



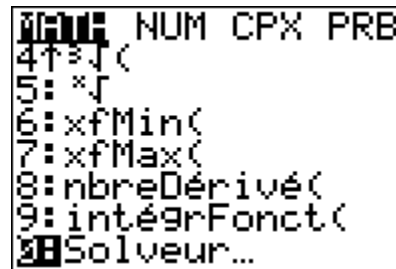
UTILISATION DE LA CALCULATRICE TI - 82 stats.fr AVEC LES ÉQUATIONS DU 1^{er} DEGRÉ À UNE INCONNUE

Exemple

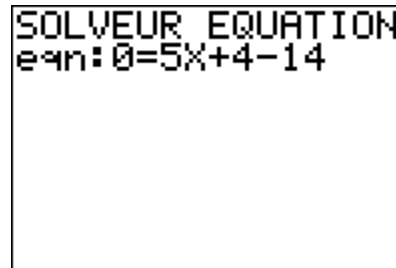
On cherche à résoudre l'équation $5x + 4 = 14$.

Utilisation de la calculatrice

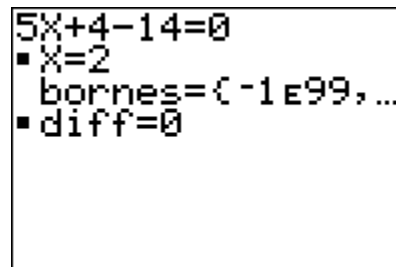
Ouvrir le mode MATH et choisir le « solveur » (0)



Rentrer l'équation en faisant en sorte de ramener tous les termes à un seul coté de l'équation :
 $5x + 4 = 14$ s'écrit $5x + 4 - 14 = 0$



Appuyer sur entrer et placer le curseur sur le « x = ». Laisser les bornes à la valeur par défaut.
Valider (résol).



Interprétation des résultats obtenus par la calculatrice

La calculatrice nous renvoie la valeur $x = 2$, solution de l'équation $5x + 4 = 14$.