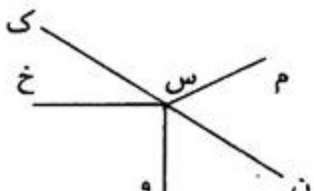
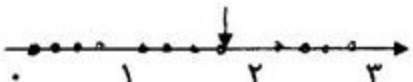


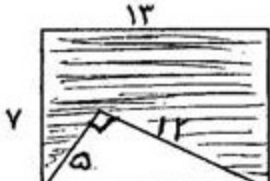



	<p>نام و نام خانوادگی:</p> <p>شماره دانش آموز:</p> <p>ردیف</p>
<p>کلاس: چهارم</p> <p>تاریخ:</p> <p>آزمون: ریاضی</p>	<p>۱ با توجه به عدد داده شده به سوال ها پاسخ دهید.</p> <p>هشت میلیون و نهصد و یک هزار و پنج</p> <p>با رقم بنویسید</p> <p>رقم ۹ در طبقه ی و مرتبه ی قرار دارد.</p> <p>بیشترین ارزش مکانی مربوط به رقم است.</p>
<p>$(2 \times \frac{1}{5}) + (3 \times \frac{2}{5}) =$</p> <p>$(\frac{2}{8} + \frac{2}{4}) + (\frac{12}{24} - \frac{9}{24}) =$</p>	<p>۲ حاصل عبارت زیر را به دست آورید.</p>
<p>$\frac{6}{10} \bigcirc \frac{2}{7}$</p> <p>$\frac{2}{8} \bigcirc \frac{3}{24}$</p>	<p>۳ علامت $< = >$ بگذارید.</p> <p>$3\frac{1}{5} \bigcirc \frac{3}{2}$</p> <p>$2/7 \bigcirc 7/2$</p>
<p>$\begin{array}{r} 852 \\ \times 146 \\ \hline \end{array}$</p>	<p>۴ حاصل ضرب و تقسیم زیر را بنویسید.</p> <p>$\begin{array}{r} 8532 \quad \quad 59 \\ \hline \end{array}$</p>
	<p>۵ با توجه به شکل پاسخ دهید.</p> <p>زاویه ی راست زاویه تند زاویه باز</p>
	<p>۶ عدد مخلوط مربوط به شکل و محور را بنویسید.</p> 
	<p>۷ اندازه ی زاویه ای را که با علامت (?) مشخص شده اند ، بنویسید.</p>

۸	<p>کف یک حمام $7/2$ در $6/8$ متر است. می خواهیم آن را با کاشی های مستطیل شکل به ضلع 20 در 30 سانتی متر بپوشانیم. چند عدد کاشی نیاز داریم؟ اگر دور تا دور کف حمام را با نوار های مخصوص آب بندی کنیم به چند متر نوار نیاز داریم؟</p>
۹	<p>مساحت قسمت های رنگی را به دست آورید.</p> 
۱۰	<p>حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.</p> $\frac{4}{25} + \frac{7}{25} =$ $\frac{56}{500} - \frac{12}{500} =$ $\frac{5}{2} + \frac{1}{89} =$
۱۱	<p>مریم ساعت $7:45$ صبح از خانه به سمت محل کارش حرکت کرد و بعد از $1:40$ به محل کارش رسید. مریم چه ساعتی به محل کارش رسید؟</p>
۱۲	<p>محمد یک کتاب داستان 240 صفحه ای دارد او روز اول ربع آن را و روز دوم $\frac{7}{8}$ آن را مطالعه کرده است. چند صفحه را در این دو روز مطالعه کرده است؟ چند صفحه دیگر باقی مانده است؟</p>
۱۳	<p>..... وسیله ای است که زاویه ها را با آن اندازه گیری می کنیم. سه دقیقه ثانیه است.</p>
۱۴	<p>احتمال بیرون آمدن هر مهره از این کیسه را با یک عبارت بیان کنید. احتمال بیرون آمدن مهره آبی : احتمال بیرون آمدن مهره سبز : احتمال بیرون آمدن مهره سفید :</p> 
	<p>توصیف عملکرد : <input type="radio"/> خیلی خوب <input type="radio"/> خوب <input type="radio"/> قابل قبول <input type="radio"/> نیاز به تلاش بیشتر</p>