

ارزشیابی اردیبهشت ماه (کل کتاب)

سوالات درس ریاضی

ن.ع.ج

۱ عدد نهصد و نود میلیارد و نه میلیون و هفتصد و هشتاد هزار و دوازده:

الف) را به رقم بنویس.

ب) این عدد چند رقمی است؟ ج) رقم صدگان آن چند است؟

۲ حاصل عبارت های زیر را به دست بیاور.

$$\begin{array}{r} 100000 \\ - 28543 \\ \hline \end{array}$$

$$378 - (150 + 28) =$$

۳ علامت مناسب $< = >$ بگذار.

$$\frac{8}{15} \square \frac{2}{15}$$

$$= \frac{1}{3} \square \frac{2}{9}$$

$$\frac{1}{17} \square \frac{1}{16}$$

$$= \frac{2}{3} \square \frac{5}{12}$$

۴ به جای \square عدد مناسب بنویس.

$$\frac{5}{6} = \frac{\square}{24}$$

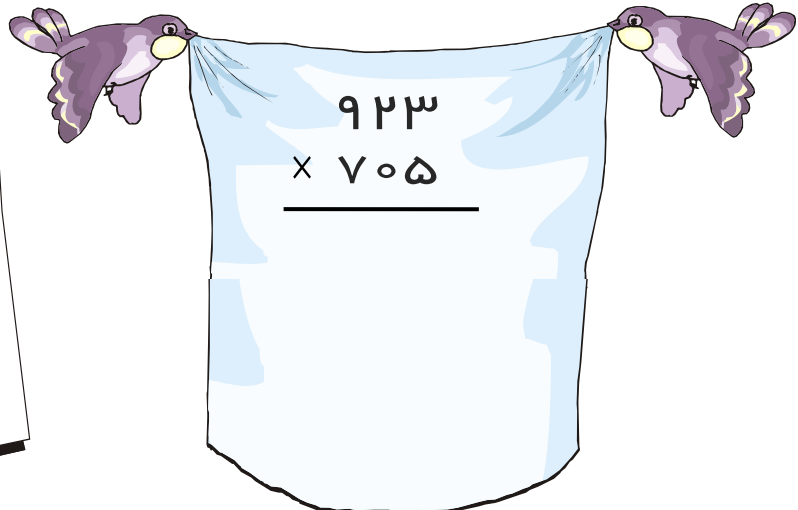
$$\frac{5}{11} = \frac{10}{\square}$$

$$\frac{12}{20} = \frac{3}{\square}$$

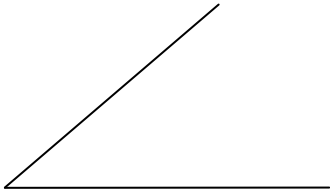
$$\frac{14}{21} = \frac{\square}{3}$$

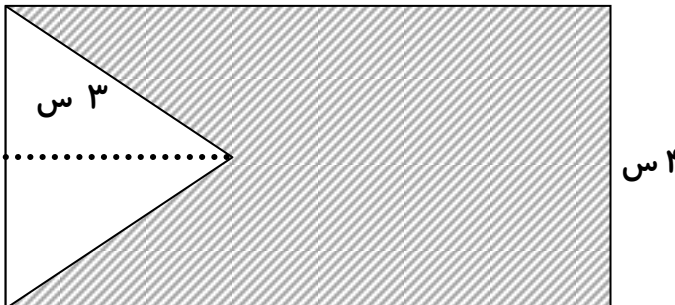
۵ حاصل ضرب های زیر را بدست بیاور.

$$\begin{array}{r} 1467 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 923 \\ \times 705 \\ \hline \end{array}$$

	<p>با توجه به اعداد زیر به سوالات جواب بده .</p> <p>۲۳۸ - ۶۷۰ - ۹۶۱ - ۷۸۳ - ۱۸۹</p> <p>- کدام یک از اعداد بالا بر ۲ بخش پذیرند؟</p> <p>- کدام یک از اعداد بالا بر ۵ بخش پذیر است؟</p> <p>- کدام یک از عددهای بالا هم بر ۵ و هم بر ۲ بخش پذیر است؟</p>	۶										
	<p>در یک زمین کشاورزی $\frac{5}{12}$ گندم کاشته اند و $\frac{1}{6}$ زمین را جو، حساب کن چه کسری از زمین زیر کشت گندم و جو رفته است؟</p>	۷										
	<p>تقسیم های زیر را انجام بده و عبارت های درستی آن را بنویس.</p> $\begin{array}{r} 3451 \\ \\ \hline \end{array}$	۸										
	<p>نیم ساز زاویه ی زیر را رسم کن.</p> 	۹										
	<p>سعید ۹ سال سن دارد. سن پدر سعید از ۶ برابر سن او ۸ سال کم تر است . پدر سعید چند سال سن دارد؟</p>	۱۰										
	<p>زهرا از پارچه، یک رو میزی به شکل مستطیل برید و دور آن را نوار دوخت . اگر طول رو میزی ۱۰۰ سانتی متر و عرض آن ۷۰ سانتی متر باشد، چند سانتی متر نوار مصرف شده است؟</p>	۱۱										
	<p>جمله های صحیح و غلط را با گذاشتن (×) در دایره ها مشخص کن.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>غلط</th> <th>صحیح</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </tbody> </table> <p>الف) واحد اندازه گیری مایعات متر نام دارد.</p> <p>ب) در مستطیل قطر ها با هم برابر اند.</p> <p>ج) در متوازی الاضلاع ، اضلاع روبرو با هم موازی نیستند.</p> <p>د) در لوزی قطر ها بر هم عمودند.</p>	غلط	صحیح	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	۱۲
غلط	صحیح											
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>											
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>											
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>											
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>											
ادامه سوالات در برگه ی دوم												

	<p>نام درس : ریاضی</p> <p>نام و نام خانوادگی:</p> <p>نام پدر:</p> <p>کلاس : چهارم</p> <p>زمان: ۹۰ دقیقه</p> <p>تاریخ:</p>	
	<p>حاصل هریک از عبارت های زیر را به دست بیاور . و در صورت امکان جواب را ساده کن.</p> $\frac{3}{7} + \frac{12}{42} =$ $\frac{5}{18} - \frac{2}{9} -$	۱۳
	<p>متوازی الاضلاعی رسم کنید که اندازه ی دو ضلع متوالی آن ۳و۴ باشد. (به وسیله ی پرگار)</p>	۱۴
	<p>مساحت قسمت رنگی را حساب کن.</p>  <p>۸ س</p> <p>۳ س</p> <p>۴ س</p> <p>نظر معلم:</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; margin-top: 20px;"> <p>.....</p> <p>.....</p> </div>	۱۵
	<p>موفق باشید.</p>	