

## RÉSUMÉ

(Résumé)

Cette étude présente des nouvelles méthodes, itératives fondamentales et modifiées destinées à résoudre l'équation  $f(x) = 0$ , ou  $f: [a, b] \rightarrow \mathbb{R} \wedge [a, b] \subset \mathbb{R}$ .

On indique également le mode d'obtenir ces nouvelles méthodes, en partant de la notion de contact de deux courbes.