



IFSE Institute

Guide d'utilisation de la calculatrice

Table des matières

1	Introduction	3
2	Information de Contact.....	3
3	Où trouver la calculatrice?.....	3
4	Comment utiliser la calculatrice ?.....	3

1 Introduction

Ce document représente un guide d'utilisation de la calculatrice intégrée sur la plateforme d'examen IFSE.

Afin d'éviter des résultats erronés lors de votre examen dus à une mauvaise utilisation de la calculatrice, veuillez prendre le temps de lire attentivement ces instructions.

2 Information de Contact

Les représentants du service à la clientèle d'IFSE sont disponibles pour vous aider à vous inscrire à des cours et des examens, ainsi que pour répondre à toutes les questions que vous pourriez avoir. N'hésitez pas à nous contacter à ifse@ifse.ca ou à appeler notre numéro sans frais au 1-888-865-2437 pendant les heures normales d'ouverture.

Si vous rencontrez des problèmes avec l'utilisation de la calculatrice, veuillez contacter l'équipe de support d'examen au (888) 550-9318.

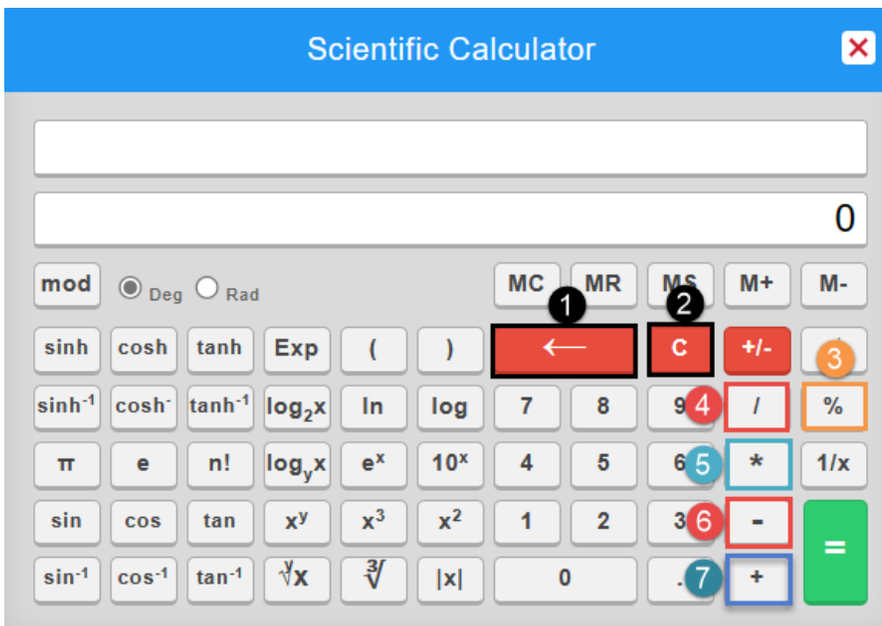
3 Où trouver la calculatrice?

La calculatrice se trouve en face du titre de l'examen.

Cliquez sur l'icône ci-après pour la lancer: 

Veillez noter que vous pouvez faire glisser la calculatrice et la placer où vous préférez pour avoir un accès facile aux données des questions.

4 Comment utiliser la calculatrice ?

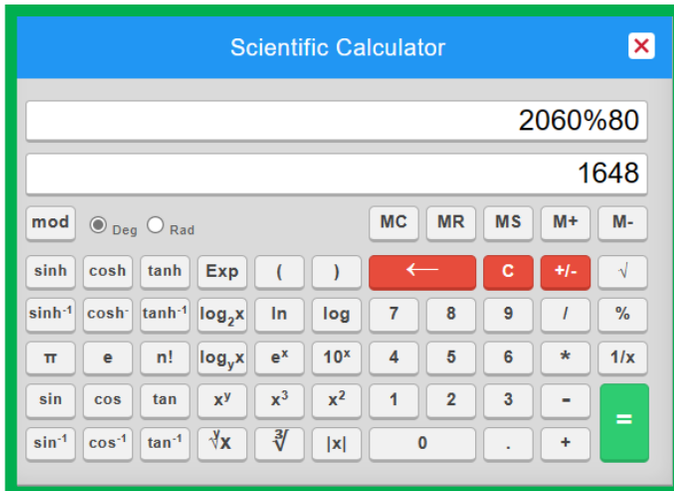


- 1) **Bouton pour supprimer la dernière saisie** – Efface la saisie la plus récente.
- 2) **“C” Button pour réinitialiser à 0**– Efface toutes les entrées de la calculatrice et la réinitialise à 0.
- 3) **Bouton pour calculer le Pourcentage**– Calcule automatiquement le pourcentage d'un nombre. Exemple.
- 4) **Bouton pour diviser “/”**- Exemple: $6/3=2$.
- 5) **Bouton pour multiplier “*”**- Exemple: $8*2=16$.
- 6) **Bouton Soustraction “-”**.
- 7) **Bouton Addition “+”**.

Voici comment utiliser le bouton “%”:

Pour calculer 80% de 2060, il suffit d'utiliser le bouton “%” qui vous donnera le résultat automatiquement sans avoir à multiplier ou diviser: **$2060\%80=1648$**

Bon exemple:



Mauvais exemple:

