

# خانه ریاضیات غرب تهران

## تحصیلات تحقق رویایی شیرین ...



### تمرین هفته نهم - ریاضی چهارم (یکشنبه)

دختر عزیزم، پسر گلم (😊)

سوالات زیر رو در روز مشخص شده حل کنید، از پاسخ خودتون عکس بگیرید و در یکی از پیام‌رسان‌های "بله"، "ایتا" و یا "واتس‌آپ" به شماره ۰۹۱۲۳۴۶۲۷۰۹ ارسال نمایید. (ترجیحا واتس‌آپ (😊))

سه شنبه ۹/۲۰

۱- یک نیسان ۱۳۲ جعبه سیب و ۲۵ جعبه پرتقال را حمل می‌کند. اگر جرم هر جعبه ۳۰ کیلوگرم باشد، این نیسان چند کیلوگرم بار حمل می‌کند؟

۲- مدیر یک مدرسه دخترانه به مناسبت روز زن برای ۱۳ نفر از معلمان خود روسری هدیه خرید و ۹۳۶ هزار تومان پرداخت کرد. قیمت هر روسری چقدر بوده است؟

۳- مهلا روزی ۵۰ صفحه مطالعه می‌کند. الف) مهلا در سه هفته چند صفحه مطالعه می‌کند؟  
ب) او در فصل تابستان چند صفحه مطالعه می‌کند؟

۴- یک تالار پذیرایی امشب میزبان ۵۹۳ نفر است.  
الف) اگر میز و صندلی‌های تالار ۶ نفره باشد کارکنان تالار باید حداقل چند میز و صندلی بچینند؟ ب) چند صندلی خالی می‌ماند؟

۵- حاصل ضرب و تقسیم‌های زیر را از روش تکمیلی به دست آورید و سپس برای تقسیم‌ها رابطه درستی بنویسید.

$$10836 \overline{) 9}$$

$$\begin{array}{r} 520100 \\ \times 3080 \\ \hline \end{array}$$

$$4730 \overline{) 23}$$

خانه ریاضیات غرب تهران

# خانه ریاضیات غرب تهران

## تحصیلات تحقق رویایی شیرین...



پنجشنبه ۹/۲۲

۱- کسرا ۵ کتاب قصه دارد. عمه او از ۸ برابر کتاب های کسرا ۳ کتاب بیشتر دارد. در مجموع کسرا و عمه چند کتاب دارند؟

۲- نادر یک آکواریوم ۱۵۶ لیتری دارد. این آکواریوم با چند ظرف ۱۲ لیتری پر می شود؟

۳- در انبار یک مغازه ۹۶ کارتن کیک وجود دارد. اگر در هر کارتن ۲۴ عدد کیک وجود داشته باشد:

الف) در این انبار چند عدد کیک وجود دارد؟

ب) اگر قیمت هر کیک ۱۲۰۰۰ تومان باشد، قیمت یک کارتن کیک را حساب کنید.

۴- می خواهیم ۲۵۲۰ جلد کتاب داستان را بین ۲۱ مدرسه تقسیم کنیم. به هر مدرسه چند کتاب می رسد؟

۵- حاصل ضرب و تقسیم های زیر را از روش تکمیلی به دست آورید و سپس برای تقسیم ها رابطه درستی بنویسید.

$$7497 \div 7$$

$$\begin{array}{r} 7305 \\ \times 210 \\ \hline \end{array}$$

$$16235 \div 45$$

خانه ریاضیات غرب تهران

۴۴۹۶۶۸۶۲

WWW.TEHRANMATH.IR

WWW.TEHRANMATH.COM

۴۴۹۶۶۸۶۳

پیامک: ۰۲۱۴۴۹۶۶۸۶۲

آدرس: فلکه دوم صادقیه - ابتدای محمد علی جناح - نبش کوچه طاهریان سرای محله فردوس - طبقه دوم - خانه ریاضیات غرب تهران