

بسمه تعالی

تاریخ امتحان: ۹۳/۱۰/۱۵

وزارت آموزش و پرورش

نام: .....

ماده ی امتحانی: ریاضی

اداره کل آموزش و پرورش استان آذربایجانغربی

نام خانوادگی: .....

تعداد سؤال: ۱۶

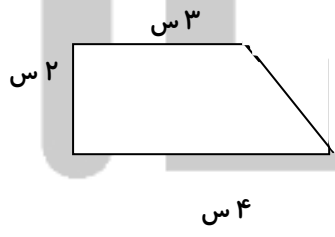
معاونت اداره کل و مدیریت آموزش و پرورش ماکو

کلاس: پنجم

آزمون (بهبود یادگیری و پیشرفت تحصیلی)

دبستان: شهید عباسی

۱	کدام یک از اعداد زیر هم بر ۲ و هم بر ۳ بخش پذیر است؟ <input type="radio"/> الف) ۲۳۴ <input type="radio"/> ب) ۶۵۰ <input type="radio"/> ج) ۲۸۷ <input type="radio"/> د) ۸۷۵
۲	امین ۳ روز و محمد ۸ روز در یک کارگاهی کار کرده اند نسبت کار امین به کل کار مثل ..... است. <input type="radio"/> الف) $\frac{3}{8}$ <input type="radio"/> ب) $\frac{8}{3}$ <input type="radio"/> ج) $\frac{8}{11}$ <input type="radio"/> د) $\frac{3}{11}$
۳	حاصل ضرب مقابل به کدام یک از اعداد زیر نزدیکتر است؟ <input type="radio"/> الف) ۴۰۰۰ <input type="radio"/> ب) ۳۲۰۰ <input type="radio"/> ج) ۴۵۰۰ <input type="radio"/> د) ۳۶۰۰ ( $۸۵ \times ۴۲$ )
۴	باتوجه به عدد " ۲۵۰۰۶۷۰۰۰۴۳ " به سؤال های زیر پاسخ دهید. الف) این عدد را به حروف بنویسید. .... ب) ارزش مکانی کدام رقم بیش تر است؟ ..... ج) رقم ۶ در چه طبقه ای قرار دارد؟ .....
۵	باتوجه به واحد سمت چپ عدد مخلوط و کسر مربوط به شکل سمت راست را بنویسید. کسر بزرگتر از واحد = عدد مخلوط = 
۶	نسبت سن رضا به پدرش مثل $\frac{۳}{۵}$ است. اگر مجموع سن آن ها ۴۸ باشد سن هر کدام را به دست آورید.
۷	مقایسه کنید. ( < = > ) ثلث ۶۰ <input type="radio"/> ربع ۸۰ $۱\frac{۵}{۶}$ <input type="radio"/> $\frac{۴}{۸}$ $۹\ ۲۵\ ۱۷$ <input type="radio"/> $۸\ ۸۴\ ۷۷$ $۳\ \frac{۶}{۷}$ <input type="radio"/> $۲\ \frac{۶}{۷}$
۸	زمینی است به شکل مستطیل به طول ۷۰۰ متر و عرض ۳۰۰ متر ، مساحت این زمین چند هکتار است؟
۹	عدد مخلوط را به کسر و کسر را به عدد مخلوط تبدیل کنید. $\frac{۲۳}{۷} =$ $۵\ \frac{۶}{۲۳} =$
۱۰	محمد ساعت ۳۰' ۶ صبح از منزل خارج شد و ساعت ۳۰" ۱۷' ۴ به منزل برگشت اوچه مدت خارج از منزل بوده است؟

<p>نسبت اندازه ی طول مستطیلی به اندازه ی عرض آن مثل ۴ به ۳ است . اگر محیط این مستطیل ۱۴۰ سانتی متر باشد ، طول و عرض این مستطیل چه قدر است؟</p>	<p>۱۱</p>
<p>جمع و تفریق زیر را انجام دهید.</p> $۸ - ۳ \frac{۳}{۵} =$ $۲ \frac{۲}{۵} + ۷ \frac{۳}{۶} =$ $\frac{۱}{۵} + \frac{۱}{۲} + \frac{۳}{۴} =$	<p>۱۲</p>
<p>اختلاف پول امین و مبین ۱۰۰۰۰ ریال است اگر نسبت پول امین به مبین ۹ به ۷ باشد ، پول هر کدام چند ریال است ؟</p>	<p>۱۳</p>
<p>عدد مخلوط <math>۳ \frac{۲}{۴}</math> را روی شکل نشان دهید .</p>	<p>۱۴</p>
<p>پیراهنی را با تخفیف ۱۰٪ به قیمت ۶۳۰۰ تومان خریدیم ، قسمت اصلی پیراهن چند تومان بوده است ؟</p>	<p>۱۵</p>
<p>مساحت شکل را بدست آورید</p> 	<p>۱۶</p>
<p>موفق و پیروز باشید : حسنعلیزاده</p>	
<p>باز خورده معلم : نظر والدین:</p>	

