

خیلی بز!

نام کتاب: ریاضی ۳ ام پیشتوz	عنوان و نام پدیدآوران: ریاضی ۳ ام پیشتوz
ناشر: خیلی سبز	ایللو، نیلوفر
مؤلف: نیلوفر ایللو	مشخصات نشر: تهران، خیلی سبز، ۱۳۹۸
ویراستار علمی: نرجس تیمناک - پیام ابراهیم‌نژاد	مشخصات ظاهری: ۱۸۹ ص، مصور، جدول، ۲۹ × ۲۲ س م
ویراستار فنی: سارا حسن‌پور	شابک: ۹۷۸-۶۲۲-۲۳۰-۳۱۲-۹
تصویرساز جلد: علی پاک‌نهاد	وضعیت فهرست‌نویسی: فیباخ مختصر
گرافیست جلد: سارا کفایتی	موضوع: ریاضی -- آزمون‌ها و تمرین‌ها (ابتدایی)
گرافیست همکار جلد: سارا داودوی	موضوع: ریاضی -- راهنمای آموزشی (ابتدایی)
تصویرساز متن: میثم موسوی	شماره کتابشناسی ملی: ۴۹۴۷۶۷۷
طراح گرافیک متن: سارا کفایتی	۸۰۰۱۲۰۱
گرافیست همکار: فرناز ابوالحسنی - انسیه ترکمان	
رسم شکل: امین بهرامی نژاد	
حروفچینی: زهرا عظیمی رودکناری	
صفحه‌آرایی: فاطمه خوبرو	
لیتوگرافی: نقش سبز	
چاپخانه: نقشینه	
نوبت چاپ: اول - ۹۸	
تیراز: ۳۰۰۰ جلد	
قیمت: ۵۳۰۰۰ تومان	
تلفن مرکز پخش: ۰۲۱ (۶۳۵۶۳)	
صندوق پستی: ۱۴۱۵۵ - ۸۱۷۷	
SMS: ۳۰۰۰۶۳۵۶۳	

کلیه حقوق این اثر برای ناشر محفوظ است و هیچ شخص حقیقی یا حقوقی حق چاپ و برداشت تمام یا قسمی از اثر را به صورت چاپ، فتوکپی، جزو و حتی دست‌نویس ندارد و متخلفین به موجب بند ۵ از ماده ۲ قانون حمایت از ناشرین تحت پیگرد قانونی قرار می‌گیرند.

لطفاً از طریق بات @kheili_pollbot در نظرسنجی‌های ما شرکت کرده و نظرات خود را در مورد این کتاب با ما در میان بگذارید.
اگر اشکال علمی، نگارشی و یا ... در این کتاب دیدید، خوشحال می‌شویم که آن را از طریق بات @kheili_editbot برای ما بفرستید.



www.kheilisabz.com



kheilisabzpub



kheilisabz

مقدمه... ناشر

امروز یه متخصص برنامه‌نویسی کامپیوتربم می‌گفت صحبت‌کردن با ماشین‌ها
(یا همون برنامه‌نویسی) خیلی بهتر از صحبت‌کردن با آدم‌هاست!
خیلی جمله‌ای سنگین و به فکر فروبرنده‌ایه! حالا اصلاً این موضوع چه ربطی به

مقدمه‌ی کتاب ما داره!
می‌دونم یکی از موضوع‌هایی که خیلی از شماها بهش علاقه دارین، ربات‌ها هستن!

حتی این رو می‌دونم خیلی از شماها تو کلاس‌های رباتیک شرکت کردین
(یا دارین شرکت می‌کنین) و دوست دارین ربات‌های عجیب و غریب بسازین تا
باهاشون هزارتا کار مختلف انجام بدین!

برای همین دوست دارم به چندتا سؤال خوب فکر کنین، اگر ربات‌ها یاد بگیرن
خودشون فکر کنن چی می‌شه؟!

اگه ربات‌ها هم مثل ما آدم‌ها احساس داشته باشن چه اتفاقی می‌افته؟!
اگه قرار باشه ربات‌ها بین ما انسان‌ها و خودشون یکی رو انتخاب کنن چه اتفاقی
می‌افته؟!

به نظرم این سؤال‌ها حسابی نیاز به فکر و تخیل دارن!
فعلاً ...

فصل اول: الگوها

۵

فصل دوم: عددهای چهار رقمی

۲۹

فصل سوم: عددهای کسری

۵۰

فصل چهارم: ضرب و تقسیم

۷۲

ارزشیابی نیمسال اول

۸۹

فصل پنجم: محیط و مساحت

۹۲

فصل ششم: جمع و تفریق

۱۱۹

فصل هفتم: آمار و احتمال

۱۴۶

فصل هشتم: ضرب عددها

۱۶۵

ارزشیابی نیمسال دوم

۱۸۶

