






سنجش عملکرد ریاضی نیمسال اول (دی ماه) پایه ششم

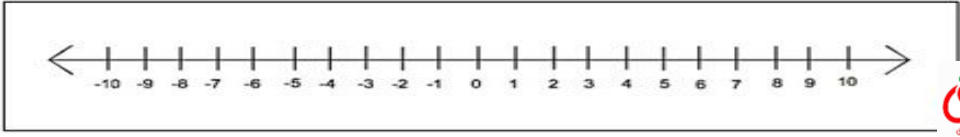
پیش دبستان و دبستان موفّق

نام آموزگار: طاهری کامران

تاریخ:

نام و نام خانوادگی :

ردیف	سوال	عملکرد
۱	<p>درست یا نادرست بودن عبارت های زیر را مشخص کنید .</p> <p>الف: بر روی محور اعداد صحیح هر چه به سمت راست پیش برویم عددها بزرگتر می شوند .</p> <p>ب: از تقسیم عدد ۱۶۹۸۷۰۰۰۰ بر ۱۰۰۰ ارزش مکانی رقم ۸ در جایگاه صدگان قرار دارد .</p> <p>پ: هر عددی که بر ۳ بخش پذیر است بر ۹ هم بخش پذیر است .</p>	
۲	<p>جاهای خالی را پر کنید .</p> <p>الف: اگر عدد ۹۸۵۳۴۷۹ را در ۱۰۰۰ ضرب کنیم ارزش عدد ۷ می شود .</p> <p>ب: دهمین مضرب عدد ۴ است .</p> <p>پ: عدد مخلوط $2\frac{3}{5}$ برابر کسر است .</p> <p>پ: عدد کسر $\frac{828}{100}$ برابر اعشار است .</p>	
۳	<p>با توجه به عدد روبرو به سوال های روبرو پاسخ دهید .</p> <p>الف: به حروف بنویسید .</p> <p>ب: ارزش مکانی رقم ۷ را بنویسید .</p> <p>پ: در با ارزشترین مرتبه این عدد چه رقمی قرار دارد .</p>	<u>۵۴۰۰۲۷۴۱۳۶۰۱</u>
۴	<p>الگوی زیر را در نظر بگیرید و رابطه شماره شکل و مربع ها را بنویسید.</p> <p>① </p> <p>② </p> <p>③ </p>	

۵	<p>در مجموعه اعداد زیر دور اعدادی که هم بر ۹ و هم بر ۲ بخش پذیرند را بنویسید .</p> <p>۶۰۰۳ ۲۰۵۲۰ ۲۸۸۰ ۱۳۵۰ ۱۲۵۷</p>
۶	<p>- دمای شهر تبریز ۶ درجه زیر صفر و دمای هوای شهر تهران ۱ درجه بالای صفر و دمای شهر شیراز ۱۰ درجه بالای صفر است .</p> <p>الف: دمای هر شهر را با عدد صحیح روی محور نشان دهید .</p> <p>ب: قرینه قرینه شهر تبریز چقدر می شود .</p> 
۷	<p>اعمال زیر را انجام دهید .</p> $1\frac{8}{3} + 2\frac{3}{4}$ <hr/> $\frac{5}{7} \div \frac{45}{63}$
۸	<p>حاصل عبارت های زیر را بنویسید .</p> <p>$۰/۵۷۸ \div ۰/۰۱$ $۱۶/۷ \div ۱۰۰$ $۲/۶ \times ۱۰$</p>
۹	<p>جمع و ضرب اعشار زیر را بنویسید .(به صورت ستونی حل کنید)</p> <p>$۸۷/۴۵۰۱ + ۲/۳۳۲$ $۱/۷ \times ۲/۵$</p>

تقسیم اعشار زیر را حل کنید.

$$45/6 \div 3$$

$$29/35 \div 2/2$$

۱۰

ارزشیابی :

موفق باشید

طاهری کامران