

# من خواهم ریاضی را دوست داشته باشم



بتانی بارتن  
پریسا هاشمی طاهری



ناشر خیلی متفاوت کتاب‌های کودک و نوجوان!

۱, ۱, ۱, ۱, ۱

$\pi = \omega$   
 $a^m \times a^n = a^{m+n}$

MR

$\frac{1}{3} + \frac{2}{4}$

$4 \overline{) 624}$



ریاضیات تا اندازه‌ای منطقی است  
اما بیاید در دنیای خیالات غوطه ور شویم.  
- مارگارت ورتهایم

$9 \overline{) 11}$



$a^r + b^r = c^r$



$R = P \frac{l}{S}$

سرشناسه: بارتون، بتانی، ۱۹۸۲ - م .

-Barton, Bethany, 1982

عنوان و نام پدیدآور: می‌خواهم ریاضی را دوست داشته باشم/ نویسنده و تصویرگر: بتانی بارتن؛

مترجم: پریسا هاشمی طاهری.

مشخصات نشر: تهران: نشر پرتقال، ۱۴۰۰.

مشخصات ظاهری: ۴۰ص.: مصور (رنگی).

شابک: ۳-۳۱۲-۲۷۴-۶۲۲-۹۷۸

وضعیت فهرست‌نویسی: فیپا

یادداشت: عنوان اصلی: I'm Trying to Love Math, c2019.

یادداشت: گروه سنی: ب، ج.

