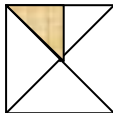




محل مهر آموزشگاه	به نام آفریدگار هستی مدیریت آموزش و پرورش ناحیه ۲ اراک سوالات امتحان درس ریاضی پایه ی: پنجم دبستان:	نام : نام خانوادگی: نام پدر: شماره:
تاریخ امتحان: .../.../۹۳ زمان لازم: ۷۰ دقیقه تعداد سوالات: ۱۸ سوال	توجه فرمایید : سوالات در ۳ صفحه تنظیم شده است. صفحه ی یک	
	۱ با توجه به (۳۰۰۰۵۰۸۶۱۷) به سوالات زیر پاسخ دهید. الف) عدد را به حروف بنویسید. ب) کدام رقم بیشترین ارزش مکانی را دارد؟ ج) ارزش مکانی بزرگ ترین رقم چیست؟	
	۲ برای عدد مخلوط $2\frac{3}{5}$ شکل بکشید.	
۳ $\begin{array}{r} 964 \\ \times 706 \\ \hline \end{array}$	ضرب مقابل را انجام دهید.	
۴  الف) —	چه کسری از شکل (الف) رنگ شده است؟ و شکل (ب) را به اندازه یکسر داده شده رنگ کنید.	 ب) $\frac{4}{6}$
۵ در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید. الف) ۴ تا می شود ج) $\frac{7}{3}$ یعنی تا $\frac{1}{3}$ ب) تا $\frac{1}{5}$ می شود $\frac{6}{5}$ د) $\frac{2}{6}$ یعنی تا		
۶ $\left(\frac{5}{7} + \frac{9}{7}\right) - \frac{6}{7} =$ $3 - \left(\frac{6}{5} - \frac{1}{5}\right) =$	عملیات زیر را انجام دهید.	

	<p>یک چهارم ۲۰ تا یعنی.....تا (با رسم شکل نشان دهید)</p>	۷
$\frac{5}{4} + \frac{3}{4} =$	<p>برای جمع زیر شکل مناسب بکشید و حاصل آن را به دست آورید.</p>	۸
<p>۶۰ <input type="checkbox"/> ۴</p>	<p>در مربع چه عددی قرار دهیم تا عدد چهار رقمی حاصل بر ۹ بخش پذیر باشد؟</p>	۹
$\frac{9}{6} - \frac{5}{6} =$	<p>برای تفریق داده شده شکل بکشید و باقی مانده را به دست آورید.</p>	۱۰
<p>مقایسه کنید. و علامت کمتری، بیشتری، یا مساوی بگذارید.</p> $\frac{9}{9} \bigcirc \frac{2}{2}$ $\frac{2}{5} \bigcirc 1$	$\frac{4}{15} \bigcirc 2$ $\frac{7}{7} \bigcirc \frac{1}{3}$	۱۱
$4\frac{9}{11} =$	<p>عدد مخلوط را به کسر و کسر را به عدد مخلوط تبدیل کنید.</p> $\frac{25}{6} =$	۱۲
	<p>کسر $\frac{17}{7}$ را از راه گسترده (طولانی) به عدد مخلوط تبدیل کنید.</p>	۱۳
	<p>برای شکل زیر یک کسر بزرگ تر از واحد و یک عدد مخلوط بنویسید.</p> <p>کسر بزرگ تر از واحد.....</p> <p>عدد مخلوط.....</p>	۱۴
	<p>باقی مانده ی تقسیم ۸۵ بر ۹ مثل باقی مانده ی تقسیم..... است بر ۹ یعنی..... پس ۸۵ بر ۹ بخش پذیر.....</p>	۱۵

<p>با رقم های (۳، ۴ و ۵) دو عدد سه رقمی بنویسید که هم بر ۳ و هم بر ۵ بخش پذیر باشند.و.....</p>	۱۶
<p>کدام یک از اعداد زیر بر ۶ بخش پذیر است، زیر آن ها خط بکشید. ۳۰-۲۸-۱۵-۴۲-۱۰-۱۸-۳۶</p>	۱۷
<p>علی یک بار $\frac{۳}{۷}$ از کتاب درسی خود و بار دیگر $\frac{۲}{۷}$ از همان کتاب را خوانده است. الف) علی چه کسری از کتابش را خوانده است؟ ب) چه کسری از کتابش را نخوانده است؟</p>	۱۸

موفقیت شما آرزوی ماست!

بازخورد آموزگار

<http://panjom-arak2.blogfa.com>