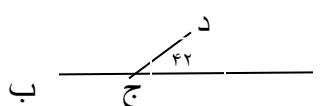
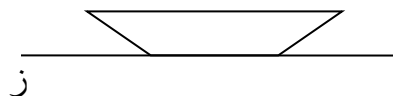


ردیف	نام و نام خانوادگی : نام پدر : آزمون ریاضی پایه ی پنجم دبستان تاریخ : بسمه تعالی
۱	با توجه به عدد ۲۰۳۸۶۰۷۴۲۰۹ به پرسش های زیر پاسخ دهید . الف) عدد را به حروف بنویسید . ب) بیش ترین و کم ترین ارزش مکانی را کدام عددها دارند ؟ ج) کدام رقم در مرتبه ی دهگان میلیون قرار دارد ؟
۲	باقی مانده ی تقسیم ۴۲۹ بر ۳ مثل باقی مانده ی تقسیم ..... است بر ۳ ، یعنی ..... ، پس ۴۲۹ بر ۳ بخش پذیر ..... .
۳	کسر و عدد مخلوط مربوط به شکل را بنویسید . کسر : ..... عدد مخلوط : .....
۴	کدام یک از عددهای زیر هم بر ۲ و هم بر ۳ و هم بر ۵ بخش پذیر هستند ؟ ۵۷۰ - ۹۶۳۰ - ۲۳۰۰ - ۱۰۴۵ - ۵۷۰
۵	مقایسه کنید و در <input type="checkbox"/> علامت مناسب بگذارید . یک سوم زاویه ی نیم صفحه <input type="checkbox"/> زاویه ی ۶۰ درجه $\frac{36}{6}$ <input type="checkbox"/> ۶ $\frac{3}{10}$ <input type="checkbox"/> ۶ $\frac{3}{10}$ <input type="checkbox"/> ۹ $\frac{3}{10}$ <input type="checkbox"/> ۹ ۹۸/۳۰ <input type="checkbox"/> ۹۸/۰۳ $\frac{3}{10}$ <input type="checkbox"/> ۶ $\frac{3}{10}$ <input type="checkbox"/> ۶ ۳/۷۵ متر <input type="checkbox"/> ۳۷۵ سانتی متر
۴	دو سوم ۱۲ تا یعنی ..... تا ( با رسم شکل )
۵	در جای خالی عدد یا کلمه ای مناسب بنویسید . فاصله ی بین شهرها را با وسیله ای به نام ..... و با واحد ..... اندازه گیری می کنند . به یک سوم ..... می گویند . ۰/۶ هکتار برابر ..... متر مربع می باشد . کیلو متر مربع مساحت مربعی است به ضلع ..... متر . گسترده ی چهار وجهی منتظم از .... مثلث ..... درست شده .
۶	رضا سه پنجم از کتاب خود را خوانده است . او چند درصد از کتاب را خوانده است ؟
۷	زمینی است به شکل مثلث که قاعده ی آن ۸۰۰ متر و ارتفاع آن ۵۰۰ متر می باشد . مساحت آن چند هکتار است ؟ اگر از هر هکتار ۵۸۰ کیلو گرم محصول برداشت شود محصول کل زمین چه قدر است ؟
۸	علی ساعت ۳۵ - ۴۰ - ۷ صبح از منزل خارج و پس از ۵۰ - ۴۲ - ۳ به منزل برگشت . او در چه ساعتی به منزل برگشت ؟

<p>با حروف و رقم بنویسید . چهل و سه و هفده هزارم ..... ، ۴/۰۳ .....</p>	<p>۹</p>
<p>با توجه به شکل اندازه ی زاویه ی (د ج ب) را به دست آورید . (راه حل را بنویسید .)</p> 	<p>۱۰</p>
<p>قرینه ی شکل را نسبت به خط (ک ز) رسم کنید .</p> 	<p>۱۱</p>
<p>قیمت یک جلد کتاب ۲۴۰۰ تومان است. آن را با ۲۵ درصد تخفیف خریدیم. چند تومان برای خرید آن پرداختیم؟</p>	<p>۱۲</p>
<p>در یک جعبه به حجم ۷۲۰ سانتی متر مکعب چند قوطی به ابعاد ۵ و ۳ و ۲ سانتی متر جای می گیرد؟</p>	<p>۱۳</p>
<p>دور یک باغچه را سیم خاردار کشیده اند . چند درصد از دور آن را سیم خاردار کشیده اند؟</p>	<p>۱۴</p>
<p>محیط مثلثی <math>6\frac{2}{5}</math> متر است اگر طول دو ضلع آن <math>3\frac{1}{2}</math> و <math>2\frac{1}{2}</math> متر باشد، اندازه ضلع سوم آن چه قدر است؟</p>	<p>۱۵</p>
<p>احمد با دوستانش دور میدانی به شکل دایره که شعاع آن ۵۰ متر می باشد سه دور دویدند . آن ها چند متر دویده اند؟</p>	<p>۱۶</p>
<p>در داخل <math>\square</math> عدد مناسب بنویسید .</p> $7 = \frac{\square}{9}$ $\frac{36}{6} = \frac{\square}{2} = \square$ $0 \frac{3}{7} = \frac{\square}{7}$	<p>۱۷</p>