

Au menu de l'exercice 1 :

linéarisation ou délinéarisation

factoriser avec l'angle moitié

Calculer une dérivée

Trouver un domaine de définition

étudier une fonction

trouver une racine carrée complexe

résoudre une équation de degré 2

racines nièmes

sommes

simplifier des fractions

Seront rémunérés d'un point dans ce devoir :

la propreté globale de la copie

les cadres autour des résultats

l'utilisation des symboles logiques à bon escient

l'utilisation de « pour tout » (en particulier avant d'écrire $f(x)=$).