

عنوان مقاله:

مینور های ممنوعبرای متروید های es- شکافته شده گرافیک و هم - گرافیک

محل انتشار:

اولین همایش ملی ریاضیات و علوم مهندسی با رویکرد دانش کاربردی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسندگان:

ندا قهرمان زاده کلیساکندی - کارشناسی ارشد ریاضی (متروید)

عاطفه سلمان زاده - کارشناسی ارشد ریاضی محض (توپولوژی)

خلاصه مقاله:

عمل شکافتن گفت - مجموعه برای متروید های دودویی همان عمل متناظر در گراف ها است. در این مقاله اثر این عمل روی متروید های گرافیت و هم - گرافیک بررسی می شود.

کلمات کلیدی:

شکافتن عضو-مجموعه، مترویدهای دودویی، متروید های گرافیک و هم -گرافیک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/460953>

