

Note à destination des élèves de 2nd - Choix d'une calculatrice

Les programmes de mathématiques des classes de 2nde, 1^{ère} et terminale des baccalauréats généraux et techniques indiquent que les élèves doivent savoir utiliser une calculatrice graphique, disposant d'un mode examen et du langage de programmation  python.

Pour des raisons d'homogénéité et afin de faciliter le travail dans les classes nous conseillons la calculatrice NumWorks. Nous disposons d'une cagnotte en ligne permettant de réduire le coût :

<https://promo.numworks.fr/4270>



Autres choix possibles de calculatrices ayant le module Python et un mode examen :

- Casio Graph 35+E II
- TI-83 Premium CE
- Casio Graph 90+E

Comment commander votre calculatrice NumWorks ?

Nous avons mis en place cette commande groupée afin de faire bénéficier d'un tarif préférentiel. Cela vous permet de faire l'acquisition d'une calculatrice NumWorks à 74,69 € au lieu de 82,99 € prix public.

Pour passer votre commande, rien de plus simple :

1. Rendez-vous sur <https://promo.numworks.fr/4270> ou scannez le QR-Code ci-dessus.
2. Renseignez les informations concernant votre enfant : nom, prénom, classe
3. Payez directement en ligne en toute sécurité



Une fois toutes les commandes enregistrées, nous recevons les calculatrices au lycée Charles Gabriel Pravaz et un professeur de votre enfant lui remettra directement son exemplaire.

Les professeurs de mathématiques du Lycée Charles Gabriel Pravaz

Connaissez-vous la calculatrice NumWorks ?

La calculatrice graphique NumWorks a été développée en collaboration avec des professeurs français pour créer un outil sur-mesure pour le lycée et parfaitement adapté aux nouveaux programmes.

Choisir NumWorks, c'est choisir d'équiper votre enfant d'une calculatrice totalement repensée qui lui donnera le goût d'explorer les mathématiques, les sciences et la programmation grâce à une utilisation simple, rapide et confortable.

Garantie et contact

Les calculatrices NumWorks sont garanties 2 ans et toute l'équipe NumWorks est basée en France.

Si vous rencontrez la moindre difficulté avec votre calculatrice, vous pouvez consulter la page Assistance du site du NumWorks : www.numworks.fr/assistance. Vous pouvez également leur écrire directement à l'adresse : contact@numworks.fr