

Instructions aux élèves

Description

L'examen comprend 23 questions à réponse choisie et 10 questions à réponse construite. Chaque réponse choisie vaut 1 point. La valeur de chaque réponse construite se trouve dans le coin inférieur droit de la page. Les questions portent sur les domaines suivants :

- algèbre et nombre
- relations et fonctions
- trigonométrie

Cet examen a été préparé en vue d'être effectué en deux heures et demie. Vous pouvez toutefois prendre 30 minutes de plus pour le terminer.

Instructions

- Ne commencez pas l'examen avant qu'on vous le dise.
- Si vous recevez un cahier endommagé ou mal imprimé, levez la main et le superviseur de l'examen vous donnera une nouvelle copie.
- Vous êtes tenus de rester dans la salle d'examen pendant une période d'une heure et demie après le début de l'examen. Vous pourrez seulement être autorisés à sortir avant la fin de cette période pour des raisons exceptionnelles comme la maladie. Si vous devez sortir de la salle temporairement, vous serez accompagné par un enseignant.
- Pour faire l'examen, vous n'aurez besoin que des articles suivants : le matériel d'évaluation, des crayons, une gomme à effacer, un dictionnaire de langue étrangère (au besoin), une règle et une calculatrice autorisée.
- Tout le travail doit se faire dans le cahier d'examen. Des feuilles de formules détachables sont fournies dans votre cahier d'examen.
- Il ne faut pas se départir du matériel d'évaluation. Les cahiers d'examens, à l'exception des feuilles de formules, doivent demeurer intacts.
- Il est interdit de quitter la salle avec du matériel d'évaluation.
- Il ne faut pas aider un autre élève ou recevoir de l'aide d'un autre élève pendant l'examen. Si vous avez besoin de quelque chose pendant l'examen, levez la main et le superviseur ira vous voir.
- Pendant l'examen, le superviseur peut seulement vous aider à comprendre les directives et non pas les questions de l'examen.
- La communication électronique par téléphone, courriel ou le partage de fichiers est strictement interdite. Fermez maintenant vos cellulaires et tous autres appareils électroniques interdits.

Réponse choisie

- Vous devez vous servir d'un crayon pour remplir les bulles sur la feuille de réponses. Assurez-vous que le numéro de la question du cahier d'examen correspond au numéro sur la feuille de réponses. Ombrez seulement une bulle par question. Si vous voulez changer votre réponse, effacez complètement la bulle ombrée et ombrez votre nouveau choix.
- Bien que vous soyez encouragés à montrer votre travail pour les questions à réponse choisie dans votre cahier d'examen, **seulement les réponses sur votre feuille de réponses seront enregistrées et notées.**
- Essayez de répondre à toutes les questions à réponse choisie. On n'enlèvera pas de points pour les mauvaises réponses.

Réponse construite

- Pour ce qui est des questions à réponse construite, tout le travail doit se faire dans le cahier d'examen. Des points seront accordés pour le travail, alors assurez-vous de montrer tout votre travail.
- La valeur de chaque réponse construite se trouve dans le coin inférieur droit de la page.
- La boîte à réponse est réservée à votre réponse finale et/ou à votre énoncé sommaire. Utilisez l'espace vide pour montrer vos calculs et vos travaux.
- Lorsque des unités sont utilisées dans une question, incluez des unités dans vos réponse.
- Le mot « résoudre » sous-entend résoudre le problème de façon algébrique.
- Lorsqu'on vous l'indique, assurez-vous de bien arrondir vos réponses.

Stratégies pour écrire l'examen

- Rappelez-vous que les diagrammes ne sont pas nécessairement dessinés à l'échelle.
- Lisez toujours chaque question soigneusement.
- Étudiez les diagrammes et les graphiques en portant une attention particulière aux mesures, aux marques et aux relations avant de tenter de répondre.
- Faites un dessin ou un diagramme pour vous aider à résoudre certains problèmes.
- Si vous bloquez sur une question, passez à la question suivante. À la fin de l'examen, revenez sur les questions que vous avez sautées.
- Relisez la question au besoin.
- Répondez à chaque question, même si vous êtes incertains d'avoir la bonne réponse.
- Utilisez le temps qu'il vous reste pour vérifier vos réponses.
- Assurez-vous que votre calculatrice est en mode degrés.