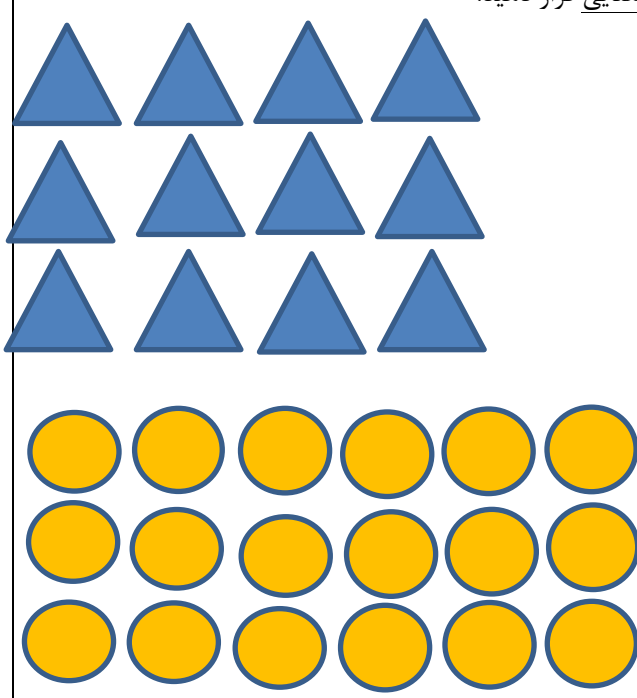


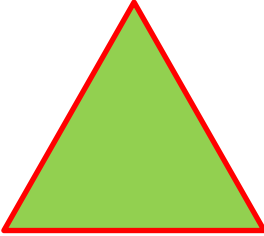



نام درس: ریاضی
نام دبیر: زهرا سپاس گزار

جمهوری اسلامی ایران
اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران
اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۲ تهران
دبستان غیردولتی پسرانه سرای دانش واحد مرزداران
ارزشیابی توصیفی نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

نام و نام خانوادگی:
.....
مقطع و رشته: دوم
تعداد صفحه سؤال: ۳ صفحه

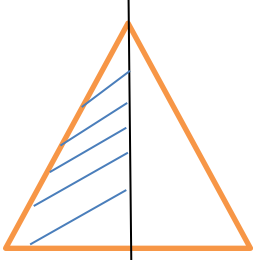
ردیف	سؤالات	نمره
۱	<p>اشکال زیر را شمرده و عدد مربوط به آن ها را در جدول یکی - دهتایی قرار دهید.</p> 	
۲	<p>با رقم های ۶ و ۸ هر چه می توانی عدد دو رقمی بساز .</p> <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>	
۳	<p>- پاسخ عبارات زیر را با استفاده از روش های خواسته شده به دست آورید .</p> <p>(چوب خط) $۶ + ۸ =$</p> <p>(محور) $۱۵ - ۱۳ =$</p> <p>(رسم شکل) $۲۰ - ۱۰ =$</p>	
۴	<p>همه عدد های دو رقمی را بنویسید که رقم های یکان آن ۵ و ۶ و رقم های دهگان آن ۷ و ۱ باشد .</p>	

	<p>پاسخ عبارات زیر را از طریق روش فرایندی به دست آورید (عبارات به صورت ستونی نوشته شود)</p> $۳۳ + ۲۲ =$ $۳۸ - ۲۳ =$	۵
	<p>تقریب اعداد زیر را به دست آورید</p> 	۶
	<p>نام اشکال زیر را نوشته و خط تقارن برای آن ها کشیده و تعداد ضلع و گوشه ها را مشخص کنید .</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>نام شکل : تعداد ضلع : تعداد گوشه : تعداد خط تقارن:</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>نام شکل : تعداد ضلع : تعداد گوشه : تعداد خط تقارن:</p> </div> </div>	۷
	<p>ساعت های زیر را نمایش دهید.</p>  <p>۶:۱۵ نیم ساعت بعد از ساعت ۸</p>	۸
	<p>در جای خالی چه عددی باید گذاشته شود. (تمام مراحل و حدسیات نوشته شود)</p> $۶۰ - \dots = ۲۷$	۹
	<p>جاهای خالی را کامل کنید .</p> <p>الف) ۱۲ میلی متر یعنی همان میلی متر و سانتی متر است .</p> <p>ب) ۱۵۲ میلی متر یعنی همان میلی متر و سانتی متر است .</p> <p>پ) ۲۰ سانتی متر یعنی همان میلی متر است</p>	۱۰
	<p>متین ۳۵۲ ریال پول دارد . پدرش ۲۱۶ ریال دیگر به او داد و او ۱۲۹ ریال از تمام پول خود را کتاب خرید . حالا متین چقدر پول دارد؟ (تمام مراحل نوشته شود)</p>	۱۱

