps :

- 5 minutes de présentation et réponse à la question
- 10 minutes d'échange avec le jury afin d'approfondir la présentation
- 5 minutes de présentation du projet d'orientation, en lien avec la question

# Choisir ses deux spécialités de Terminale



**HORIZONS21**  
CONSTRUISEZ VOS CHOIX DE SPÉCIALITÉS AU LYCÉE



**parcoursup**  
Entrez dans l'enseignement supérieur