

خانه ریاضیات غرب تهران

تحصیلات تحقق رویایی شیرین...



تمرین هفته ششم - ریاضی چهارم (پنجشنبه)

۱- مطالعه درسنامه صفحه ۱۴۷.

۲- حل سوالات کار در منزل صفحه ۱۴۸.

۳- مطالعه درسنامه صفحه صفحه ۱۵۷، ۱۵۸، ۱۵۹ و ۱۶۰.

۴- حل سوالات کار در منزل صفحه ۱۶۳.

۱- مطالعه درسنامه صفحه ۱۶۴، ۱۶۵، ۱۶۶ و ۱۶۷.

۲- حل سوالات کار در منزل صفحه ۱۶۷.

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.

پنجشنبه:

(۱) زاویه خواسته شده را به دست آورید.

(ب)	(الف)

(۲) در جاهای خالی عددهای مناسب بنویسید.

(ج)	(ب)	(الف)
$\frac{۱۶}{۳}$ برابر است با تا $\frac{۰}{۱}$.	$\frac{۰}{۱}$ تا $\frac{۴۳}{۰}$ برابر است با	$\frac{۳}{۷} + \frac{۱}{۳} - \frac{۱}{۴} = \square$

(۳) کدام یک از دو خط زیر موازیند؟

(الف)	(ب)

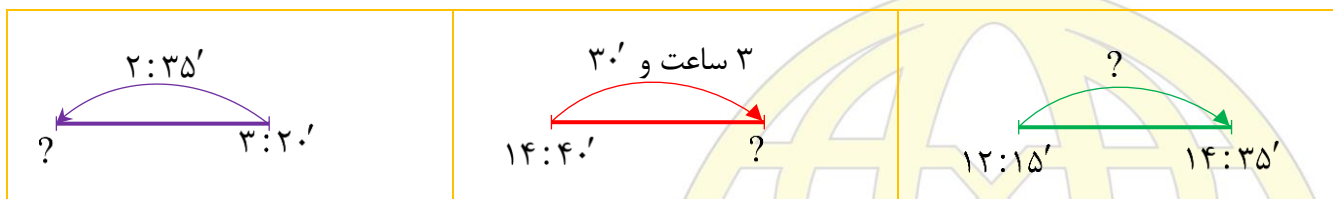
خانه ریاضیات غرب تهران

تحصیلات تحقق رویایی شیرین...



شنبه:

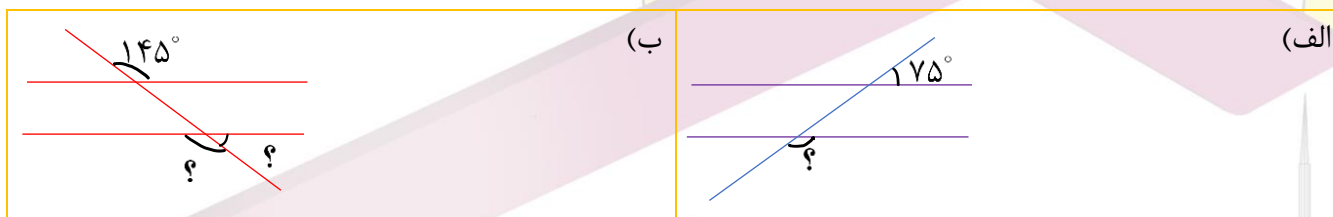
(۱) نمودارهای زیر را کامل کنید.



(۲) در جای خالی عددهای مناسب به دست آورید.

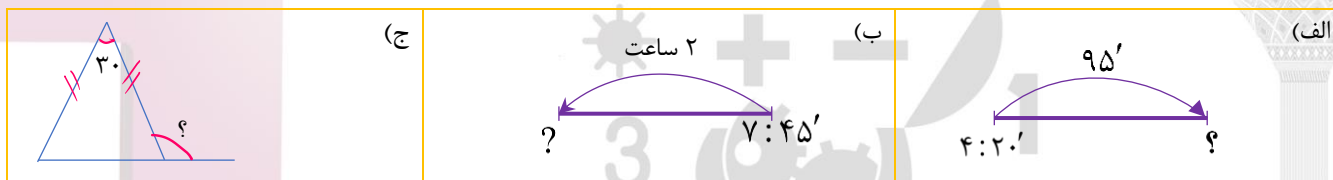
(الف) ۴۰۰ تا ۰/۱ برابر است با
 (ب) ۳۷ برابر است تا ۰/۱ .

(۳) دو خط زیر موازیند زاویه های خواسته شده را به دست آورید.



دوشنبه:

(۱) علامت‌های سوال را به دست آورید.



(۲) عددهای زیر را به صورت عدد اعشاری بنویسید.

(الف) $\frac{4}{10} = ۰.۴$
 (ب) $\frac{1}{2} = ۰.۵$
 (ج) $\frac{4}{20} = ۰.۲$

(۳) کدام یک از خطهای زیر باهم موازیند؟

