

بسمه تعالی

آزمون مدادی کاغذی ریاضی - خرداد ۹۵



دبستان دخترانه شاهد حضرت زینب سلام .. علیها

تاریخ: ۹۷/۴/۷

کلاس:

نام و نام خانوادگی:

<p>۷۶۵۰۰۳۲۱۰۴</p>	<p>۱ با توجه به عدد مقابل به سوالات زیر پاسخ دهید. الف) عدد را به حروف بنویسید. ب) رقم ۵ در چه مرتبه ای قرار دارد؟ ج) کدام رقم بیشترین ارزش مکانی را دارد؟ د) رقم های طبقه ی هزارها را بنویسید.</p>
<p>$\frac{13}{100} + \frac{17}{50} =$ $14/7 + 5/3 =$ $(2 \times \frac{4}{10}) - (3 \times \frac{1}{5}) =$</p>	<p>۲ حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.</p>
	<p>۳ جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید. نصف تا می شود ۸ تا. ۵ دقیقه و ۱۶ ثانیه یعنی ثانیه. زاویه ی از زاویه ی راست کوچکتر است. به چهار ضلعی که فقط دو ضلع موازی دارد..... نام دارد.</p>
<p>۹۰۰ ÷ ۳ □ تا ۱۵۰۰ خمس</p>	<p>۴ مقایسه کنید. $\frac{2}{3} \square \frac{1}{9}$ $\frac{1}{5} \square \frac{6}{15}$ $\frac{4}{8} \square \frac{4}{5}$</p>
<p>$\frac{4}{9} = \frac{\square}{36}$ $\frac{21}{42} = \frac{3}{\square}$ $\frac{18}{24} = \frac{12}{\square}$</p>	<p>۵ در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید.</p>
<p>۷۳۴۶ </p> <p>$\begin{array}{r} 315 \\ \times 412 \\ \hline \end{array}$</p>	<p>۶ ضرب و تقسیم زیر را انجام دهید و رابطه ی تقسیم را هم بنویسید.</p>
	<p>۷ برای عدد مخلوط $3\frac{4}{5}$ شکل مناسب بکشید.</p>
<p></p>	<p>۸ در شکل مقابل اندازه ی زاویه ی (الف ، ب ، ج) چند درجه است؟</p>

۹	دوچرخه سواری ساعت ۷:۴۵ شروع به دوچرخه سواری کرد و بعد از ۴۰ دقیقه توقف کرد. او در چه ساعتی توقف کرده است؟
۱۰	عدد $\frac{۴}{۲}$ را روی محور نشان بدهید. 
۱۱	کسر را به اعشار و اعشار را به کسر تبدیل کنید. $\frac{۳}{۵} =$ $\quad \quad \quad \cdot/۷ =$
۱۲	با توجه به شکل مقابل به سوالات زیر پاسخ دهید. (نام گذاری کنید) - نام دو خط موازی را بنویسید. - نام دو زاویه ی تند که با هم مساوی اند را بنویسید. - نام دو خط متقاطع را بنویسید. - نام یک زاویه ی راست بنویسید. - نام یک زاویه ی باز بنویسید.
۱۳	در شکل های زیر مساحت قسمت رنگی را به دست آورد. 
۱۴	وزن یک پارچ خالی $\frac{۲۷}{۵}$ گرم است. اگر وزن پارچ پر از آب $\frac{۴۵}{۷}$ گرم باشد، وزن آب داخل آن چند گرم است؟
۱۵	عمده فروشی ۵۰ کیسه ی ۳۲ کیلویی آرد را بین ۱۶ خانواده پخش کرد. به هر خانواده چند کیلو آرد می رسد؟
۱۶	حاصل تقریبی عبارت های زیر را بنویسید. $\frac{۴}{۸} + \frac{۲}{۱} =$ $۲۵ \times ۶۵ =$