

عنوان مقاله:

یک تکه سنگ با شکل نامشخص یک حجم هندسی نیست.

محل انتشار:

اولین کنفرانس آموزش و کاربرد ریاضی (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 3

نویسنده:

روح الله طاهر میرزایی - دبیر، سازمان آموزش و پرورش استان مرکزی، اراک

خلاصه مقاله:

با توجه به اینکه گروه نویسندگان کتاب ریاضی پایه ی هفتم همه ی اشیای پیرامون را به دو گروه حجم های هندسی و غیر هندسی تقسیم نموده اند و در جریان تدریس به ندرت پیش می آید که در مورد دلیل این نوع تقسیم بندی اندیشیده شود لذا در این مقاله سعی شده است که با استفاده از منابع موجود و طی مراحل بسیار ساده و منطقی دلیل مشخصی برای اینکه چرا بعضی از حجم ها هندسی و بعضی دیگر غیر هندسی هستند

کلمات کلیدی:

حجم های هندسی، حجم های غیر هندسی، حجم های ترکیبی، افراز یک مجموعه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/657229>