در یک کیسه ۲۰ مهره ی قرمز و ۱۰ مهره ی سفید انداخته ایم. اگر از داخل کیسه بدون نگاه کردن ، یک مهره بیرون بیاوریم شانس کدام رنگ بیشتر است ؟

۱۲

برای شکل زیر کسر بنویسید .



۱۳

یک فوتبالیست زمان انجام تمرینات خود را در یک هفته نوشته است. جدول او به صورت زیر کامل شده است .

روز	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	پنجشنبه	جمعه
ساعت	۳	۱	۳	۵	۳	۲	۲

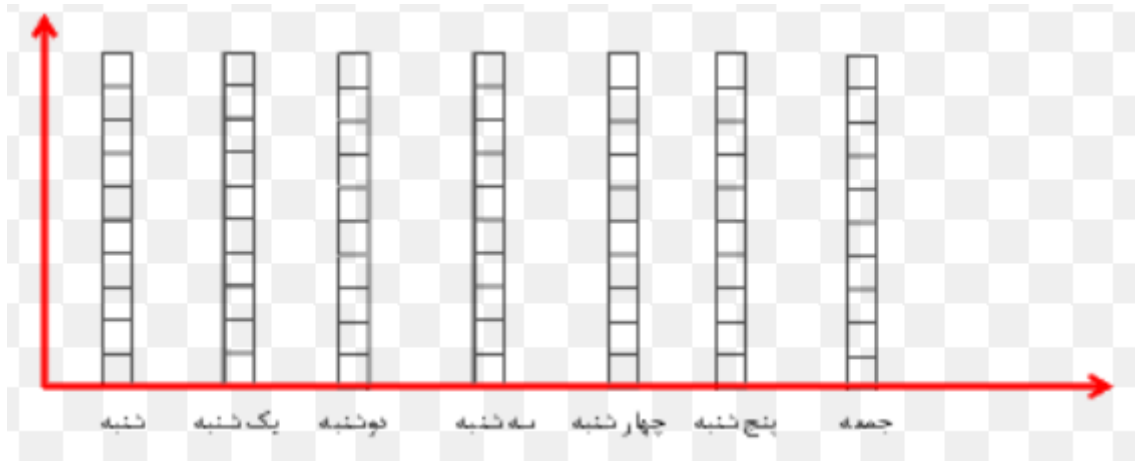
الف) در کدام روز بیشترین مقدار تمرین انجام شده است ؟

ب) در کدام روز کم ترین مقدار تمرین انجام شده است ؟

پ) این فوتبالیست در یک هفته چند ساعت تمرین انجام داده است ؟

۱۴

ت) نمودار ستونی ساعات انجام تمرینات این فوتبالیست را با رنگ کردن یک مربع برای هر ساعت کامل کنید .

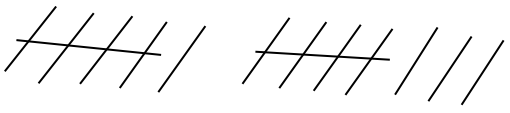
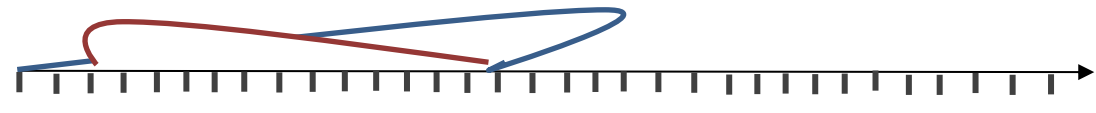
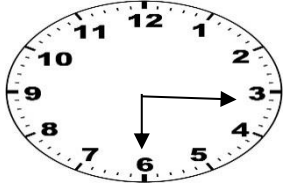
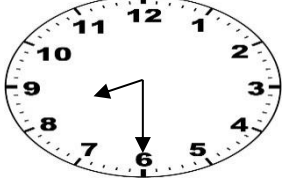


