

Pour préparer le BAC

Quelle que soit la voie technologique choisie, l'évaluation pour le baccalauréat commence dès la classe de première et se compose de la façon suivante :

1. L'évaluation toute l'année par le professeur, sous forme de devoirs ou activités diverses notés, pour valoriser le travail des lycéens.
2. Deux **épreuves communes** de **contrôle continu** :
 - la 1^{re} au début du 2^e trimestre de **première**
 - la 2^e au 3^e trimestre de l'année de **première**

Ces deux contrôles seront complétés, au 2^e trimestre de l'année de **terminale**, par une 3^e épreuve commune de contrôle continu. Chaque épreuve sera notée sur 20.

La **durée** de chacune de ces épreuves est de **2 h**.

Le contenu et la structure de ces épreuves

Chaque épreuve est composée de **deux parties** :

1. Une première partie de **15 min** pour tester la maîtrise des **automatismes** par l'élève. Elle sera sous forme de **questions flash** indépendantes à réponses rapides, éventuellement sous forme de QCM. La **calculatrice** n'est **pas admise**. Elle sera notée sur **5 points**.
2. Une seconde partie de **45 min** pour tester la maîtrise du programme de mathématiques de la section. Elle sera sous la forme de **3 exercices indépendants**. La **calculatrice** pourra être **admise** : cela sera précisé sur le sujet. Certains exercices peuvent requérir l'usage d'un outil numérique (tableur ou environnement de programmation Python). Chaque exercice sera noté sur **5 points**. En fin d'année, ces exercices doivent couvrir toutes les parties du programme et évaluer une grande partie des capacités attendues.