موضوع: ریاضیات -- داستان

موضوع: Mathematics -- Fiction

موضوع: خواندن -- علاقه

موضوع: Reading Interests

شناسه‌ی افزوده: هاشمی طاهری، پریسا، ۱۳۶۷، مترجم

رده‌بندی دیویی: ۵۱۰دا

شماره‌ی کتاب‌شناسی ملی: ۸۶۶۴۵۰۱

۷۱۹۵۳۰۱



انتشارات پرتقال

**می‌خواهم ریاضی را دوست داشته باشم**

نویسنده و تصویرگر: بتانی بارتن

مترجم: پریسا هاشمی طاهری

ویراستار: فرناز وفاپی دیزجی

طراح جلد نسخه‌ی فارسی: نیلوفر مرادی

آماده‌سازی و صفحه‌آرایی: عاطفه قلیچ‌خانی - مینا رضائی

مشاور فنی چاپ: حسن مستقیمی

شابک: ۳-۳۱۲-۲۷۴-۶۲۲-۹۷۸

نوبت چاپ: اول - ۱۴۰۱

تیراژ: ۱۰۰۰ نسخه

لیتوگرافی، چاپ و صحافی: شادرنگ

قیمت: ۵۹۰۰۰ تومان



۳۰۰۰۶۳۵۶۴



۰۲۱-۶۳۵۶۴

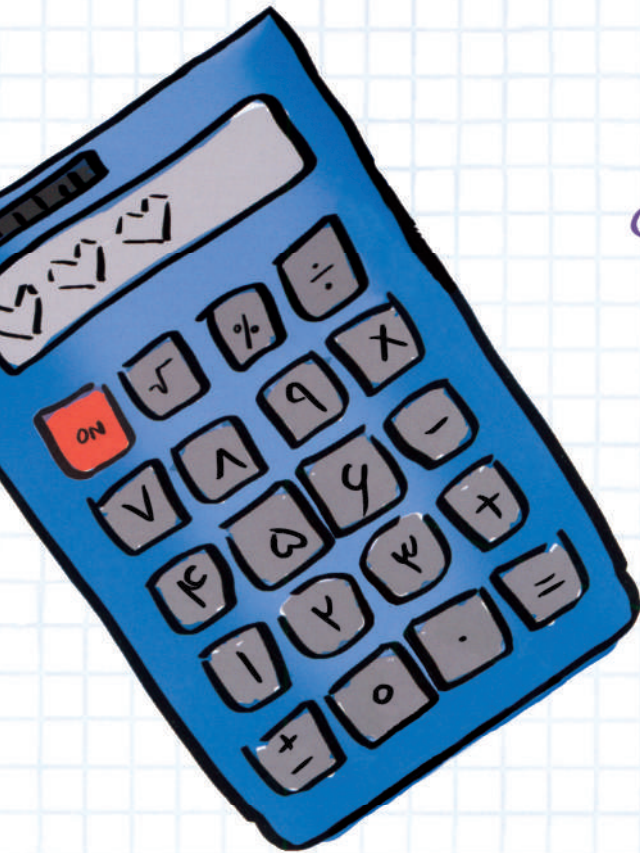


www.porteghaal.com

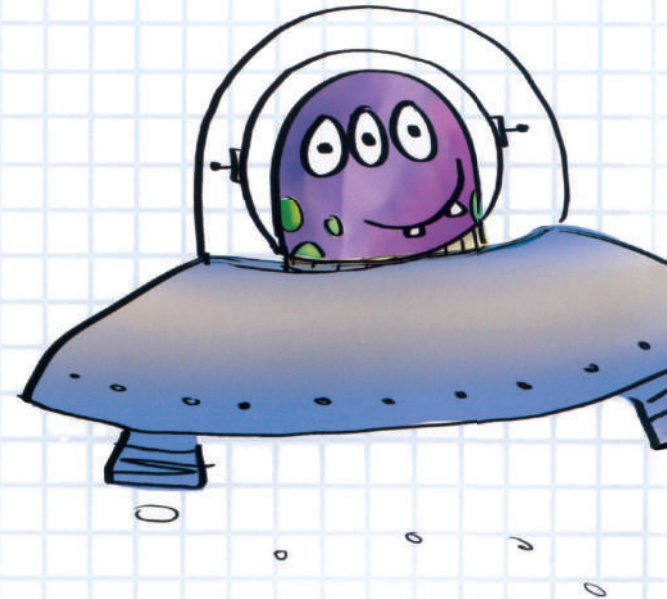


kids@porteghaal.com

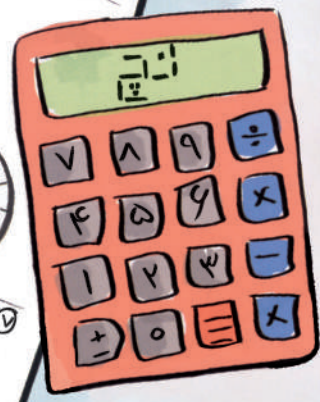
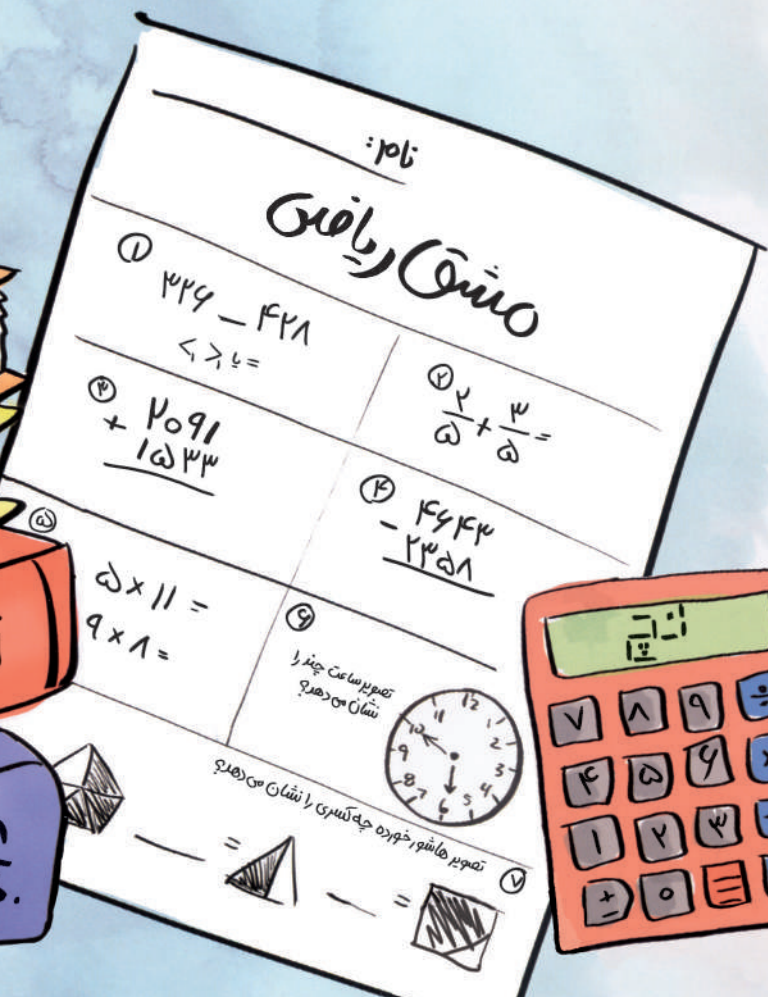
## برای مایک و لئو



