

به نام خدا		
آزمون نوبت دوم ریاضی	پایه: چهارم دبستان	مدرسه:
نام و نام خانوادگی:	زمان: ۴۵ دقیقه	تاریخ:
ردیف	سوالات	
۱	<p>حاصل عبارت های زیر را حساب کنید.</p> $\begin{array}{r} 1054 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 462 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$ $1712 \overline{) 3}$ $25701 \overline{) 12}$	
۲	<p>اعداد زیر را به حروف بنویسید.</p> <p>الف) ۷۸۰۰۱۲۵۴: .....</p> <p>ب) ۲۱۲۰۰۰۷: .....</p>	
۳	<p>یک عدد بگوئید که هم بر ۲ و هم بر ۵ بخش پذیر باشد؟</p>	
۴	<p>الگوها را ادامه دهید.</p> <p>۱، ۴، ۹، ۱۶، .....، .....</p> <p>۱۴۰، ۱۳۰، ۱۲۰، ۱۱۰، .....، .....</p>	
۵	<p>ماشین های ورودی و خروجی را کامل کنید.</p>	
۶	<p>حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.</p> $\frac{2}{7} + \frac{7}{21} =$ $\frac{1}{2} - \frac{2}{10} =$	
۷	<p>برای عدد مخلوط <math>2\frac{3}{4}</math> شکل رسم کنید.</p>	
۸	<p>حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.</p> $0,2 + 0,8 =$ $3,7 - 0,8 =$ $2,4 + 2,7 =$ $2,1 - 1,6 =$	
۹	<p>اعداد زیر را به صورت اعشاری بنویسید.</p> $2\frac{5}{10} =$ $3\frac{4}{5} =$ $1\frac{1}{2} =$ $\frac{8}{20} =$	

	<p>اندازه زاویه های خواسته شده را بدون گونیا به دست آورید.</p>	۱۰
	<p>مساحت شکل های زیر را به دست آورید.</p>	۱۱
<p>تاسی را پرتاب می کنیم. برای هر یک از حالات زیر یکی از جملات داخل پرانتز را استفاده کنید.  (به طور حتم اتفاق می افتد - به احتمال بیشتر اتفاق می افتد - به احتمال برابر اتفاق می افتد - به احتمال کمتر اتفاق می افتد - به طور حتم اتفاق نمی افتد)</p> <p>الف) احتمال آمدن عدد فرد = .....</p> <p>ب) احتمال آمدن عدد دورقمی = .....</p> <p>ج) احتمال آمدن عدد کمتر از ۷ = .....</p>		۱۲