

عنوان مقاله:

A topology on a ring part of IS-algebra

محل انتشار:

مجله آنالیز غیر خطی و کاربردها، دوره 12، شماره 2 (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

*Department of Mathematics, College of Education for Pure Science, Ibn Al-Haithem, University of Baghdad, - - -
Baghdad, Iraq*

Department of Mathematics, College of Education for Pure Science, University of Karbala, Karbala, Iraq - - -

خلاصه مقاله:

We give a topology on a ring part of IS-algebra, by define prime ideals of a commutative ring part of IS-algebra and study some of its properties

کلمات کلیدی:

IS-algebra, adjoin ring part, prime ideal

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1561146>

