

Test bloc 1

- Analyser une fonction (intervalle de croissance et signe, domaine, image, racines et valeur initiales)
 - Tracer un graphique d'une équation quadratique
- Identifier le sommet et les racines d'une équation quadratique
 - Calculer la dépréciation d'un bien
- Résolution d'une équation quadratique (par factorisation ou complétion du carré)
 - Preuves avec cercles
- Résoudre un problème en trouvant le sommet (pour minimiser ou maximiser une valeur)
 - Modéliser et résoudre un problème à l'aide d'une équation quadratique, d'un système d'inéquations ou d'un système d'équations (3 équations/ 3 variables)