

خانه ریاضیات غرب تهران

تحصیلات تحقق رویایی شیرین ...



تمرین هفته پنجم - ریاضی چهارم (پنجشنبه)

- ۱- مطالعه درسینامه صفحه ۱۵۳ و ۱۵۴.
- ۲- حل کار در منزل صفحه ۱۵۵.
- ۳- مطالعه درسینامه صفحه ۱۵۶.
- ۴- حل کار در منزل صفحه ۱۵۷.

دختر عزیزم، پسر گلم (ع)

سوالات زیر رو در روز مشخص شده حل کنید، از پاسخ خودتون عکس بگیرید و در پیام رسان "واتس آپ" به شماره ۰۹۱۲۳۳۴۶۲۷۰۹ ارسال نمایید.
(در صورت قطع بودن واتس آپ در بله به همراه نام و نام خانوادگی ارسال کنید.)

۱- جاهای خالی را با اعداد مناسب پر کنید.

(الف) $\frac{5}{9}$ برابر است با $\frac{\dots}{10}$.

(ب) 148 تا $\frac{0}{1}$ برابر است با \dots .

(ج) 37 برابر است با $\frac{\dots}{10}$.

(د) $17/4$ سانتی متر برابر است با $\frac{0}{1}$ سانتی متر.

(ه) 246 میلی متر برابر است با $\frac{0}{1}$ سانتی متر یا \dots سانتی متر.

(و) 53 سانتی متر برابر است با $\frac{0}{1}$ سانتی متر یا \dots میلی متر.

۲- مقایسه کنید.

(الف) $4\frac{1}{2}$ $4/1$

(ب) $2\frac{1}{5}$ $2/5$

(ج) $10\frac{9}{9}$ 10

(د) $6/4$ $4/6$

۳- جدول زیر را کامل کنید.

	$11/1$		$30/4$	بارقم
نه دهم		یک و یک دهم		با حرف

۴- جاهای خالی را پر کنید.

(الف) $1/6 + 4\frac{1}{2} - 1\frac{4}{10} = \dots$

(ب) $24/6 + 18/7 = \dots$

(ج) $12 + 1/2 = \dots$

(د) $35 + 21/4 = \dots$

۵- عبارات زیر را به صورت عدد اعشاری بنویسید.

(الف) $2\frac{6}{10} = \dots$

(ب) $\frac{15}{30} = \dots$

(ج) $3:24 = \dots$

(د) $\frac{3}{4} = \dots$

جمعه

۱

اسفند