

MATHEMATIQUES

Liste du matériel

Tous niveaux

1 rouleau plastique recouvre livre

1 Cahier 24×32 de 192 pages petits carreaux + protège cahier

OU

1 Classeur souple format A4 séparé en 3 parties par 3 intercalaires

- Cours
- Exercices
- Devoirs

et dans lequel se trouveront :

- Feuilles simples petits carreaux perforés si possible avec œillets
- Quelques feuilles blanches perforées A4 (géométrie)
- Feuilles doubles petits carreaux perforés pour les devoirs
- Papier millimétré pour les graphiques dans les devoirs
- Pochettes transparentes format A4 pour ranger les photocopies (sujets de devoirs, fiches d'exercices ...)

Pour ceux qui étudient les Maths en DNL (Section européenne Anglais) : ajouter une 4^{ème} partie au classeur ou acheter un classeur souple mince.

Dans une trousse :

Crayon papier HB très bien taillé ou **porte –mine HB 5 mm** (prévoir des mines de rechange)

Gomme qui efface bien et ne fait pas de traces noires

Stylos (4 couleurs au moins)

Quelques crayons de couleur (environ 6), des ciseaux

Règle droite et pas usée (qui fait de jolis traits propres)

*Pour les classes de Seconde et de série Scientifique : matériel de géométrie habituel (**équerre, compas**)*

Calculatrice graphique programmable **AVEC MODE EXAMEN** (TI 82 advanced ou 83 premium conseillée)

Il vous appartient de vous familiariser avec votre calculatrice en lisant le mode d'emploi à la maison.

Ordinateur POP (Région, bon d'achat prévu vers Octobre pour les élèves de seconde ; acquis pour les élèves de première et terminale)

Logiciels libres à télécharger :

- Algobox
- Geogebra (dernière version comprenant aussi Géométrie dans l'espace)
- Scratch
- LibreOffice