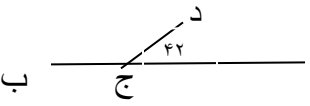
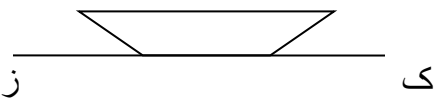


ردیف	نام و نام خانوادگی : نام پدر : آزمون ریاضی پایه ی پنجم دبستان تاریخ : بسمه تعالی
۱	با توجه به عدد ۲۰۳۸۶۰۷۴۲۰۹ به پرسش های زیر پاسخ دهید . الف) عدد را به حروف بنویسید . ب) بیش ترین و کم ترین ارزش مکانی را کدام عددها دارند ؟ ج) کدام رقم در مرتبه ی دهگان میلیون قرار دارد ؟
۲	باقی مانده ی تقسیم ۴۲۹ 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 ؟ - 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 $\frac{58}{10}$ <input type="checkbox"/> ۵۸ $\frac{40}{38}$ <input type="checkbox"/> ۴۰/۳۸ $\frac{3}{10}$ <input type="checkbox"/> ۶/۳ $\frac{375}{100}$ <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 صبح از منزل خارج و پس از ۵۰ - ۴۲ به منزل برگشت . او در چه ساعتی به منزل برگشت ؟

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

موفق سر بلند باشید / پورکانی