

نام :

نام خانوادگی:

تعداد صفحه سؤال : ۲ صفحه

جمهوری اسلامی ایران

اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران

اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران

دبستان غیردولتی دخترانه سرای دانش واحد الغدير

آزمون پایان ترم نوبت دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

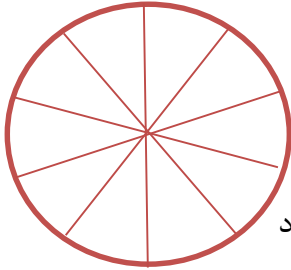
نام درس: ریاضی سوم دبستان





نام دبیر: مهرناز باطنی

تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۰۲/۳۱

ساعت امتحان: ۰۹:۰۰ صبح

مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

ردیف	سؤالات	نمره به عدد:	نمره به حروف:									
		نمره به عدد:	نمره به حروف:									
		نام دبیر:	نام دبیر:									
		تاریخ و امضا:	تاریخ و امضا:									
		محل مهر و امضا: مدیر										
۱	جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید. الف) مثلثی که سه ضلع آن هستند، مثلث متساوی الاضلاع نام دارد. ب) چهارضلعی قطر و پنج ضلعی قطر دارد. ج) ضرب هر عددی در صفر، می شود.											
۲	حاصل تقسیم زیر را روی محور نشان دهید و بنویسید. $16 \div 4 = \dots\dots$											
۳	جدول زیر تعداد دانش آموزان علاقه مند به رشته های ورزشی مختلف در کلاس سوم دبستان سرای دانش را نشان می دهد. با توجه به جدول به سوالات زیر پاسخ دهید: <table border="1"> <thead> <tr> <th>رشته ی ورزشی</th> <th>شنا</th> <th>والیبال</th> <th>بسکتبال</th> <th>تنیس</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>تعداد علاقه - مندان</td> <td>۸</td> <td>۶</td> <td>۴</td> <td>۲</td> </tr> </tbody> </table> <p>الف) چه کسری از دانش آموزان کلاس سوم به والیبال علاقه دارند؟ ب) اختلاف تعداد دانش آموزان علاقه مند به رشته ی شنا و بسکتبال را محاسبه کنید. ج) برای جدول بالا نمودار ستونی و دایره ای بکشید.</p>  <p>تنیس: سبز شنا: قرمز والیبال: آبی بسکتبال: زرد</p>	رشته ی ورزشی	شنا	والیبال	بسکتبال	تنیس	تعداد علاقه - مندان	۸	۶	۴	۲	
رشته ی ورزشی	شنا	والیبال	بسکتبال	تنیس								
تعداد علاقه - مندان	۸	۶	۴	۲								
۴	حاصل عبارت های زیر را به دست آورید. الف) $1507 + 3647$ ب) $3820 - 1252$ ج) 21×3											

۲	<p>برای هریک از جملات زیر، یکی از حالات «به طور حتم اتفاق می افتد، احتمال دارد اتفاق بیفتد، به طور حتم اتفاق نمی افتد» را انتخاب کنید.</p> <p>(الف) یک مکعب ۷ وجه داشته باشد.</p> <p>(ب) وقتی تاس را می اندازیم، زوج بیاید.</p>	۵
۲	<p>مساحت شکل الف و محیط شکل ب را به دست آورید.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>۹</p>  <p>۵</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>۳</p>  </div> </div> <p>..... = محیط ب = مساحت الف</p>	۶
۲	<p>در یک باغ پسته، لعیاً ۲۱۸۳ و مسعود ۵۴۳۰ نهال کاشتند. محاسبه کنید آن‌ها روی هم چند درخت در این باغ کاشته‌اند؟</p> <p>عدد به دست آمده (مجموع درخت‌ها) را روی جدول ارزش مکانی نشان دهید.</p>	۷
۱	<p>اگر بخواهیم ۳۱ عروسک را بین ۶ نفر به طور مساوی تقسیم کنیم، به هر نفر چند عروسک می‌رسد و چند عروسک باقی می‌ماند؟</p>	۸
۱	<p>کدام عبارت درست است؟</p> <p>(الف) نیم خط از هر دو طرف باز است.</p> <p>(ب) پاره خط فقط از یک طرف باز است.</p> <p>(ج) پاره خط از هر دو طرف بسته است.</p> <p>(د) نیم خط از هر دو طرف بسته است.</p>	۹
۱	<p>مقایسه کنید.</p> <p>۳۰۰۱  ۳۱۰۰ (الف)</p> <p>۶۱۶۲  ۹۴۳ (ب)</p>	۱۰
۲	<p>عبارت های زیر را حل کنید.</p> <p>..... = ۶۰×۴۰ (ب) = $(۲ + ۸) \times ۷۱$ (الف)</p> <p>..... = ۲۶×۱۰ (ج)</p>	۱۱



اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران
 اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران
 دبستان غیر دولتی دخترانه سرای دانش واحد الغدیر
 کلید سؤالات ارزشیابی توصیفی نوبت دوم سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱

نام درس: ریاضی سوم دبستان
 نام دبیر: مهرناز باطنی
 تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۰۲/۳۱
 ساعت امتحان: ۰۹:۰۰ صبح
 مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

ردیف	راهنمای تصحیح	محل مهر یا امضاء مدیر								
۱	الف) برابر ب) چهار ضلعی ۲ قطر و پنج ضلعی ۵ قطر دارد. ج) صفر									
۲	$16 \div 4 = 4$									
۳	الف) شش بیستم $\frac{6}{20}$ ب) $8 - 4 = 4$ ج) تنیس: سبز شنا: قرمز والیبال: آبی بسکتبال: زرد									
۴	ج) $21 (1+20)$ $\times 3$ <hr/> ۶۰ $+ 3$ <hr/> ۶۳	الف) 1507 $+ 3647$ <hr/> ۵۱۵۴ ب) 3820 $- 1252$ <hr/> ۲۵۶۸								
۵	الف) به طور حتم اتفاق نمی افتد. ب) احتمال دارد اتفاق بیفتد.									
۶	$9 \times 5 = 45$ مساحت الف $4 \times 3 = 12$ محیط ب									
۷	$7613 = 2183 + 5430$ ، مجموع درخت های کاشته شده ۷۶۱۳ درخت است.	<table border="1"> <tr> <td>ی</td> <td>د</td> <td>ص</td> <td>ه</td> </tr> <tr> <td>۳</td> <td>۱</td> <td>۶</td> <td>۷</td> </tr> </table>	ی	د	ص	ه	۳	۱	۶	۷
ی	د	ص	ه							
۳	۱	۶	۷							

۸	$\begin{array}{r} ۳۱ \quad ۶ \\ - ۳۰ \quad ۵ \\ \hline ۱ \end{array}$ <p>به هر نفر ۵ عروسک می‌رسد و ۱ عروسک باقی می‌ماند.</p>	
۹	گزینه ی ج	
۱۰	الف) ۳۱۰۰ بزرگتر است. ب) ۶۱۶۲ بزرگتر است.	
۱۱	الف) $۱۰ \times ۷۱ = ۷۱۰$ ب) $۶۰ \times ۴۰ = ۲۴۰۰$ ج) $۲۶ \times ۱۰ = ۲۶۰$	$(۲ + ۸) = ۱۰$
جمع بارم : ۲۰ نمره		نام و نام خانوادگی مصحح : امضاء: