



## SECONDES GÉNÉRALES ET PROFESSIONNELLES

### MATÉRIELS EN MATHÉMATIQUES ET PHYSIQUE-CHIMIE

- 1 calculatrice graphique programmable python selon la filière :

Filière	Marque de la calculatrice
Professionnelle Laboratoire L0	Texas <u>Instrument</u> : TI-82 Advanced Edition Python ou TI-83 Premium CE Edition Python.
Professionnelle Pipac P0	NUMWORKS
Professionnelle Vente V0	Texas <u>Instrument</u> : TI-82 Advanced Edition Python ou TI-83 Premium CE Edition Python.
Professionnelle Horticulture H0	Texas Instrument : TI-82 Advanced Edition Python ou TI-83 Premium CE Edition Python.
Générale et Technologique S0	Texas <u>Instrument</u> : TI-82 Advanced Edition Python ou TI-83 Premium CE Edition Python.

- 1 clé USB (8 GB).
- 2 porte vues (90 à 120 vues) (1 pour les mathématiques, 1 pour la physique-chimie).
- 1 kit de traçage : règle, rapporteur, équerre, compas.
- 1 feutre indélébile, pointe moyenne ou fine, noir ou bleu pour les TP.
- Feuilles, intercalaires.
- 1 cahier de brouillon.
- Stylos (rouge, noir, bleu et vert), crayons de papier.
- 1 blouse blanche en coton uniquement pour la filière Générale et Technologique S0 et la filière Professionnelle Vente V0 avec le nom de l'élève inscrit soigneusement sur la poche de devant en noir et en majuscule.