

Chères familles,

L'équipe des enseignants de mathématiques souhaite vous transmettre quelques informations afin d'accompagner au mieux votre enfant dans sa future entrée au lycée Simone Veil.

Calculatrice graphique

Bien que toutes les marques de calculatrices soient acceptées, le lycée a retenu la **NumWorks** comme référence pour les années lycée. Toutefois, dans un premier temps — et jusqu'aux vacances de la Toussaint — la **calculatrice utilisée au collège suffira pleinement**.

Par la suite, nous proposerons une **commande groupée**, permettant un **achat à tarif réduit** de la calculatrice NumWorks.

Conscients que cet achat représente un **coût non négligeable**, et qu'il dépendra du **projet d'orientation de votre enfant**, nous **recommandons de ne l'effectuer qu'en cas de poursuite vers une filière technologique ou générale avec des spécialités scientifiques**.

Nous vous transmettrons tous les détails concernant cette commande à la rentrée.

Évaluation diagnostique de début d'année

Une **évaluation de positionnement en mathématiques** sera organisée au cours de la **deuxième semaine suivant la rentrée**. Elle portera sur les thèmes suivants :

- Calcul littéral, résolution d'équations ;
- Calcul numérique (fractions, puissances, etc.) ;
- Géométrie (théorèmes de Pythagore, de Thalès, trigonométrie) ;
- Fonctions, fonctions linéaires et fonctions affines.

Pourquoi cette évaluation ?

- Elle permet de **remobiliser les connaissances de collège**, sur lesquelles s'appuie le programme de seconde.
- Elle offre à l'enseignant une **vision rapide et précise des profils de la classe**, pour adapter son accompagnement.
- Elle inscrit dès le départ les élèves dans une **posture de travail**, indispensable pour suivre un programme dense et exigeant.
- Elle incitera les élèves à **réactiver leurs** connaissances en préparation de la rentrée.

Nous vous remercions pour l'attention que vous porterez à ce message, et souhaitons à votre enfant une rentrée placée sous le signe de la **curiosité**, de l'**épanouissement intellectuel** et d'un **parcours scolaire stimulant**.

L'équipe de Mathématiques
Lycée Simone Veil