

نام : .....

بسمه تعالی

نام خانوادگی : .....

وزارت آموزش و پرورش

نام آموزشگاه : ولایت فقیه

ماده درسی : ریاضی

اداره کل آموزش و پرورش استان آذربایجان غربی

کلاس : چهارم 1

معاونت اداره کل و مدیریت آموزش و پرورش خوی

نوبت امتحانی : مستمر

تاریخ امتحان : 91/10/25 مدّت امتحان : 45 دقیقه تعداد سؤال : 14 تعداد صفحه : 2 صفحه : 1

ردیف	شرح سؤالات	بارم
1	طرف دوم هریک از تساوی ها را کامل کنید . $6 \times (15 + 8) = \dots\dots\dots$ $(20+4) \times 7 = \dots\dots\dots$	
2	حاصل عبارت مقابل را با رسم شکل نشان دهید . $4 \times (3 \times 2) =$	
3	ضرب های مقابل را انجام دهید . $\begin{array}{r} 22897 \\ \times 61 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 80002 \\ \times 99 \\ \hline \end{array}$	
4	حاصل هریک از ضرب ها را بدست آورید . $89000 \times 100 =$ $1152 \times 3 =$	
5	یک باغدار در تاکستان قزوین ، 700 کیلوگرم انگور بی دانه را به قیمت کیلویی 270 تومان و 400 کیلوگرم انگور عسگری را به قیمت کیلویی 250 تومان فروخت . این باغدار چند تومان پول دریافت کرد ؟	
6	برای شکل های مقابل عمود و عمود منصف رسم کنید . _____	

	<p>یک کامیون 2418 کیسه ی 325 کیلوگرمی حمل می کند . وزن بار این کامیون چند کیلو گرم است ؟</p>	7
	<p>برای عبارت مقابل یک مسئله بنویسید و حاصل را پیدا کنید .  <math>745 - (120 + 89) =</math></p>	8
	<p>با استفاده از روش عمود برهم دو خط موازی رسم کنید .</p>	9
	<p>هر چهار ضلعی ای که فقط دو ضلع موازی داشته باشد ، ..... نامیده می شود .</p>	10
	<p>مجموع پول سه نفر 4500 تومان است . پول نفر اول 1250 تومان و نفر دوم 130 تومان بیش تر از اولی پول دارد . هر کدام چه قدر پول دارند ؟ کدام یک بیش تر پول دارد ؟</p>	11
	<p>در جای خالی عدد مناسب بنویسید .  <math>(71 \times 50) + \dots = 4200</math>  <math>(7 \times 20) - \dots = 121</math></p>	12
	<p>تقسیم ها را انجام دهید .</p> $\begin{array}{r} 50074 \quad   \quad 4 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 7809 \quad   \quad 63 \\ \hline \end{array}$	13
	<p>زمینی به مساحت 35760 متر مربع را بین 3 زارع به طور مساوی تقسیم کردیم . زمین هر زارع چند متر مربع است ؟</p>	14

موفق باشید علیزاده