

Arithmétique, Algèbre et Notions d'Analyse - Tome 2

Fonctions - Équations et Inéquations

Programme du 6 mars 1962

Auteur : André Lentin

1. Fractions décimales, nombres décimaux
2. Calculs approchés
3. Analyse combinatoire
4. Premières définitions sur les fonctions
5. Fonctions polynômes
6. Fractions rationnelles
7. Sens de variation, limites, continuité
8. Fonctions continues et monotones
9. Exposants fractionnaires
10. Dérivées
11. Applications des dérivées
12. Exemples d'étude de fonctions rationnelles