# عنوان مقاله:

An efficient numerical approach for solving nonlinear Volterra integral equations

# محل انتشار:

مجله روشهای محاسباتی برای معادلات دیفرانسیل, دوره 11, شماره 3 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 0

## نوپسندگان:

Behnam Salehi - Department of Mathematics, Faculty of Mathematics, Statistics and Computer Sciences, Semnan .University, P.O.Box ۳۵۱۹۵-۳۶۳, Semnan, Iran

Kazem Nouri - Department of Mathematics, Faculty of Mathematics, Statistics and Computer Sciences, Semnan .University, P.O.Box ۳۵۱۹۵-۳۶۳, Semnan, Iran

Leila Torkzadeh - Department of Mathematics, Faculty of Mathematics, Statistics and Computer Sciences, Semnan .University, P.O.Box ۳۵۱۹۵-۳۶۳, Semnan, Iran

### خلاصه مقاله:

**کلمات کلیدی:** Chebyshev cardinal wavelets, Operational matrix, Integral equation

# لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

https://civilica.com/doc/1778073

