

Pour préparer la calculatrice avant de l'utiliser la première fois, appuyez sur la touche **ON** (en haut à droite). La mention «DEG» apparaîtra en haut, au centre de l'écran, et «0.» sur la droite. Cela indique que la calculatrice est prête à effectuer tous vos calculs.

Pour préparer la calculatrice pour une autre question, appuyez sur la touche **ON** ou sur la touche rouge **AC**. Toutes les entrées précédentes sont alors effacées.

Pour réaliser un calcul arithmétique, inscrivez l'expression telle qu'elle est indiquée. Appuyez sur **=** (signe d'égalité) après avoir terminé.

**Exemple A:**  $8 - 3 + 9$

Appuyez sur **ON** ou **AC**.

Inscrivez les nombres et symboles suivants : **8** **-** **3** **+** **9** **=**

La bonne réponse est 14.

Si une expression entre parenthèses doit être multipliée par un nombre, appuyez sur **8** (signe de multiplication) entre le nombre et le signe des parenthèses.

**Exemple B:**  $6(8 + 4)$

Appuyez sur **ON** ou **AC**.

Inscrivez les nombres et symboles suivants :

**6** **×** **(** **8** **+** **4** **)** **=**

La bonne réponse est 72.

Pour déterminer la racine carré d'un nombre :

- inscrivez le nombre;
- appuyez sur la touche **SHIFT** (en haut à gauche) (l'indication «SHIFT» apparaît dans le coin supérieur gauche de l'écran);
- appuyez sur **x<sup>2</sup>** (troisième touche sur la gauche, dans la rangée supérieure) pour avoir accès à la deuxième fonction : racine carrée. N'APPUYEZ PAS sur **SHIFT** et **x<sup>2</sup>** n même temps.

**Exemple C:**  $\sqrt{64}$

Appuyez sur **ON** ou **AC**.

Inscrivez les nombres et symboles suivants : **6** **4** **SHIFT** **x<sup>2</sup>** **=**

La bonne réponse est 8.

Pour inscrire un nombre négatif comme -8

- inscrivez le nombre sans le signe négatif (inscrivez 8);
- appuyez sur la touche «changement de signe» (**+/-**) qui est située directement au-dessus de la touche **7**.

Tous les calculs arithmétiques peuvent être faits avec des nombres positifs ou des nombres négatifs.

**Exemple D:**  $-8 - -4$

Appuyez sur **ON** ou **AC**.

Inscrivez les nombres et symboles suivants : **8** **+/-** **-** **4** **+/-** **=**

La bonne réponse est -4.