

FOURNITURES SCOLAIRES 2024-2025

Les fournitures non renseignées ci-dessous seront communiquées aux élèves par les enseignants à la rentrée

CHAQUE ÉLÈVE DOIT PRÉVOIR

Agenda
Règle, équerre, compas
1 paquet de copies doubles
1 paquet de copies simples

ANGLAIS

1 cahier format A4

EPS

Maillots de bain (pas de short de bain), bonnet, lunettes (recommandées)
Baskets propres pour gymnase, short ou jogging

HISTOIRE-GÉOGRAPHIE

Feuilles dans un trieur ou classeur ou cahier, au choix de l'élève
Clé USB pour les recherches
Crayons de couleurs

MATHÉMATIQUES_2nde

2 cahiers format 34x32 cm de 96 pages (1 à grands carreaux dont on numérottera les pages (en bas et au centre de chaque page) et 1 à petits carreaux)
Calculatrice graphique conseillée : Numworks ou TI-83 Premium CE Edition Python ou TI-82 Advanced Edition Python
Feuilles à petits carreaux ou papier millimétré pour les graphiques
Colle, compas, règle graduée d'au moins 20 cm, rapporteur, équerre, crayon à papier et gomme

MATHÉMATIQUES_1ère spécialité

1 cahier format 34x32 cm de 192 pages (dont on numérottera les pages (en bas et au centre de chaque page))+ un autre cahier ou feuilles pour les exercices
Calculatrice graphique avec python et mode examen (attention la Casio graph25 n'est pas suffisante)
Compas (en bon état de fonctionnement), règle graduée d'au moins 20 cm, crayon à papier et gomme, colle

MATHÉMATIQUES_1ère enseignement tronc commun

Cahier de 96 pages ou pochettes avec des feuilles
Calculatrice graphique ou de collège

MATHÉMATIQUES_1ère STMG

Calculatrice graphique avec mode examen (attention la Casio graph25 n'est pas suffisante)
Feuilles dans un trieur ou classeur ou cahiers, au choix de l'élève

MATHÉMATIQUES_Terminales

Feuilles dans un trieur ou classeur ou cahiers, au choix de l'élève
Calculatrice graphique avec python et mode examen
Compas (en bon état de fonctionnement), règle graduée d'au moins 20 cm, crayon à papier et gomme, colle

SCIENCES

Blouse en coton obligatoire