

VÉRIFICATION D'ACQUISITION DU COURS

Exercice 1

Réécrire la continuité d'une fonction en un point à l'aide des $o(\dots)$.

Exercice 2

Caractérisation des racines à l'aide de la divisibilité.

Exercice 3

Corollaire sur les polynômes de degré n qui coïncident en $n + 1$ points distincts.