

---

## Série de cahiers autocorrectifs de mathématiques du second degré, technique Freinet.

**Numéro d'inventaire** : 2008.10014 (1-5)

**Auteur(s)** : R. Poitrenaud

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Éditions de l'École Moderne (BP 282 Cannes)

**Imprimeur** : CEL

**Date de création** : 1970 (vers)

**Description** : Cahiers agrafés, couvertures de couleur.

**Mesures** : hauteur : 223 mm ; largeur : 170 mm

**Notes** : Titres des cahiers : 1 : Classe de 5ème : Arithmétique littérale et préparation à l'Algèbre. 2 : Classe de 4ème et de 3ème : Arithmétique (rapports et proportions, nombres premiers, racine carrée, radicaux). 3 : Classe de 4ème : Algèbre (calcul algébrique). 4 : Classe de 4ème et de 3ème : Algèbre (décomposition en produits de facteurs, fractions rationnelles, équation du 1er degré à une inconnue). 5 : Classe de 3ème : Algèbre (équation du 1er degré à 2 inconnues, inéquations, fonctions, équations du 2ème degré).

**Mots-clés** : Méthodes pédagogiques actives (y compris la coopération scolaire, classes vertes, méthode Freinet)

Calcul et mathématiques

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : non précisée

**Autres descriptions** : Langue : Français