

عنوان مقاله:

کاربردی از روش کودراشوف برای معادلات تحولی غیر خطی (1+3) بعدی

محل انتشار:

مجله علوم ریاضی کاسپین، دوره 4، شماره 2 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده:

N. Kadkhoda - Department of Mathematics, Faculty of Basic Sciences, Bozorgmehr University of Qaenat, Qaenat, Iran

خلاصه مقاله:

In this paper, the kudryashov method has been used for finding the general exact solutions of nonlinear evolution equations that namely the $(3 + 1)$ -dimensional Jimbo-Miwa equation and the $(3 + 1)$ -dimensional potential YTSE equation, when the simplest equation is the equation of Riccati

کلمات کلیدی:

kudryashov method, Jimbo-Miwa equation, Potential YTSE equation, Riccati equation

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/938350>

