

۱۹۹۸۴۷۹



# مثلثات



مؤلف:

مهندس ناصر صابری

صابری، ناصر، ۱۳۴۹ -	: سرشناسه
مثلثات	: عنوان و نام پدیدآور
تهران: به فروز، ۱۳۹۷	: مشخصات نشر
۲۴ ص.: مصور، جدول، نمودار.	: مشخصات ظاهري
۵۵۳۹-۳۲-۶۰۰-۹۷۸: ۹۷۸۰۰ ریال	: شابک
فیلی مختصر	: وضعیت فهرست نویسی
فهرست نویسی کامل این اثر در نشانی: <a href="http://opac.nlai.ir">http://opac.nlai.ir</a>	: یادداشت
قابل دسترسی است.	
۴۴۴۳۵۶۷	: شماره کتابشناسی ملی
۱۳۹۵/۰۷/۲۹	: تاریخ درخواست
	: تاریخ پاسخ‌گویی
۴۴۴۲۸۷۹	: کد پیگیری



ناشر: انتشارات به فروز  
 مدیر مسئول: مهندس ناصر صابری  
 نام کتاب: مثلثات  
 مولف: مهندس ناصر صابری  
 شماره گان: ۱۰۰۰ انسخه  
 نوبت چاپ: دوم - ۱۳۹۷  
 شماره ثبت: ۱۴۴۵۳۱۶  
 تاریخ ثبت درخواست: ۱۳۹۵/۰۸/۰۵  
 صفحات و قطع: وزیری ۲۴ صفحه  
 چاپ: کمن  
 قیمت: ۷۵۰ تومان  
 مرکز پخش: تهران - ۱۹۸۱۹۷۳۳۱۵  
 تلفن: ۰۹۱۲۱۱۵۲۸۶۲ - ۸۸۷۲۲۳۵۸  
 ارسال کتاب با پیک: ۰۹۱۲۱۱۵۲۸۶۲  
 صندوق پستی: ۱۹۸۱۹۷۳۳۱۵  
 پست الکترونیک: naser\_saberi1961@yahoo.com

شماره استاندارد بین المللی کتاب  
 شابک ۹۷۸-۶۰۰-۵۵۳۹-۳۲-۵

# بنام خداوند جان و خرد کزین برتر اندیشه بر نگذرد

## مقدمه مولس

یادگیری ریاضیات پیرو اصول و قوانینی است که توجه به آنها کار فرآگیری را آسانتر می سازد. از جمله آنها مواردی است که در اینجا به آنها اشاره می کنیم.

- توجه داشته باشد که در ریاضیات تمرین و ممارست نقش سازنده و اساسی دارد. ریاضیات را نمی توان به کمک مجالست ها و معاشرت های بی زحمت به کسی منتقل ساخت. در این مورد گفته یکی از دوستان عزیزم، آقای دکتر فرزام پروا که در آزمون سراسری سال ۱۳۶۷ رتبه اول ... گ... سی احراز نموده اند، اشاره می کنم. ایشان در بخش هایی از کتاب «کنکور؟ ... ب ارساد است!» که حاوی تحریبات خودشان در امر کنکور است، نوشته اند:  
«در یادگیری دروس ... میتوان ... کل باید افکار خود را بر معانی و مفاهیم آنچه می خواهیم ییاموزیم متعرکر کنیم. این امر در ... می باشد ریاضیات اهمیت حیاتی می باید و به جرأت می توان گفت که تا دانش آموزی در این درس به مهارت ... مسلط نمده ای ... یانه و آن حل مسائل مختلف و گوناگون ساده ای وجود دارد که درباید بر مبنای ... مسلط نمده ای ... یانه و آن حل مسائل مختلف و گوناگون است. اگر پایه ریاضی شما قوی باشد، مطمئن باش ... که در دروس فیزیک، شیمی و ... نیز با مقداری مطالعه و تمرین موفق خواهید بود. اگر در درس ... می برازیں خیلی تأکید می کردم و در درس فیزیک می گفتم تمرین، تمرین!، در درس ریاضی باید ریاد رنه: تمرین، تمرین، تمرین!، آری واقعیت این است که باید در این درس بعد از یادگیری تدریجی رواط و مفاهیم، مدام مسئله حل کنید تا روان شوید. این روان شدن به شما کمک می کند تا در درس ... مسری در حل مسائل فیزیک و شیمی نیز موفقیت بیشتری کسب کنید!»

- به عزیزان دانش آموز توصیه می شود که ریاضیات را با علاقه و انگیزه مطالعه فرمایند. ریاضیات برای شما زبانی دقیق و زیبا، وسیله ای برای بیان عقاید، روشی برای فکر کردن و ... باقی خواهد ماند و چنانچه ریاضیات را با عشق و علاقه مطالعه نمایید، مطمئن باشد ریاضیات پاسخ متقابل را به شما خواهد داد.