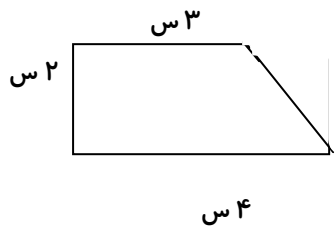


۱	<p>کدام یک از اعداد زیر هم بر ۲ و هم بر ۳ بخش پذیر است؟</p> <p>○ ۲۳۴ (الف) ○ ۶۵۰ (ب) ○ ۲۸۷ (ج) ○ ۸۷۵ (د)</p>
۲	<p>امین ۳ روز و محمد ۸ روز در یک کارگاهی کار کرده اند نسبت کار امین به کل کار مثل است.</p> <p>○ $\frac{۳}{۸}$ (۱) ○ $\frac{۸}{۳}$ (۲) ○ $\frac{۸}{۱۱}$ (۳) ○ $\frac{۳}{۱۱}$ (۴)</p>
۳	<p>حاصل ضرب مقابل به کدام یک از اعداد زیر نزدیکتر است؟</p> <p>(۸۵×۴۲)</p> <p>○ ۴۰۰۰ (الف) ○ ۳۲۰۰ (ب) ○ ۴۵۰۰ (ج) ○ ۳۶۰۰ (د)</p>
۴	<p>باتوجه به عدد " ۲۵۰۰۶۷۰۰۰۴۳ " به سؤال های زیر پاسخ دهید.</p> <p>(الف) این عدد را به حروف بنویسید.</p> <p>(ب) ارزش مکانی کدام رقم بیش تر است؟</p> <p>(ج) رقم ۶درچه طبقه ای قرار دارد؟</p>
۵	<p>باتوجه به واحد سمت چپ عدد مخلوط و کسر مربوط به شکل سمت راست را بنویسید.</p> <p>کسر بزرگتر از واحد =</p> <p>عدد مخلوط =</p> 
۶	<p>نسبت سن رضا به پدرش مثل $\frac{۳}{۵}$ است. اگر مجموع سن آن ها ۴۸ باشد سن هر کدام را به دست آورید.</p>
۷	<p>مقایسه کنید. ($< = >$)</p> <p>ثلث ۶۰ ○ ربع ۸۰ $۱\frac{۵}{۶}$ ○ $\frac{۴}{۸}$ $۹\ ۲۵\ ۱۷''$ ○ $۸\ ۸۴\ ۷۷''$ $۳\ \frac{۶}{۷}$ ○ $۲\ \frac{۶}{۷}$</p>
۸	<p>زمینی است به شکل مستطیل به طول ۷۰۰ متر و عرض ۳۰۰ متر ، مساحت این زمین چند هکتار است؟</p>
۹	<p>عدد مخلوط را به کسر و کسر را به عدد مخلوط تبدیل کنید.</p> <p>$۵\ \frac{۶}{۲۳} =$ $\frac{۲۳}{۷} =$</p>
۱۰	<p>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>

۱۵ ○ ۸
۱۶ ○ ۴

<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 $۳ \frac{۲}{۴}$ 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>باز خورد معلم :</p> <p>نظر والدین:</p>	