از اریک پاتریک آنکه بسیار سپاسگزارم  
که به شکل شکفت انگیزی دانا، کمک حال و صبور است.  
و از الناء، دیمیتری، سرافیم، یوهانس و سرنا هم ممنونم که دانش  
اریک را با من به اشتراک گذاشتند.  
(باعث شد به خاطر ریاضی به هیجان بیایم!  
بیستم یک جورهایی جادوگر نیست؟)



اگر از من بپرسید، می‌گویم ریاضیات خیلی هم  
 دلچسب نیست.



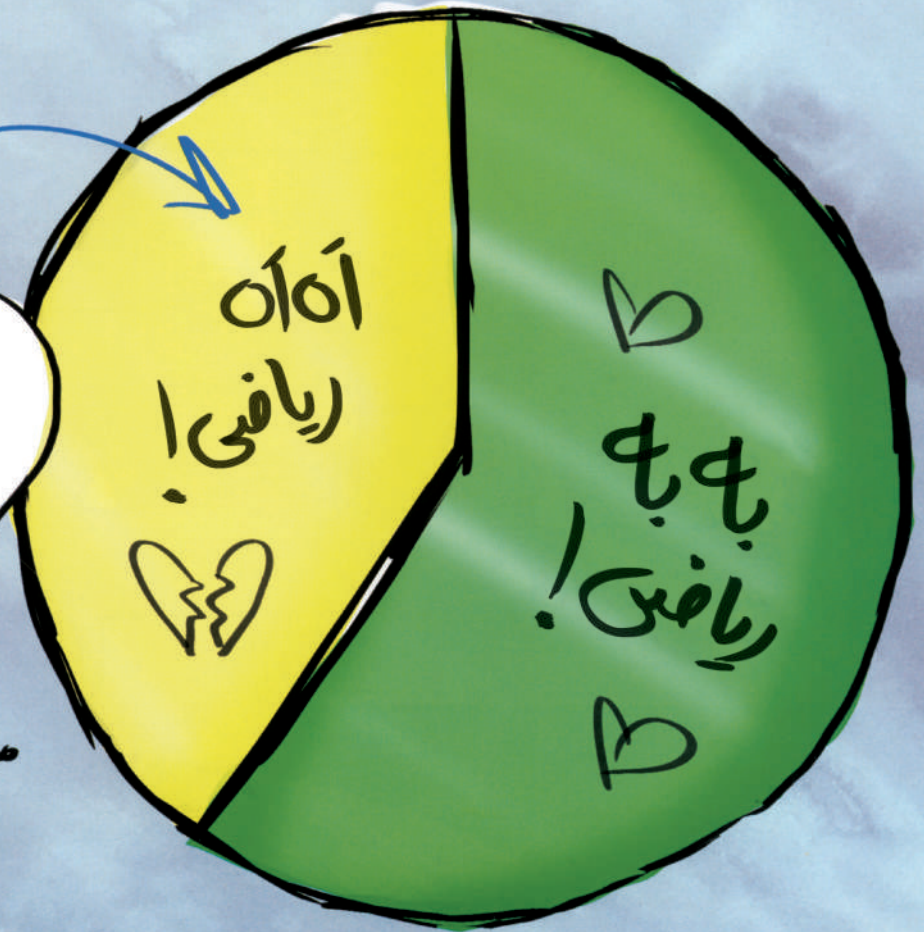
من دانم که فقط من  
این حس را ندارم.



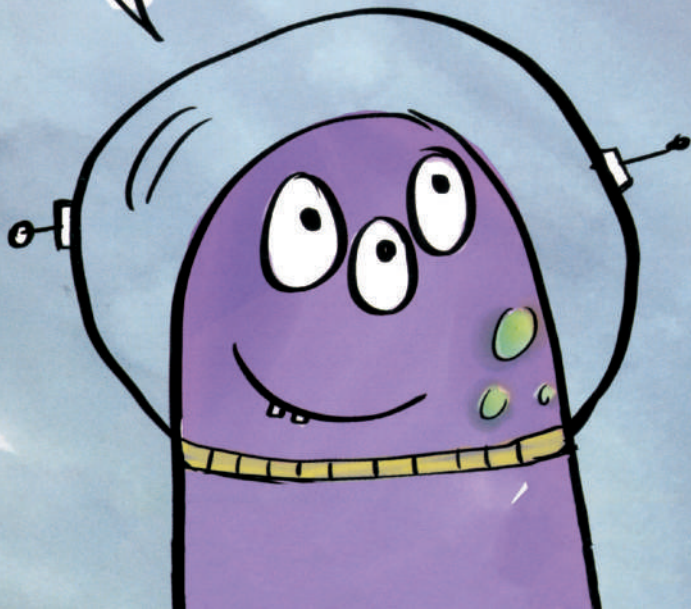
از هر ۴ آمریکایی ۳ نفرشان از ریاضی متنفرند. ایسی!!

