

PROGRAMME DE COLLES – SEMAINE 2

Chapitre 1 : Calcul numérique et littéral

- Manipulations de fractions, puissances et racines carrées
- Question de cours : Connaître les règles de calcul pour les puissances
- Développement, factorisations
- Question de cours : Connaître les trois identités remarquables

Chapitre 2 : Équations et inéquations

- Équations et inéquations de degré 1
- Équations et inéquations de degré 2
- Question de cours : Expression des solutions d'une équation de degré 2
- Question de cours : Signe de $ax^2 + bx + c$ en fonction des signes de a et du discriminant