



بسمه تعالی																													
مدیریت آموزش و پرورش شهرستان خوی	دبستان انعام بدلان	نام آموزگار: میرحامد حسینی																											
نام و نام خانوادگی:	آزمون نوبت اول ریاضی	پایه: ششم																											
تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۱۰/۱۷	سال تحصیلی: ۱۴۰۱-۱۴۰۲	مدت: ۶۰ دقیقه																											
ردیف	«به سوالات زیر، پاسخ دهید» - تعداد صفحه: ۲																												
۱	<p>درستی و نادرستی عبارات های زیر را مشخص نمایید. الف) به اعداد ... و ۴ و ۳ و ۲ و ۱ اعداد طبیعی می گویند. (.....) ب) حاصل ضرب معکوس یک عدد در خودش برابر صفر می شود. (.....) پ) اگر صورت و مخرج کسری برابر هم باشند آنگاه آن کسر برابر یک است. (.....)</p>																												
۲	<p>دور اعدادی که هم بر ۲ و هم بر ۳ بخش پذیر هستند، خط بکشید. ۸۰۰ ۹۶ ۱۷۲ ۲۵۵۵ ۳۵۴</p>																												
۳	<p>حاصل عبارات های زیر پیدا کنید و بنویسید.</p> $\frac{1}{2} + \frac{2}{3} =$ $\frac{3}{5} - \frac{1}{4} =$																												
۴	<p>مکان مربوط به اعداد ۵-، ۴، -۲، ۳، -۴ را روی محور زیر پیدا کرده و مشخص کنید.</p>																												
۵	<p>عدد ۵۳۹۶۰۳۹۸۱۰۴ را در جدول ارزش مکانی زیر قرار دهید و آن را به حروف بنویسید.</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="3">هزار</th> <th colspan="3">میلیون</th> <th colspan="3">میلیارد</th> </tr> <tr> <th>ص</th><th>د</th><th>ی</th> <th>ص</th><th>د</th><th>ی</th> <th>ص</th><th>د</th><th>ی</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td> <td> </td><td> </td><td> </td> <td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>..... به حروف:</p>		هزار			میلیون			میلیارد			ص	د	ی	ص	د	ی	ص	د	ی									
هزار			میلیون			میلیارد																							
ص	د	ی	ص	د	ی	ص	د	ی																					
۶	<p>حاصل ضرب و تقسیم زیر را بنویسید.</p> $\begin{array}{r} ۱۲ \\ \times ۹۶۵ \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} ۵۴۳ \\ \times ۱۴۹ \\ \hline \end{array}$																												



<p>۷ حاصل عبارت زیر را به ساده ترین صورت ممکن بنویسید.</p> $\frac{1}{6} + \frac{1}{3} =$ $\frac{1}{3} + \frac{1}{6} =$	۷
<p>۸ طول یک مستطیل $\frac{2}{1}$ متر و عرض آن نیز $\frac{3}{5}$ متر می باشد. الف) محیط و مساحت آن را محاسبه کنید. (یاد آوری: مساحت مستطیل = طول * عرض / محیط = اندازه دور مستطیل) ب) اختلاف عرض و طول این مستطیل چقدر است؟</p>	۸
<p>۹ چرخ یک دوچرخه ۱۲۰ دور زده و $\frac{31}{2}$ متر بر روی زمین حرکت کرده است. محیط این چرخ چقدر است؟</p>	۹
<p>۱۰ رضا مقداری پول دارد. او $\frac{1}{8}$ پولش را خرج کرد. سپس $\frac{2}{3}$ باقی مانده پولش را نیز برای خرید میوه، خرج کرد. چه کسری از پول رضا باقی مانده است؟</p>	۱۰
<p>۱۱ حاصل عبارت های زیر را به ساده ترین صورت ممکن بیابید.</p> $\frac{1}{7} \times \frac{3}{6} =$ $\frac{4}{5} \div \frac{2}{3} =$	۱۱
<p>وضعیت آزمون: خیلی خوب <input type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> قابل قبول <input type="checkbox"/> نیاز به تلاش بیشتر <input type="checkbox"/></p> <p>بازخورد نهایی آموزگار:</p> <p>.....</p> <p>موفق باشید</p>	