«موفق باشید»



اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران
 اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۲ تهران
 دبستان غیر دولتی پسرانه سرای دانش واحد مرزداران
کلید ارزشیابی نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

نام درس: ریاضی
 نام دبیر: زهرا سپاس گزار

<p>(الف)</p> <table border="1"> <tr> <td>دهگان</td> <td>یکان</td> </tr> <tr> <td>۱</td> <td>۲</td> </tr> </table>	دهگان	یکان	۱	۲	<p>(ب)</p> <table border="1"> <tr> <td>دهگان</td> <td>یکان</td> </tr> <tr> <td>۱</td> <td>۸</td> </tr> </table>	دهگان	یکان	۱	۸	<p>۱</p>		
دهگان	یکان											
۱	۲											
دهگان	یکان											
۱	۸											
<p>۶۶- ۶۸- ۸۸ - ۸۶</p>		<p>۲</p>										
<p>(الف)</p>  <p>(ب)</p>  <p>(ج)</p> <table border="1"> <tr> <td>۱</td> <td>۱</td> </tr> <tr> <td>۰</td> <td></td> </tr> </table>	۱	۱	۰		<p>۲</p>	<p>۳</p>						
۱	۱											
۰												
<p>۷۵- ۷۶- ۱۵ - ۱۶</p>		<p>۴</p>										
<p>(ب)</p> <table border="1"> <tr> <td>۳۸</td> </tr> <tr> <td>-۲۳</td> </tr> <tr> <td>۱۸</td> </tr> <tr> <td>-۳</td> </tr> <tr> <td>۱۵</td> </tr> </table>	۳۸	-۲۳	۱۸	-۳	۱۵	<p>(الف)</p> <table border="1"> <tr> <td>۳۳</td> </tr> <tr> <td>+۲۲</td> </tr> <tr> <td>۵۳</td> </tr> <tr> <td>+۲</td> </tr> <tr> <td>۵۵</td> </tr> </table>	۳۳	+۲۲	۵۳	+۲	۵۵	<p>۵</p>
۳۸												
-۲۳												
۱۸												
-۳												
۱۵												
۳۳												
+۲۲												
۵۳												
+۲												
۵۵												
<p>۴۶۰ (ب) ۶۰ (الف)</p>		<p>۶</p>										
<p>دو چهار گوشه چهار ضلع یک سه گوشه سه ضلع</p>		<p>(الف) مستطیل (ب) مثلث</p> <p>۷</p>										
		<p>۸</p>										

	$60 - \dots = 27$ حدس اول $60 - 40 = 20$ حدس دوم $60 - 33 = 27$	۹		
	الف) ۲ میلی متر و ۱ سانتی متر ب) ۲ میلی متر و ۱۵ سانتی متر پ) ۲۰۰ میلی متر	۱۰		
	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: right;"> $\begin{array}{r} 568 \\ -129 \\ \hline 439 \end{array}$ </td> <td style="width: 50%; text-align: left;"> الف) 352 $+216$ $\hline 568$ </td> </tr> </table>	$\begin{array}{r} 568 \\ -129 \\ \hline 439 \end{array}$	الف) 352 $+216$ $\hline 568$	۱۱
$\begin{array}{r} 568 \\ -129 \\ \hline 439 \end{array}$	الف) 352 $+216$ $\hline 568$			
	قرمز	۱۲		
	یک قسمت از دو قسمت مساوی رنگ شده است.	۱۳		
	الف) سه شنبه ب) یکشنبه پ) $3+1+3+5+3+2+2 = 19$ ت)	۱۴		