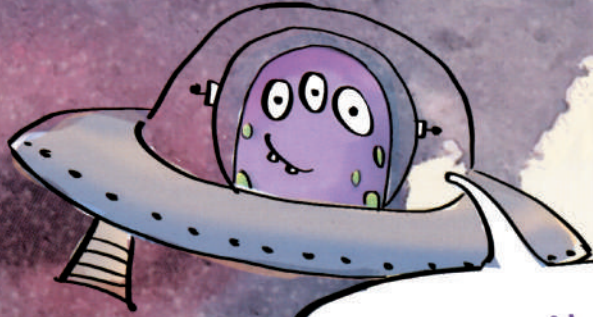


تزدیک ۴۰٪ من شودها!



شما هم برای توضیح اینکه چقدر  
از ریاضی بدتان می آید  
حساب و کتاب کرده اید؟





چی میں بینم؟ یک آڈم فضایی؟  
تو از ریاضی چه می دانی؟

خُب فرقی نمی کنده چه زبانی صحبت می کنید، ریاضی در  
همه جای دنیا زبانی مشترک است و همه آن را می فهمند.

$$5 + 12 = 17$$



مرحبا  
Bonjour  
你好  
नमस्ते  
Hello  
안녕하세요  
Hei

$$11 \times 11 = 121$$

9

99

مگر اینکه... اهل سیاره‌ی زمین نباشید!

$$2 + 2$$

۱-۲۸۷

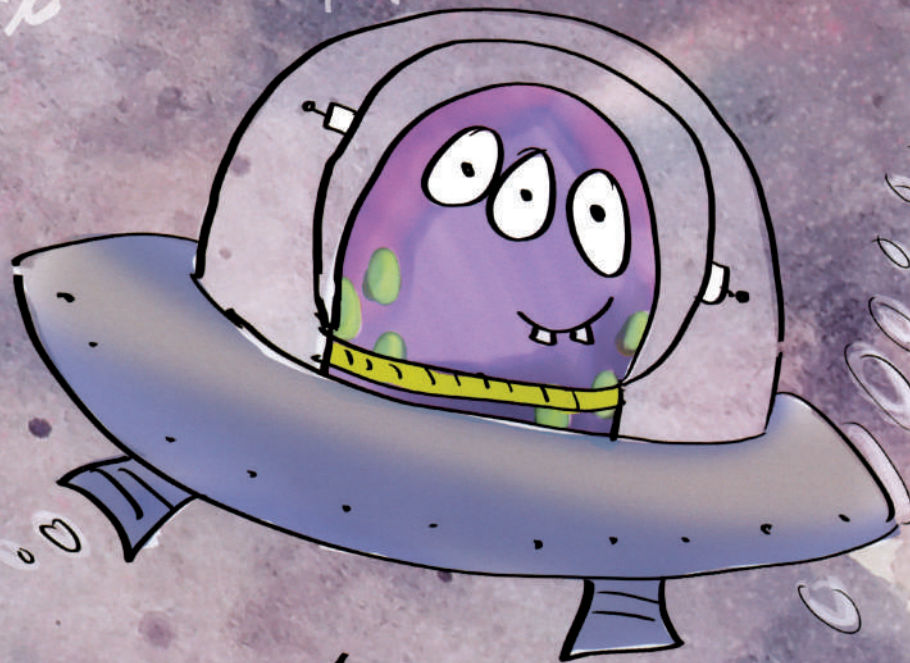
 $\pi$ 

۱۲

۸%

$$9 - 4 = 5$$

$$\sqrt{14/14}$$



کور خواندی! با سپاس از دانشمندان، ریاضی  
به فضا هم راه پیدا کرده است.